

OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)

OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)																KATILIMLAR														
İL		İLÇE			OKUL						SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL										
MANİSA		ŞEHZADELER			ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU						8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME						193	193	531	9036										
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler				
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			Puani	Snf	Okul	İlçe	İL	Genel
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puani		
Genel Ortalama				14	4	12,78	6	3	4,96	8	2	7,15	7	1	6,45	7	4	5,12	12	5	10,62	54	20	47,08	346,800					
Okul Ortalaması				16	3	14,74	7	3	5,83	8	1	7,90	8	1	7,52	7	4	5,85	14	4	12,47	60	17	54,31	371,210					
1	0	EYMEYEN SUNMAZ	8	20	0	20,00	8	2	7,33	10	0	10,00	10	0	10,00	19	1	18,67	20	0	20,00	87	3	86,00	489,897	1	1	1	1	47 % 0,52
2	0	NIHAT EGE TAŞ	8	20	0	20,00	8	2	7,33	10	0	10,00	10	0	10,00	19	1	18,67	20	0	20,00	87	3	86,00	489,897	1	1	1	1	47 % 0,52
3	0	BEYLEM SARI	8	20	0	20,00	10	0	10,00	10	0	10,00	10	0	10,00	18	2	17,33	20	0	20,00	88	2	87,33	488,658	3	3	3	3	58 % 0,64
4	0	ŞERİFE HACI	8	20	0	20,00	9	1	8,67	10	0	10,00	10	0	10,00	20	0	20,00	18	2	17,33	87	3	86,00	486,780	4	4	4	4	72 % 0,80
5	0	ENES ULUBAŞ	8	20	0	20,00	9	1	8,67	10	0	10,00	10	0	10,00	17	3	16,00	20	0	20,00	86	4	84,67	480,771	5	5	5	14	174 % 1,93
6	0	ÇINAR BUZKURT	8	19	1	18,67	9	1	8,67	9	1	8,67	10	0	10,00	19	1	18,67	19	1	18,67	85	5	83,35	478,282	6	6	6	18	226 % 2,50
7	0	İREM SAYIR	8	20	0	20,00	9	1	8,67	9	1	8,67	10	0	10,00	17	3	16,00	20	0	20,00	85	5	83,34	478,239	7	7	7	19	227 % 2,51
8	0	KAAN KURUM	8	20	0	20,00	9	1	8,67	10	0	10,00	10	0	10,00	19	1	18,67	17	3	16,00	85	5	83,34	475,607	8	8	8	21	271 % 3,00
9	0	EYMEYEN AKGÜN	8	20	0	20,00	8	2	7,33	9	1	8,67	8	2	7,33	16	2	15,33	20	0	20,00	81	7	78,66	469,165	9	9	9	30	432 % 4,78
10	0	SEVGÜL CANDAN	8	20	0	20,00	8	2	7,33	10	0	10,00	10	0	10,00	14	3	13,00	20	0	20,00	82	5	80,33	465,796	10	10	10	35	510 % 5,64
11	0	İSMAİL ATA SARUHAN	8	19	1	18,67	8	2	7,33	9	1	8,67	10	0	10,00	16	4	14,67	20	0	20,00	82	8	79,34	464,555	11	11	11	38	539 % 5,97
12	0	MEHMET GÖRAL ATP	8	20	0	20,00	9	1	8,67	10	0	10,00	10	0	10,00	18	2	17,33	16	4	14,67	83	7	80,67	464,435	1	12	12	39	541 % 5,99
13	0	BÜŞRA MELEK KAHRA	8	19	1	18,67	7	3	6,00	8	1	7,67	9	1	8,67	18	2	17,33	19	1	18,67	80	9	77,01	464,268	12	13	13	40	544 % 6,02
14	0	BERK YILDIZ	8	19	1	18,67	9	1	8,67	10	0	10,00	10	0	10,00	17	3	16,00	18	2	17,33	83	7	80,67	463,971	13	14	14	41	553 % 6,12
15	0	CEMRE KAYA	8	19	1	18,67	7	3	6,00	9	1	8,67	10	0	10,00	18	2	17,33	18	2	17,33	81	9	78,00	462,677	14	15	15	43	585 % 6,47
16	0	MERYEM KAYGISIZ	8	19	1	18,67	10	0	10,00	10	0	10,00	10	0	10,00	13	2	12,33	20	0	20,00	82	3	81,00	461,596	15	16	16	45	612 % 6,77
17	0	FATMA TÜRK	8	20	0	20,00	9	1	8,67	9	1	8,67	9	1	8,67	15	1	14,67	18	2	17,33	80	6	78,01	459,553	16	17	17	47	659 % 7,29
18	0	ARDA TAYLAN	8	18	2	17,33	7	3	6,00	10	0	10,00	10	0	10,00	17	3	16,00	19	1	18,67	81	9	78,00	459,244	17	18	18	48	667 % 7,38
19	0	NAZLI LARA ALTINOK	8	19	1	18,67	8	2	7,33	10	0	10,00	10	0	10,00	13	6	11,00	20	0	20,00	80	9	77,00	451,493	18	19	19	57	881 % 9,75
20	0	EMRE KURNAZ	8	19	1	18,67	8	2	7,33	10	0	10,00	10	0	10,00	12	1	11,67	19	1	18,67	78	5	76,34	448,827	19	20	20	60	964 % 11
21	0	KAAN AKYER	8	18	2	17,33	9	1	8,67	10	0	10,00	10	0	10,00	14	5	12,33	19	1	18,67	80	9	77,00	448,081	20	21	21	62	982 % 11
22	0	SEYYİD AHMED ERKÖI	8	20	0	20,00	8	2	7,33	9	1	8,67	9	1	8,67	12	3	11,00	19	1	18,67	77	8	74,34	447,244	21	22	22	64	1016 % 11
23	0	AHMET ÖZAY	8	20	0	20,00	7	3	6,00	10	0	10,00	10	0	10,00	15	3	14,00	16	4	14,67	78	10	74,67	445,825	22	23	23	70	1063 % 12
24	0	ATA YİĞİT KAYAN	8	19	1	18,67	9	1	8,67	10	0	10,00	10	0	10,00	13	4	11,67	18	2	17,33	79	8	76,34	445,541	23	24	24	72	1070 % 12
25	0	KÜBRA TARI	8	19	1	18,67	9	1	8,67	10	0	10,00	10	0	10,00	12	5	10,33	19	1	18,67	79	8	76,34	445,372	24	25	25	74	1076 % 12
26	0	HİRA NUR SAVAŞ	8	20	0	20,00	8	2	7,33	9	1	8,67	10	0	10,00	14	4	12,67	17	3	16,00	78	10	74,67	445,340	25	26	26	75	1077 % 12
27	0	ŞEMİH KAYA	8	19	1	18,67	10	0	10,00	10	0	10,00	8	2	7,33	15	5	13,33	17	3	16,00	79	11	75,33	445,322	26	27	27	76	1079 % 12
28	0	SELEN AKTEMUR	8	20	0	20,00	9	1	8,67	10	0	10,00	10	0	10,00	14	4	12,67	16	4	14,67	79	9	76,01	444,587	27	28	28	78	1102 % 12
29	0	EREN SAĞOL	8	17	3	16,00	10	0	10,00	8	2	7,33	9	1	8,67	14	1	13,67	19	0	19,00	77	7	74,67	444,471	28	29	29	79	1107 % 12
30	0	NİSA KABADAYI	8	20	0	20,00	6	4	4,67	10	0	10,00	10	0	10,00	12	2	11,33	18	2	17,33	76	8	73,33	443,271	29	30	30	83	1144 % 13
31	0	ÇİĞDEM K* İNÇLAR	8	19	1	18,67	8	2	7,33	10	0	10,00	10	0	10,00	11	2	10,33	19	1	18,67	77	6	75,00	443,156	30	31	31	85	1147 % 13
32	0	SİNEM ELİF EVRAN	8	17	3	16,00	7	3	6,00	8	2	7,33	10	0	10,00	18	2	17,33	17	3	16,00	77	13	72,66	443,049	31	32	32	86	1149 % 13
33	0	MERYEM ELİF AKTAN	8	18	2	17,33	8	2	7,33	10	0	10,00	10	0	10,00	13	2	12,33	18	2	17,33	77	8	74,32	440,363	32	33	33	94	1244 % 14

OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)

OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)																KATILIMLAR																	
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
MANİSA		ŞEHZADELER		ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU				8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME				193	193	531	9036																		
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler							
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel			
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				14	4	12,78	6	3	4,96	8	2	7,15	7	1	6,45	7	4	5,12	12	5	10,62	12	5	10,62	54	20	47,08	346,800					
Okul Ortalaması				16	3	14,74	7	3	5,83	8	1	7,90	8	1	7,52	7	4	5,85	14	4	12,47	14	4	12,47	60	17	54,31	371,210					
34	0	İSMAL KARAKAYA	8	19	1	18,67	10	0	10,00	10	0	10,00	7	0	7,00	12	4	10,67	18	2	17,33	76	7	73,67	438,979	33	34	34	97	1297 % 14			
35	0	DİLVİN BUDAĞCI	8	20	0	20,00	9	1	8,67	10	0	10,00	10	0	10,00	14	2	13,33	14	6	12,00	77	9	74,00	436,419	34	35	35	104	1384 % 15			
36	0	FATMAGÜL ŞAHAN	8	19	0	19,00	8	2	7,33	10	0	10,00	10	0	10,00	12	7	9,67	18	2	17,33	77	11	73,33	436,268	35	36	36	107	1390 % 15			
37	0	GÖKÇEN POLAT	8	19	1	18,67	8	2	7,33	10	0	10,00	10	0	10,00	11	7	8,67	19	1	18,67	77	11	73,34	436,067	36	37	37	108	1395 % 15			
38	323	MUSTAFA EFE ALABAŞLI	8	18	2	17,33	8	2	7,33	9	1	8,67	8	2	7,33	14	4	12,67	18	2	17,33	75	13	70,66	435,226	37	38	38	111	1421 % 16			
39	0	İBRAHİM EGE AKKUŞ	8A	19	1	18,67	7	3	6,00	10	0	10,00	10	0	10,00	12	6	10,00	18	2	17,33	76	12	72,00	434,020	1	39	39	114	1457 % 16			
40	0	NAZLIM EREN ŞEN	8A	17	3	16,00	8	2	7,33	10	0	10,00	10	0	10,00	13	5	11,33	18	1	17,67	76	11	72,33	431,689	2	40	40	119	1556 % 17			
41	0	AYŞEGÜL GÜMÜŞ	8	17	3	16,00	9	1	8,67	10	0	10,00	10	0	10,00	12	3	11,00	18	2	17,33	76	9	73,00	431,112	38	41	41	120	1571 % 17			
42	0	MUSTAFA ESER	8	19	1	18,67	8	2	7,33	10	0	10,00	9	1	8,67	12	5	10,33	17	3	16,00	75	12	71,00	430,141	39	42	42	125	1604 % 18			
43	0	YİĞİT EREN AKYOL	8	19	1	18,67	10	0	10,00	7	3	6,00	10	0	10,00	14	3	13,00	15	5	13,33	75	12	71,00	429,324	2	43	43	128	1633 % 18			
44	0	YAĞMUR KORKAK	8	19	1	18,67	8	1	7,67	10	0	10,00	9	1	8,67	9	5	7,33	19	1	18,67	74	9	71,01	428,940	40	44	44	130	1653 % 18			
45	1	METEHAH KOYUNCU	8	18	2	17,33	7	3	6,00	10	0	10,00	10	0	10,00	12	6	10,00	18	2	17,33	75	13	70,66	428,223	41	45	45	131	1677 % 19			
46	0	KAĞAN KAFA	8	19	1	18,67	9	1	8,67	8	2	7,33	8	2	7,33	12	4	10,67	17	2	16,33	73	12	69,00	428,074	42	46	46	132	1682 % 19			
47	0	İREM BAŞKAL	8	20	0	20,00	8	2	7,33	9	1	8,67	10	0	10,00	12	3	11,00	14	3	13,00	73	9	70,00	425,872	43	47	47	136	1739 % 19			
48	0	ENES ORÇAN	8	19	1	18,67	8	2	7,33	9	1	8,67	9	1	8,67	13	6	11,00	16	4	14,67	74	15	69,01	424,942	44	48	48	138	1769 % 20			
49	0	KÜBRA NUR DİNÇ	8	19	1	18,67	8	2	7,33	9	1	8,67	8	2	7,33	13	5	11,33	16	4	14,67	73	15	68,00	424,349	45	49	49	139	1783 % 20			
50	0	DURU ULUDAĞ	8	19	1	18,67	7	3	6,00	10	0	10,00	10	0	10,00	10	7	7,67	18	2	17,33	74	13	69,67	424,096	46	50	50	140	1791 % 20			
51	0	YAĞMUR ALTINKARGI	8	18	2	17,33	6	4	4,67	9	1	8,67	10	0	10,00	10	5	8,33	19	1	18,67	72	13	67,67	421,888	47	51	51	146	1860 % 21			
52	0	POYRAZ AKGÜN	8	19	1	18,67	7	3	6,00	10	0	10,00	10	0	10,00	9	2	8,33	17	3	16,00	72	9	69,00	421,430	48	52	52	150	1882 % 21			
53	0	CEYLİNAY ÖNDER	8B	20	0	20,00	9	1	8,67	8	2	7,33	7	3	6,00	13	7	10,67	15	4	13,67	72	17	66,34	420,856	1	53	53	151	1909 % 21			
54	0	AYAZ TUNÇ	8	19	1	18,67	10	0	10,00	10	0	10,00	10	0	10,00	5	3	4,00	19	1	18,67	73	5	71,34	420,652	49	54	54	152	1914 % 21			
55	0	ECE ÇELİKKOL	8	20	0	20,00	6	2	5,33	10	0	10,00	10	0	10,00	8	4	6,67	17	2	16,33	71	8	68,33	420,405	50	55	55	153	1929 % 21			
56	0	MUZAFFER S DAĞLI	8	16	4	14,67	9	1	8,67	9	1	8,67	10	0	10,00	13	5	11,33	17	3	16,00	74	14	69,34	418,698	51	56	56	157	1986 % 22			
57	0	GÖKAY GÜNER	8	19	1	18,67	8	2	7,33	9	1	8,67	10	0	10,00	9	8	6,33	18	2	17,33	73	14	68,33	418,109	52	57	57	160	2014 % 22			
58	0	ENES ATICI	8	19	0	19,00	9	1	8,67	10	0	10,00	10	0	10,00	11	4	9,67	14	5	12,33	73	10	69,67	417,852	53	58	58	161	2024 % 22			
59	0	AYŞE SURA YAVAŞ	8	19	1	18,67	7	3	6,00	9	1	8,67	9	1	8,67	11	4	9,67	16	4	14,67	71	14	66,35	417,055	54	59	59	165	2063 % 23			
60	0	FATMA ECRİN ADIGÜZ	8	15	4	13,67	7	3	6,00	8	2	7,33	9	0	9,00	14	4	12,67	18	2	17,33	71	15	66,00	417,050	55	60	60	166	2064 % 23			
61	0	BENNU YÜKSEL	8	19	1	18,67	9	1	8,67	8	2	7,33	10	0	10,00	5	6	3,00	20	0	20,00	71	10	67,67	414,619	56	61	61	171	2153 % 24			
62	0	UĞUR ALP KARAKAFA	8	18	2	17,33	10	0	10,00	10	0	10,00	10	0	10,00	9	8	6,33	17	3	16,00	74	13	69,66	413,775	57	62	62	176	2190 % 24			
63	0	BEYZANUR KAVAKLI	8	17	3	16,00	8	2	7,33	9	1	8,67	10	0	10,00	8	4	6,67	19	1	18,67	71	11	67,34	413,435	58	63	63	177	2207 % 24			
64	0	ECRİN NUR YAZICI	8	19	1	18,67	10	0	10,00	9	0	9,00	10	0	10,00	4	0	4,00	18	2	17,33	70	3	69,00	413,250	59	64	64	179	2214 % 25			
65	0	HASAN FURKANOĞLU	8	17	3	16,00	10	0	10,00	10	0	10,00	9	1	8,67	11	5	9,33	16	4	14,67	73	13	68,67	413,225	60	65	65	180	2217 % 25			
66	0	TAHA ÖNGEL	8	19	1	18,67	6	4	4,67	10	0	10,00	8	2	7,33	11	6	9,00	16	4	14,67	70	17	64,34	412,525	61	66	66	181	2238 % 25			

OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)

KATILIMLAR																																
İL		İLÇE			OKUL						SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL														
MANİSA		ŞEHZADELER			ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU						8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME				193	193	531	9036														
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam		LGS	Dereceler							
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			Snf	Okul	İlçe	İl	Genel			
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl
Genel Ortalama				14	4	12,78	6	3	4,96	8	2	7,15	7	1	6,45	7	4	5,12	12	5	10,62	54	20	47,08	346,800							
Okul Ortalaması				16	3	14,74	7	3	5,83	8	1	7,90	8	1	7,52	7	4	5,85	14	4	12,47	60	17	54,31	371,210							
67	0	SEDEF ÖZKENT	8	19	1	18,67	9	1	8,67	9	1	8,67	8	2	7,33	9	7	6,67	17	3	16,00	71	15	66,01	412,219	62	67	67	183	2249	% 25	
68	0	AZRA ADA ÇELİKKAN	8	19	1	18,67	10	0	10,00	8	2	7,33	10	0	10,00	8	7	5,67	17	3	16,00	72	13	67,67	411,671	63	68	68	184	2264	% 25	
69	0	BERTUĞ EYMEN	8	16	3	15,00	6	4	4,67	10	0	10,00	9	1	8,67	9	1	8,67	18	2	17,33	68	11	64,34	408,181	64	69	69	189	2396	% 27	
70	0	ZEYNEP SOM	8	18	2	17,33	6	4	4,67	9	0	9,00	10	0	10,00	11	2	10,33	14	4	12,67	68	12	64,00	406,269	65	70	70	191	2466	% 27	
71	0	ECRİN HİRA BABALI	8	19	1	18,67	6	4	4,67	10	0	10,00	10	0	10,00	5	4	3,67	18	1	17,67	68	10	64,68	406,243	66	71	71	192	2467	% 27	
72	0	İREM SU KAYA	8	19	1	18,67	7	3	6,00	8	2	7,33	10	0	10,00	7	2	6,33	16	2	15,33	67	10	63,66	405,107	67	72	72	195	2515	% 28	
73	0	YİĞİT COŞKUN	8	19	1	18,67	7	3	6,00	9	1	8,67	10	0	10,00	7	3	6,00	16	3	15,00	68	11	64,34	404,847	68	73	73	196	2527	% 28	
74	0	DOĞA ÇAVDAR	8	18	2	17,33	7	3	6,00	9	1	8,67	10	0	10,00	11	3	10,00	14	6	12,00	69	15	64,00	403,683	69	74	74	198	2559	% 28	
75	0	ANIL ÖZ	8	17	3	16,00	9	1	8,67	9	1	8,67	9	1	8,67	6	2	5,33	18	2	17,33	68	10	64,67	402,467	70	75	75	202	2601	% 29	
76	0	MELİS GENÇERLER	8	19	1	18,67	9	1	8,67	9	1	8,67	9	1	8,67	7	6	5,00	16	4	14,67	69	14	64,35	401,640	71	76	76	204	2634	% 29	
77	0	GÜLSU DOĞAN	8	16	4	14,67	9	1	8,67	10	0	10,00	10	0	10,00	9	7	6,67	17	3	16,00	71	15	66,01	401,383	72	77	77	207	2647	% 29	
78	0	İKRA KELEŞ	8	19	1	18,67	6	4	4,67	9	1	8,67	10	0	10,00	4	9	1,00	19	1	18,67	67	16	61,68	396,495	73	78	78	214	2826	% 31	
79	0	TUANA ECRİN TAŞCI	8	17	3	16,00	8	2	7,33	9	1	8,67	7	3	6,00	7	11	3,33	19	0	19,00	67	20	60,33	394,601	74	79	79	216	2900	% 32	
80	0	BEYZA CİHAN	8	20	0	20,00	7	3	6,00	7	3	6,00	10	0	10,00	10	8	7,33	13	7	10,67	67	21	60,00	393,368	75	80	80	221	2952	% 33	
81	0	MUSTAFA PALA	8D	16	4	14,67	10	0	10,00	7	3	6,00	8	2	7,33	10	8	7,33	16	3	15,00	67	20	60,33	390,689	1	81	81	223	3051	% 34	
82	0	YİĞİT ÖZTER	8	17	3	16,00	8	2	7,33	10	0	10,00	10	0	10,00	7	5	5,33	15	4	13,67	67	14	62,33	389,665	76	82	82	226	3082	% 34	
83	0	KAYRA ÇALIŞKAN	8	16	4	14,67	7	3	6,00	10	0	10,00	8	2	7,33	10	6	8,00	15	4	13,67	66	19	59,67	388,972	77	83	83	228	3106	% 34	
84	0	FATİH	8	15	2	14,33	6	3	5,00	8	1	7,67	7	0	7,00	13	4	11,67	13	5	11,33	62	15	57,00	386,892	78	84	84	233	3189	% 35	
85	0	IRMAK OMRANDI	8	18	2	17,33	6	3	5,00	9	1	8,67	10	0	10,00	4	2	3,33	16	3	15,00	63	11	59,33	386,046	79	85	85	235	3220	% 36	
86	0	ORHAN EFE ÇETİN	8	17	3	16,00	9	1	8,67	10	0	10,00	9	1	8,67	6	2	5,33	14	5	12,33	65	12	61,00	384,368	80	86	86	237	3286	% 36	
87	0	EYMEN TETİK	8	17	3	16,00	7	3	6,00	10	0	10,00	9	1	8,67	6	7	3,67	16	4	14,67	65	18	59,01	382,476	81	87	87	240	3363	% 37	
88	0	ATAKAN CESSUR	8	17	2	16,33	9	1	8,67	9	0	9,00	5	2	4,33	4	5	2,33	17	2	16,33	61	12	56,99	381,129	82	88	88	243	3423	% 38	
89	0	YAĞMUR GÖRÜR	8	16	2	15,33	6	3	5,00	9	1	8,67	10	0	10,00	10	1	9,67	11	5	9,33	62	12	58,00	380,904	83	89	89	244	3430	% 38	
90	0	CEMİL ÇAĞAN	8	14	6	12,00	6	4	4,67	10	0	10,00	9	1	8,67	12	3	11,00	13	5	11,33	64	19	57,67	380,304	84	90	90	246	3449	% 38	
91	0	POYRAZ ABURŞU	8	14	6	12,00	9	1	8,67	9	1	8,67	9	1	8,67	9	2	8,33	14	5	12,33	64	16	58,67	377,205	85	91	91	248	3566	% 39	
92	0	ZEHRA MUTLU	8	19	1	18,67	6	4	4,67	9	1	8,67	8	2	7,33	4	3	3,00	14	5	12,33	60	16	54,67	374,846	86	92	92	254	3656	% 40	
93	0	YUSUF CEYRAN	8	14	5	12,33	5	5	3,33	9	1	8,67	9	1	8,67	7	1	6,67	16	3	15,00	60	16	54,67	373,704	87	93	93	257	3704	% 41	
94	0	EGE YILDIRIM	8	17	3	16,00	8	2	7,33	9	1	8,67	10	0	10,00	4	7	1,67	15	3	14,00	63	16	57,67	372,913	88	94	94	259	3733	% 41	
95	904	EMİRCAN BÜBER	8A	13	6	11,00	9	1	8,67	9	1	8,67	10	0	10,00	4	3	3,00	18	2	17,33	63	13	58,67	372,817	3	95	95	260	3734	% 41	
96	0	BER*ER ERKLİ	*	17	3	16,00	7	3	6,00	10	0	10,00	10	0	10,00	6	4	4,67	13	7	10,67	63	17	57,34	372,234	1	96	96	262	3758	% 42	
97	0	ALİ İHSAN AYDIN	8	15	5	13,33	7	3	6,00	10	0	10,00	9	1	8,67	4	4	2,67	17	3	16,00	62	16	56,67	372,131	89	97	97	263	3760	% 42	
98	0	ZEYNEP SÜRÜCÜLER	8	19	1	18,67	5	3	4,00	7	0	7,00	9	0	9,00	5	2	4,33	12	5	10,33	57	11	53,33	370,503	90	98	98	266	3820	% 42	
99	0	BİRSEN YURTTAŞ	8	17	3	16,00	6	4	4,67	8	2	7,33	9	1	8,67	9	5	7,33	11	4	9,67	60	19	53,67	370,157	91	99	99	267	3835	% 42	

OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)

															KATILIMLAR																
															OKUL	İLÇE	İL	GENEL													
İL		İLÇE			OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL															
MANİSA		ŞEHZADELER			ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU				8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME				193	193	531	9036															
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler					
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			LGS	Dereceler					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe
Genel Ortalama				14	4	12,78	6	3	4,96	8	2	7,15	7	1	6,45	7	4	5,12	12	5	10,62	54	20	47,08	346,800						
Okul Ortalaması				16	3	14,74	7	3	5,83	8	1	7,90	8	1	7,52	7	4	5,85	14	4	12,47	60	17	54,31	371,210						
100	0	MUHAMM* EMRE IŞIK	8	17	3	16,00	9	1	8,67	10	0	10,00	6	0	6,00	1	3	0,00	16	4	14,67	59	11	55,34	367,291	92	100	100	273	3939	% 44
101	0	BEYZA NUR AYDIN	8	16	2	15,33	4	5	2,33	9	1	8,67	10	0	10,00	6	2	5,33	13	5	11,33	58	15	52,99	366,295	93	101	101	274	3979	% 44
102	0	AHMETLÜTFÜ ELMASC	8	14	5	12,33	10	0	10,00	8	2	7,33	1	3	0,00	8	4	6,67	15	3	14,00	56	17	50,33	365,055	94	102	102	276	4022	% 45
103	0	FURKAN GÜLSOY	8A	15	2	14,33	5	4	3,67				9	1	8,67	6	2	5,33	17	3	16,00	52	12	48,00	364,947	4	103	103	277	4027	% 45
104	0	NEJLA TURHAN	8	16	4	14,67	8	2	7,33	9	1	8,67	9	0	9,00	4	7	1,67	15	4	13,67	61	18	55,01	364,232	95	104	104	279	4054	% 45
105	0	ECE ÖZDEMİR	8	16	2	15,33	5	3	4,00	8	1	7,67	8	1	7,67	5	1	4,67	13	3	12,00	55	11	51,34	363,562	96	105	105	280	4077	% 45
106	0	AYŞEGÜL ASANA	8	18	1	17,67	5	3	4,00	9	0	9,00	9	1	8,67	5	4	3,67	11	5	9,33	57	14	52,34	362,490	97	106	106	282	4114	% 46
107	0	MERT AKAR	8	15	5	13,33	7	3	6,00	8	2	7,33	6	3	5,00	5	3	4,00	16	4	14,67	57	20	50,33	361,704	98	107	107	283	4144	% 46
108	0	EMİNE SU ÇINAR	8	17	1	16,67	7	3	6,00	9	1	8,67	10	0	10,00	3	2	2,33	12	6	10,00	58	13	53,67	359,925	99	108	108	286	4213	% 47
109	0	EMİR BAKAN		16	3	15,00	7	3	6,00	6	4	4,67	9	1	8,67	6	14	1,33	16	3	15,00	60	28	50,67	359,449	3	109	109	288	4232	% 47
110	0	ADEM ATP BABBA	8B	15	5	13,33	7	3	6,00	7	3	6,00	9	1	8,67	7	9	4,00	15	5	13,33	60	26	51,33	359,200	2	110	110	289	4243	% 47
111	0	ALİ ÖZEL	8	15	2	14,33	3	2	2,33	5	1	4,67	6	1	5,67	3	2	2,33	17	0	17,00	49	8	46,33	358,437	100	111	111	290	4271	% 47
112	0	MUHAMMET PEKTAŞ	8	15	5	13,33	8	2	7,33	8	2	7,33	5	5	3,33	6	12	2,00	17	3	16,00	59	29	49,32	358,403	101	112	112	291	4272	% 47
113	0	ECRİN MEZBUR	8	16	2	15,33	8	2	7,33	9	0	9,00	8	2	7,33	2	4	0,67	14	4	12,67	57	14	52,33	356,871	102	113	113	294	4318	% 48
114	0	ÖMER ÜRÜN	8	15	2	14,33	6	1	5,67	7	1	6,67	10	0	10,00	5	3	4,00	12	4	10,67	55	11	51,34	355,267	103	114	114	297	4379	% 48
115	0	NURSENA DURMAZ	8	14	4	12,67	7	2	6,33	10	0	10,00	8	0	8,00	3	2	2,33	14	3	13,00	56	11	52,33	354,984	104	115	115	299	4391	% 49
116	0	KAĞAN DALMIŞ	8	16	4	14,67	8	2	7,33	8	1	7,67	3	1	2,67	4	1	3,67	14	6	12,00	53	15	48,01	354,410	105	116	116	300	4413	% 49
117	0	SALİH TART	8	12	8	9,33	7	3	6,00	8	1	7,67	9	0	9,00	6	0	6,00	15	5	13,33	57	17	51,33	353,984	106	117	117	301	4430	% 49
118	0	YAVUZ BAŞER	8	13	4	11,67	6	4	4,67	10	0	10,00	8	0	8,00	5	9	2,00	15	1	14,67	57	18	51,01	353,326	107	118	118	303	4452	% 49
119	0	YAĞMUR KAFKAS	8	16	4	14,67	5	5	3,33	10	0	10,00	9	1	8,67	4	5	2,33	13	6	11,00	57	21	50,00	351,445	108	119	119	305	4518	% 50
120	0	EYLÜL BADE AKKAYA	8	16	4	14,67	6	4	4,67	9	1	8,67	10	0	10,00	4	10	0,67	14	6	12,00	59	25	50,68	350,178	109	120	120	307	4564	% 51
121	0	GİZEM ÖZTÜRK	8	17	2	16,33	3	7	0,67	9	1	8,67	10	0	10,00	2	5	0,33	14	6	12,00	55	21	48,00	349,357	110	121	121	308	4596	% 51
122	0	EMRE ANADOLU	8	15	5	13,33	4	6	2,00	9	1	8,67	8	2	7,33	7	3	6,00	12	7	9,67	55	24	47,00	348,982	111	122	122	309	4612	% 51
123	0	TOPRAK TEMİZ	8	12	6	10,00	9	1	8,67	10	0	10,00	10	0	10,00	4	7	1,67	15	5	13,33	60	19	53,67	348,825	112	123	123	310	4617	% 51
124	0	CEMRE AKYOL	8	15	5	13,33	5	4	3,67	7	3	6,00	10	0	10,00	6	2	5,33	11	5	9,33	54	19	47,66	346,498	113	124	124	319	4699	% 52
125	0	AFFAN PALA	8	14	6	12,00	8	2	7,33	9	1	8,67	5	1	4,67	4	4	2,67	14	4	12,67	54	18	48,01	346,230	114	125	125	320	4712	% 52
126	0	ECRİN AKSAKAL	8	15	3	14,00	9	1	8,67	9	0	9,00	9	1	8,67	4	3	3,00	10	6	8,00	56	14	51,34	345,969	115	126	126	322	4724	% 52
127	0	VOLKAN SOYUMTÜRK	8	13	5	11,33	3	6	1,00	9	1	8,67	6	3	5,00	4	2	3,33	15	2	14,33	50	19	43,66	343,020	116	127	127	332	4817	% 53
128	0	KAYRA AKTÜRK	8	14	6	12,00	7	3	6,00	9	1	8,67	9	1	8,67	1	0	1,00	14	4	12,67	54	15	49,01	342,958	117	128	128	333	4822	% 53
129	0	ELA GÜLSU AKAR	8	9	1	8,67	5	4	3,67	6	0	6,00	8	2	7,33	5	2	4,33	16	2	15,33	49	11	45,33	342,693	118	129	129	334	4833	% 53
130	0	ÖZGE KÖKER	8	13	7	10,67	4	5	2,33	9	1	8,67	9	1	8,67	4	4	2,67	15	4	13,67	54	22	46,68	342,282	119	130	130	335	4845	% 54
131	0	YAĞMUR YASİN	8	13	2	12,33	4	5	2,33	9	0	9,00	7	0	7,00	4	2	3,33	13	4	11,67	50	13	45,66	342,230	120	131	131	336	4848	% 54
132	0	RAZİYE ŞİMŞEK	8	14	5	12,33	7	3	6,00	7	3	6,00	10	0	10,00	2	3	1,00	14	4	12,67	54	18	48,00	341,353	121	132	132	338	4884	% 54

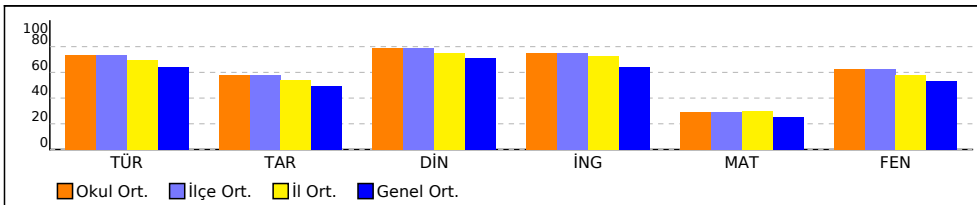
OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)

															KATILIMLAR																
															OKUL	İLÇE	İL	GENEL													
İL		İLÇE			OKUL						SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL													
MANİSA		ŞEHZADELER			ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU						8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME				193	193	531	9036													
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler					
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			LGS	Dereceler					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe
Genel Ortalama				14	4	12,78	6	3	4,96	8	2	7,15	7	1	6,45	7	4	5,12	12	5	10,62	54	20	47,08	346,800						
Okul Ortalaması				16	3	14,74	7	3	5,83	8	1	7,90	8	1	7,52	7	4	5,85	14	4	12,47	60	17	54,31	371,210						
133	0	MUHAMMET YİĞİT ER	8	16	4	14,67	5	5	3,33	7	3	6,00	7	3	6,00	3	4	1,67	14	6	12,00	52	25	43,67	341,117	122	133	133	339	4896	% 54
134	0	MUSTAFA ERYILMAZ	8	14	4	12,67	7	3	6,00	9	1	8,67	10	0	10,00	4	3	3,00	11	7	8,67	55	18	49,01	339,868	123	134	134	342	4942	% 55
135	0	BERTUĞ GÜZEL	8	17	3	16,00	7	3	6,00	8	2	7,33	10	0	10,00	4	8	1,33	10	8	7,33	56	24	47,99	339,237	124	135	135	343	4969	% 55
136	0	SEVDE NAZ GÖRHAN	8	14	5	12,33	5	3	4,00	9	1	8,67	8	1	7,67	2	4	0,67	14	5	12,33	52	19	45,67	336,782	125	136	136	344	5043	% 56
137	0	NURİ ÇANCI	8	13	6	11,00	8	2	7,33	9	1	8,67	10	0	10,00	4	9	1,00	13	6	11,00	57	24	49,00	335,960	126	137	137	347	5077	% 56
138	0	EBRU BALTAŞ	8	15	5	13,33	4	6	2,00	9	1	8,67	8	2	7,33	3	5	1,33	13	7	10,67	52	26	43,33	333,260	127	138	138	349	5184	% 57
139	0	BURAK YAKUT	8	15	2	14,33	8	2	7,33	8	0	8,00	5	1	4,67	5	7	2,67	9	5	7,33	50	17	44,33	333,101	128	139	139	350	5189	% 57
140	0	MUHAMMED AKATMAI	8	17	1	16,67	7	3	6,00	2	4	0,67	5	5	3,33	4	11	0,33	13	4	11,67	48	28	38,67	333,045	129	140	140	351	5192	% 57
141	0	BELİNAY AŞICI	8	15	2	14,33	5	2	4,33	10	0	10,00	7	2	6,33	1	5	-0,67	11	5	9,33	49	16	43,65	328,503	130	141	141	361	5353	% 59
142	0	BEYZANUR UĞURLU	8	15	5	13,33	5	5	3,33	7	3	6,00	8	2	7,33	5	5	3,33	11	9	8,00	51	29	41,32	327,914	131	142	142	363	5372	% 59
143	0	YAĞIZ URHAN	8	13	7	10,67	8	2	7,33	8	2	7,33	9	1	8,67	7	4	5,67	9	10	5,67	54	26	45,34	327,808	132	143	143	364	5376	% 59
144	0	KADER NAZ ŞENER	8	16	4	14,67	6	4	4,67	7	3	6,00	5	0	5,00	5	2	4,33	7	4	5,67	46	17	40,34	327,032	133	144	144	365	5400	% 60
145	0	SUDE YÜKSEL	8	16	3	15,00	5	5	3,33	9	1	8,67	7	3	6,00	4	7	1,67	9	6	7,00	50	25	41,67	326,999	134	145	145	366	5403	% 60
146	0	AYŞENAZ EKİCİ	8	13	4	11,67	7	3	6,00	9	0	9,00	2	0	2,00	2	4	0,67	12	1	11,67	45	12	41,01	326,543	135	146	146	368	5425	% 60
147	0	HÜSEYİ NİMRAN AKAF	8	15	5	13,33	6	4	4,67	6	3	5,00	3	7	0,67	0	5	-1,67	16	3	15,00	46	27	37,00	325,795	136	147	147	369	5462	% 60
148	0	UMUT ÇAKMAK	8	13	7	10,67	7	3	6,00	9	1	8,67	10	0	10,00	1	6	-1,00	13	5	11,33	53	22	45,67	325,164	137	148	148	370	5476	% 61
149	0	ELVİN BULKÖY	8	14	6	12,00	5	5	3,33	6	4	4,67	9	1	8,67	4	8	1,33	13	7	10,67	51	31	40,67	324,093	138	149	149	372	5513	% 61
150	0	YAVUZ SELİM KARCI	8	15	4	13,67	4	3	3,00	10	0	10,00	9	1	8,67	4	6	2,00	8	8	5,33	50	22	42,67	321,743	139	150	150	375	5615	% 62
151	0	YUSUF COŞKUN	8	11	6	9,00	8	2	7,33	7	3	6,00	4	2	3,33	1	1	0,67	15	4	13,67	46	18	40,00	321,731	140	151	151	376	5616	% 62
152	0	ALPER AYDIN	8	13	7	10,67	3	7	0,67	5	5	3,33	9	1	8,67	5	12	1,00	14	6	12,00	49	38	36,34	315,415	141	152	152	382	5867	% 65
153	0	DORUK KÖKAVCI	8	12	6	10,00	7	3	6,00	6	4	4,67	7	2	6,33	6	9	3,00	11	8	8,33	49	32	38,33	313,771	142	153	153	385	5926	% 66
154	0	RABİA DEMİR	8	14	4	12,67	6	4	4,67	8	2	7,33	3	1	2,67	6	9	3,00	8	7	5,67	45	27	36,01	311,680	4	154	154	386	5999	% 66
155	0	ERHAN BAYSAL	8	16	2	15,33	5	5	3,33	7	3	6,00	8	2	7,33	0	1	-0,33	9	10	5,67	45	23	37,33	311,386	143	155	155	388	6010	% 67
156	0	ECRİN HABERCİ	8	14	3	13,00	4	6	2,00	8	1	7,67				1	3	0,00	12	7	9,67	39	20	32,34	309,054	144	156	156	391	6086	% 67
157	0	EFSA EVELEK	8	16	2	15,33	4	6	2,00	9	1	8,67	9	1	8,67	2	15	-3,00	9	7	6,67	49	32	38,34	309,031	145	157	157	392	6087	% 67
158	0	ELİFSU ÇELİK	8	16	3	15,00	5	3	4,00	7	2	6,33	6	1	5,67				6	3	5,00	40	12	36,00	307,831	146	158	158	395	6149	% 68
159	0	BURAK EFE	8	12	7	9,67	5	4	3,67	9	1	8,67	7	2	6,33	2	5	0,33	10	3	9,00	45	22	37,67	307,451	147	159	159	396	6167	% 68
160	0	YAKUP EFE KOCADEMİR	8	12	4	10,67	2	6	0,00	8	2	7,33	5	3	4,00	3	5	1,33	12	7	9,67	42	27	33,00	306,656	148	160	160	398	6197	% 69
161	0	BERRA OMEKLİ	8	11	7	8,67	5	5	3,33	8	2	7,33	4	0	4,00	1	1	0,67	12	3	11,00	41	18	35,00	306,168	149	161	161	399	6220	% 69
162	0	NİSA DOĞANCIK	8	15	5	13,33	6	4	4,67	8	2	7,33	10	0	10,00	1	3	0,00	6	7	3,67	46	21	39,00	304,626	150	162	162	401	6272	% 69
163	0	ECRİN METİN	8	14	3	13,00	4	4	2,67	6	1	5,67	7	1	6,67	2	6	0,00	9	7	6,67	42	22	34,68	304,039	151	163	163	402	6294	% 70
164	0	EFE EKİCİ	8	17	2	16,33	9	1	8,67	7	2	6,33	9	1	8,67	0	1	-0,33				42	7	39,67	303,859	152	164	164	403	6301	% 70
165	0	HAZAL YILMAZ	8	16	3	15,00	2	7	-0,33	8	2	7,33	10	0	10,00	3	6	1,00	5	7	2,67	44	25	35,67	303,688	153	165	165	404	6312	% 70

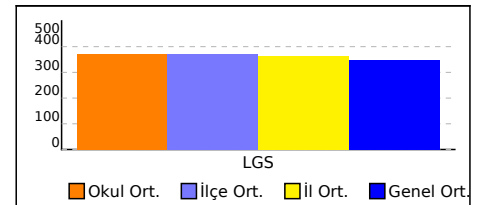
OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)

										KATILIMLAR																				
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL															
MANİSA		ŞEHZADELER		ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU				8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME				193	193	531	9036															
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)											
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			LGS	Dereceler				
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				14	4	12,78	6	3	4,96	8	2	7,15	7	1	6,45	7	4	5,12	12	5	10,62	54	20	47,08	346,800					
Okul Ortalaması				16	3	14,74	7	3	5,83	8	1	7,90	8	1	7,52	7	4	5,85	14	4	12,47	60	17	54,31	371,210					
166	0	ADNAN EFE BOZTAŞ	8	16	3	15,00	3	6	1,00	7	3	6,00	6	4	4,67	2	8	-0,67	9	9	6,00	43	33	32,00	301,994	154	166	166	407	6361 % 70
167	0	EGE GEZEK	8	13	5	11,33	6	3	5,00	9	1	8,67	2	1	1,67	0	4	-1,33	9	3	8,00	39	17	33,34	298,660	155	167	167	411	6469 % 72
168	236	G SUDE ATALAN	8A	12	8	9,33	5	4	3,67	8	2	7,33				5	3	4,00	7	6	5,00	37	23	29,33	293,006	5	168	168	420	6644 % 74
169	0	ÖYKÜ AYDIN	8	10	4	8,67	3	2	2,33	6	1	5,67	7	0	7,00	3	7	0,67	9	6	7,00	38	20	31,34	289,359	156	169	169	424	6766 % 75
170	0	BELİNAY AKKAYA	8	12	4	10,67	8	2	7,33	7	3	6,00	0	5	-1,67	2	6	0,00	8	8	5,33	37	28	27,66	284,214	157	170	170	430	6912 % 76
171	0	YAĞMUR SARI	8	13	4	11,67	6	3	5,00	6	3	5,00	1	1	0,67	2	4	0,67	6	6	4,00	34	21	27,01	283,637	158	171	171	431	6931 % 77
172	0	ÜMMÜHAN ERĞAN	8	12	8	9,33	4	1	3,67	7	2	6,33	6	2	5,33	0	3	-1,00	8	6	6,00	37	22	29,66	282,011	159	172	172	437	6986 % 77
173	0	HASRET AVKIRAN	8	13	6	11,00	6	4	4,67	7	3	6,00	1	4	-0,33	2	7	-0,33	9	11	5,33	38	35	26,34	281,824	160	173	173	440	6993 % 77
174	0	SAMİ NAYİR	8	11	3	10,00	3	7	0,67	6	3	5,00	10	0	10,00	3	2	2,33	5	11	1,33	38	26	29,33	279,349	161	174	174	446	7042 % 78
175	0	BERSU PEKER	8	13	3	12,00	4	4	2,67	4	3	3,00	3	5	1,33	1	7	-1,33	9	11	5,33	34	33	23,00	275,410	162	175	175	451	7145 % 79
176	0	YİĞİT ESKİCİ	8	12	7	9,67	6	4	4,67	5	1	4,67	0	4	-1,33	0	2	-0,67	9	9	6,00	32	27	23,01	273,320	5	176	176	453	7196 % 80
177	0	SARE KONUKLAR	8	13	5	11,33	5	5	3,33	5	2	4,33				2	5	0,33	4	2	3,33	29	19	22,65	272,977	163	177	177	454	7205 % 80
178	0	ETEMEGE BURHAN	8	12	5	10,33	4	6	2,00	5	5	3,33	3	2	2,33	2	8	-0,67	8	8	5,33	34	34	22,65	272,032	164	178	178	455	7232 % 80
179	0	CEYLİN SERT	8	9	10	5,67	6	4	4,67	8	2	7,33	7	3	6,00	2	8	-0,67	9	10	5,67	41	37	28,67	270,680	165	179	179	457	7260 % 80
180	0	MUHAMMED ALİ KILBA	8	3	17	-2,67	9	1	8,67	8	2	7,33	3	7	0,67	6	5	4,33	12	8	9,33	41	40	27,66	269,451	166	180	180	460	7293 % 81
181	0	DEFNE HATUN	8	12	5	10,33	1	3	0,00	2	0	2,00	3	0	3,00	2	7	-0,33	7	7	4,67	27	22	19,67	265,848	167	181	181	466	7410 % 82
182	0	EREN PEKER	8	5	7	2,67	8	2	7,33	7	3	6,00	10	0	10,00				6	7	3,67	36	19	29,67	260,152	168	182	182	470	7546 % 84
183	0	ALİ DEMİRKAYA	8	10	3	9,00	6	1	5,67	4	1	3,67							2	1	1,67	22	6	20,01	257,149	169	183	183	473	7615 % 84
184	0	CEREN CURA	8	10	7	7,67	6	3	5,00	4	2	3,33	6	2	5,33	1	4	-0,33	3	4	1,67	30	22	22,67	256,238	170	184	184	476	7640 % 85
185	0	NİSA NUR GÖKMEN	8	7	8	4,33	3	2	2,33	7	3	6,00	3	3	2,00	2	4	0,67	7	7	4,67	29	27	20,00	253,984	171	185	185	480	7704 % 85
186	0	UMUT BERKAY PULİÇE *	8	12	8	9,33	5	5	3,33	5	4	3,67	3	4	1,67	2	7	-0,33	3	15	-2,00	30	43	15,67	240,686	2	186	186	490	8007 % 89
187	0	SUDE KARACA	8	6	5	4,33	2	2	1,33	4	1	3,67	3	0	3,00	2	2	1,33	2	2	1,33	19	12	14,99	238,478	172	187	187	491	8051 % 89
188	0	EREN BAKIKCI	8	8	12	4,00	3	7	0,67	8	2	7,33	5	5	3,33	4	8	1,33	5	15	0,00	33	49	16,66	237,887	173	188	188	492	8057 % 89
189	0	EFLAL AKKAYA	8	9	6	7,00	2	3	1,00	5	3	4,00	1	0	1,00				1	9	-2,00	18	21	11,00	227,709	174	189	189	497	8261 % 91
190	0	ŞÜKRİYE AYDOĞ	8	8	11	4,33	2	6	0,00	8	2	7,33	0	1	-0,33	2	8	-0,67	2	9	-1,00	22	37	9,66	220,065	175	190	190	502	8395 % 93
191	0	BATUHAN GENÇER	8C	5	9	2,00	2	6	0,00	2	3	1,00	2	4	0,67	2	4	0,67	5	8	2,33	18	34	6,67	218,824	1	191	191	503	8420 % 93
192	0	ECRİN AKÇİN	8	4	6	2,00	1	4	-0,33	2	2	1,33	1	0	1,00				4	5	2,33	12	17	6,33	216,571	176	192	192	504	8456 % 94
193	0	EREN ALTINTOP	8	7	13	2,67	4	6	2,00	1	9	-2,00	3	7	0,67	5	11	1,33	4	14	-0,67	24	60	4,00	209,805	177	193	193	506	8585 % 95

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



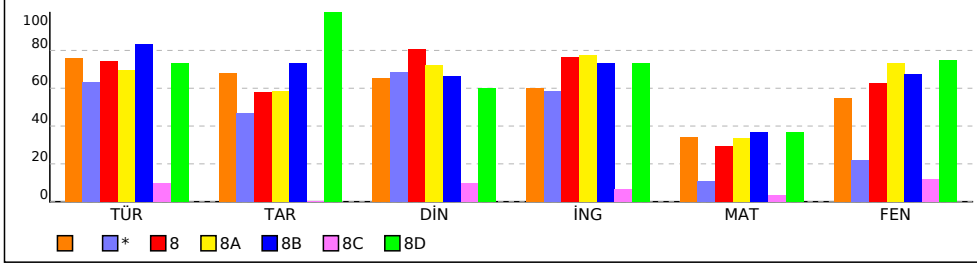
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



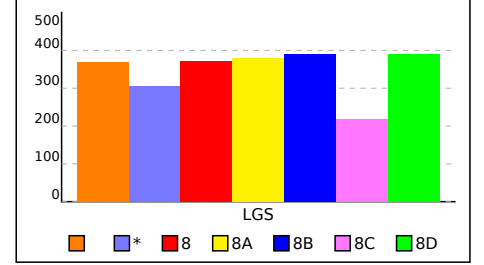
OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)

										KATILIMLAR																			
										OKUL	İLÇE	İL	GENEL																
İL		İLÇE		OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL																
MANİSA		ŞEHZADELER		ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU			8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME			193	193	531	9036																
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam	LGS	Dereceler					
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen					Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N								
Genel Ortalama				14	4	12,78	6	3	4,96	8	2	7,15	7	1	6,45	7	4	5,12	12	5	10,62	54	20	47,08	346,800				
Okul Ortalaması				16	3	14,74	7	3	5,83	8	1	7,90	8	1	7,52	7	4	5,85	14	4	12,47	60	17	54,31	371,210				

NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



KURUM KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL				SINAV		
MANİSA	ŞEHZADELER	ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU				8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME		
Sözel (TÜR)		Sözel (TAR)		Sözel (DİN)	Sözel (İNG)	Sayısal (MAT)		Sayısal (FEN)
Türkçe		Tarih		Din K.ve A.B.	İngilizce	Matematik		Fen
Net		Net		Net	Net	Net		Net
Okul (193)	14,74	5,83	7,90	7,52	5,85	12,47	54,31	371,210
	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
İlçe (193)	14,74 (1)	5,83 (1)	7,90 (1)	7,52 (1)	5,85 (1)	12,47 (1)	54,31 (1)	371,210
İl (531)	13,87 (2)	5,41 (2)	7,49 (3)	7,25 (3)	5,95 (3)	11,59 (3)	51,56 (3)	361,960
Genel (9036)	12,78 (35)	4,96 (45)	7,15 (53)	6,45 (51)	5,12 (60)	10,62 (47)	47,08 (53)	346,800

Yukarıdaki tabloda okul satırında yazan değerler okulunuza ait ortalamalardır. Bu satırın altındaki oklar, okul ortalamasının genel ortalamaya göre durumunu gösterir. İlçe, il ve genel satırında ise; ilçenize, ilinize ve genele ait ortalama gösterilir.

ŞUBE ORTALAMALARI

Sözel (TÜR)		Sözel (TAR)		Sözel (DİN)	Sözel (İNG)	Sayısal (MAT)		Sayısal (FEN)
Türkçe		Tarih		Din K.ve A.B.	İngilizce	Matematik		Fen
Net		Net		Net	Net	Net		Net
Toplam		Toplam		Toplam	Toplam	Toplam		Toplam
LGS		LGS		LGS	LGS	LGS		LGS
(5)	15,20	6,80	6,53	6,00	6,80	10,93	52,26	367,640
*	12,66	4,66	6,84	5,84	2,17	4,34	36,51	306,460
(2)	14,83	5,81	8,04	7,62	5,84	12,57	54,71	372,350
8 (177)	13,87	5,87	7,20	7,73	6,73	14,67	56,07	379,300
8A (5)	16,66	7,34	6,66	7,34	7,34	13,50	58,84	390,030
8B (2)	2,00	0,00	1,00	0,67	0,67	2,33	6,67	218,820
8C (1)	14,67	10,00	6,00	7,33	7,33	15,00	60,33	390,690
8D (1)								

Yukarıdaki şube ortalamaları tablosunda şubelerinize ait ortalamalar okul ortalaması ile kıyaslanmıştır. Şube isimlerinin altında parantez içindeki değerler şube katılımıdır. Eğer şube ortalaması, okul ortalamasından daha iyiye yeşil yazı rengiyle, kötüye kırmızı yazı rengiyle gösterilir.

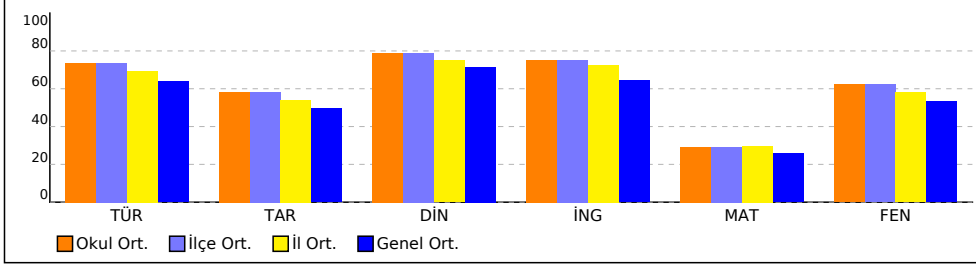
KATILIM RAPORU

	Sınava Katılan				
	Öğrenci	Sınıf	Okul	İlçe	İl
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU okulunda	193	7			
ŞEHZADELER ilçesinde	193	7	1		
MANİSA ilinde	531	39	5	4	
Genelde	9036	825	192	98	44

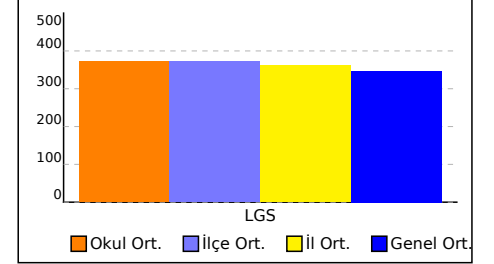
DERECELER

Genelde sınava 192 okul katıldı, okulunuz [LGS] puanında 54. oldu
MANİSA ilinde sınava 5 okul katıldı, okulunuz [LGS] puanında 3. oldu
ŞEHZADELER ilçesinde sınava 1 okul katıldı, okulunuz [LGS] puanında 1. oldu

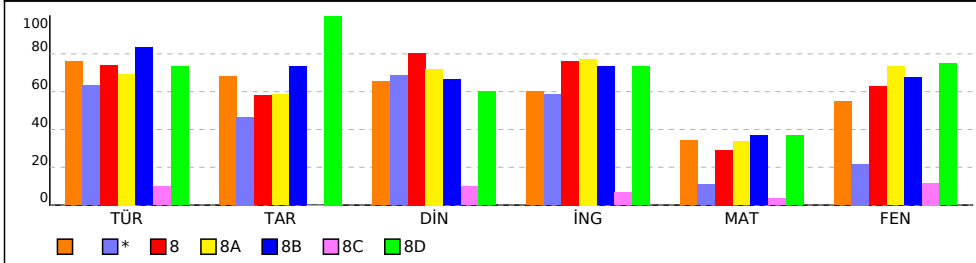
NET ORTALAMALARINA GÖRE KİYASLAMA



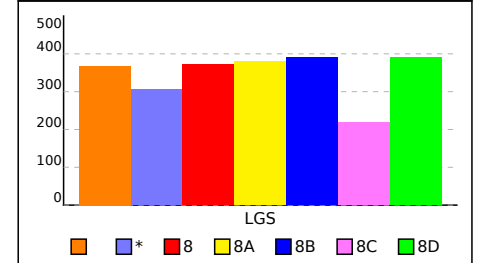
PUAN ORT. GÖRE KİYAS



NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



PUANA GÖRE ŞUBE KİYAS



KURUM KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
MANİSA	ŞEHZADELER	ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU	8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME

Bu sayfada kurumunuzdaki öğrencilere ait kazanım analizi verilmektedir. Her test başlığının yanında ilgili testle ilgili işlem yapmış öğrenci sayısı verilmektedir. Her kazanım için başarı durumu hesaplanırken bu öğrenci sayıları dikkate alınmıştır.

Sözel (TÜR)	Soru	D	Y	%	Sözel (TAR)	Soru	D	Y	%
Türkçe					Tarih				
[-] Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0,45	0,37	45	[-] Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0,26	0,70	26
Sayısal (MAT)	Soru	D	Y	%	Sayısal (FEN)	Soru	D	Y	%
Matematik					Fen				
[-] Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0,28	0,16	28	[-] Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0,46	0,24	46
[-] Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	0,48	0,15	48	[-] Topraklamayı açıklar.	1	0,30	0,52	30
[-] Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0,36	0,30	36					
[-] Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	0,42	0,29	42					
[-] Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0,26	0,50	13					
[-] Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0,26	0,24	26					
[-] Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0,22	0,10	22					
[-] Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0,16	0,20	16					
[-] Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0,17	0,24	17					
[-] Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0,26	0,17	26					
[-] Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	0,14	0,52	14					
[-] Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0,45	0,16	45					

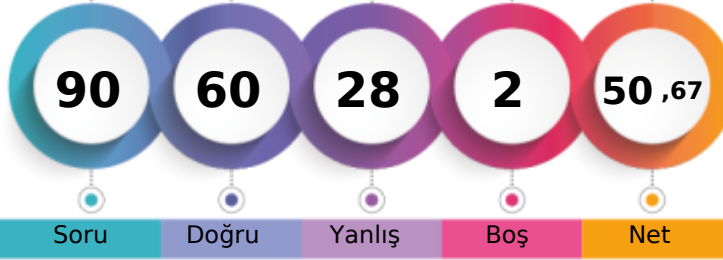
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



359,449 % 46,83

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

- 0
EMİR BAKAN



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4232.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 3 109 109 288 4232 % 46,83

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 5 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	16	3	1	15,00	% 75	
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADCCD						
Cevaplarınız		BDbAaDBDCAABCBCADaD						

		S	D	Y	B	%
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.						
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.						
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.						
Metnin ilgili soruların cevapları.						
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						
Cümle türlerini tanıır.						
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.						
Okuduklarını özetler.						
Fiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.						
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.						
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.						
Yazdıklarını düzenler.						
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.						
Metin türlerini ayırt eder.						
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.						
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.						
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.						

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC						
Cevaplarınız		DBA*cDBdCC						

		S	D	Y	B	%
Din K.ve A.B.						
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.						
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.						
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.						
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.						
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarımlar yapar.						
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.						
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.						
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.						

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	6	14	0	1,33	% 7	
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA						
Cevaplarınız		dbaacbDacdCbAbc*BaCd						

		S	D	Y	B	%
Matematik						
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.						
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.						
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.						
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.						
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.						
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.						
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.						
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.						
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.						
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.						
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.						
Bir olaya ait olası durumları belirler.						
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.						
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.						
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.						
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.						
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.						
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.						

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB						
Cevaplarınız		C*BCAAdCcB						

		S	D	Y	B	%
Tarih						
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.						
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.						
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.						
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.						
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.						
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.						
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün Türk milletini aydınlatma çabalarını açıklar.						
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.						
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milletini aydınlatma hedefleri analiz eder.						
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.						

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC						
Cevaplarınız		BaDBCADBCC						

		S	D	Y	B	%
İngilizce						
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.						
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.						
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.						
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.						
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.						
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.						
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.						
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.						
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.						

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	16	3	1	15,00	% 75	
Cevap Anahtarı	B	DABBABCD CDCADBB CDLCD						
Cevaplarınız		cAaBABCDCDC DBBCDBCa						

		S	D	Y	B	%
Fen						
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.						
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.						
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.						
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.						
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.						
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.						
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.						
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.						
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.						
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.						
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.						
Maddelerin asidik ve bazik durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.						
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.						
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.						
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.						
Topraklamayı açıklar.						
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.						
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.						

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



464,435

%

5,99

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

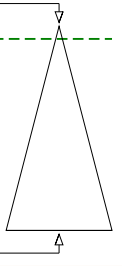
- 0
MEHMET GÖRAL ATP



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(541.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 12 12 39 541 % 5,99

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 5 193 193 531 9036

Sözel (TÜR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		20	20	0	0	20,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADCDC						
Cevaplarınız		BDAABDBDCAABCBCADCDC						

Türkçe		S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100
Fiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100

Sözel (TAR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB						
Cevaplarınız		CbBCAABCDB						

Tarih		S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazirlik döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.		1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.		1	1	0	100

Sözel (DİN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC						
Cevaplarınız		DBADBDBCAC						

Din K.ve A.B.		S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilişkin çıkarımlarını yapar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değerleri örneklerle açıklar.		1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100

Sözel (İNG)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC						
Cevaplarınız		BCDBCADBCC						

İngilizce		S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	1	0	100

Sayısal (MAT)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		20	18	2	0	17,33	% 87	
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA						
Cevaplarınız		BcDBACDBBACbABDDDBCCA						

Matematik		S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.		1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	1	0	100
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		2	2	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100
Bir olaya ait olasılıkları belirler.		1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	1	0	100
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.		1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	1	0	100

Sayısal (FEN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		20	16	4	0	14,67	% 73	
Cevap Anahtarı	B	DABBACDCCADBBCCDLCD						
Cevaplarınız		bABaBCDdCdADBBAddCD						

Fen		S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametaller olarak sınıflandırır.		1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	0	1	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	0	1	0
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.		1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	1	0	100

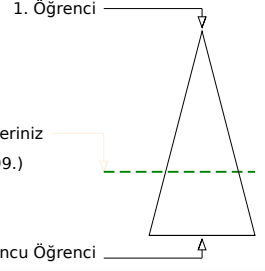
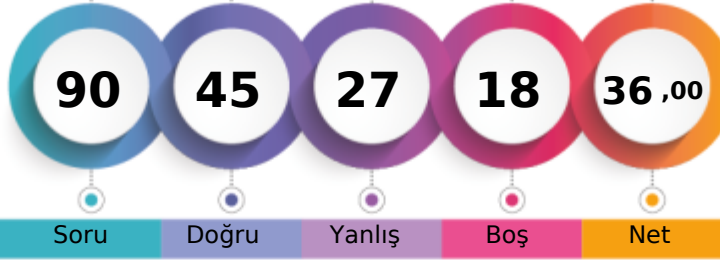
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



311,680 % 66,39

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

- 0
RABİA DEMİR



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	4	154	154	386
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	5	193	193	531
				5999 % 66,39
				9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	4	2	12,67	% 63
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADDC				
Cevaplarınız		BDcABbBDbAABC CbD DC				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	0	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		DBbDBDaCAC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	1	50
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	6	9	5	3,00	% 15
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDBCCA				
Cevaplarınız		daDab d ACA c* BCdc				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	0	2	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	1	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		CDBCbddCCda				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	1	6	2,67	% 27
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız		CcB B				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	0	0	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	0	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	0	0
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	0	0	0

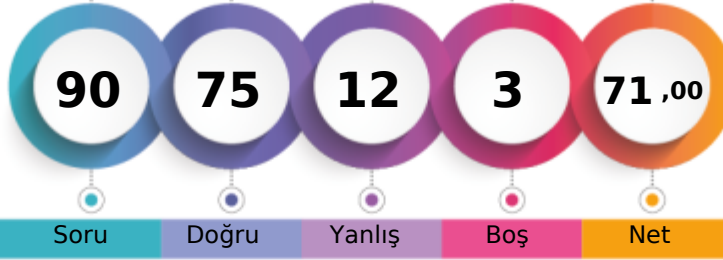
Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	8	7	5	5,67	% 28
Cevap Anahtarı	B	DABBACDCCADBBCLDCLD				
Cevaplarınız		c aAaCdCadb aBCD C				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	0	0
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	0	1	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	1	0	50
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketicisi, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	0	0
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	0	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	0	0	0

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



429,324 % 18,07

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU- 0
YİĞİT EREN AKYOL

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(1633.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 2 43 43 128 1633 % 18,07

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 5 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	19	1	0	18,67	% 93	
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCAD CDC						
Cevaplarınız		BDAABDBDCAAdCBCAD CDC						

		S	D	Y	B	%
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100	
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	1	0	100	
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100	
Metinle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100	
Cümle türlerini tanıır.		1	1	0	100	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100	
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100	
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100	
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0	
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100	
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100	
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100	
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100	
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100	
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	2	0	100	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC						
Cevaplarınız		*BAacDBCAC						

		S	D	Y	B	%
Din K.ve A.B.						
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		2	1	1	50	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	0	1	0	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100	
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkar.		1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	1	0	100	
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	0	1	0	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	14	3	3	13,00	% 65	
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA						
Cevaplarınız		cDDc CDBBAC ABbDB CA						

		S	D	Y	B	%
Matematik						
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	1	0	100	
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		2	1	1	50	
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	0	0	
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.		1	1	0	100	
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	1	0	100	
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100	
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	1	0	100	
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	1	0	100	
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		1	1	0	100	
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		2	1	0	50	
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100	
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	1	0	100	
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0	
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	1	0	100	
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	1	0	100	
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0	
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.		1	0	1	0	
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB						
Cevaplarınız		CDBCAABCDB						

		S	D	Y	B	%
Tarih						
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.		1	1	0	100	
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100	
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	1	0	100	
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100	
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100	
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100	
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.		1	1	0	100	
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100	
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.		1	1	0	100	
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.		1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC						
Cevaplarınız		BCDBCADBCC						

		S	D	Y	B	%
İngilizce						
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	1	0	100	
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	2	0	100	
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	1	0	100	
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100	
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	1	0	100	
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	15	5	0	13,33	% 67	
Cevap Anahtarı	B	DABBACDCCADBBCLCD						
Cevaplarınız		DABBACDaaCbDBBCCaCD						

		S	D	Y	B	%
Fen						
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100	
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100	
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0	
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100	
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100	
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	0	1	0	
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	0	1	0	
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	1	0	100	
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100	
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	0	1	0	
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	2	0	100	
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100	
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100	
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	1	0	100	
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100	
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	0	1	0	
Topraklamayı açıklar.		1	1	0	100	
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100	
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	1	0	100	

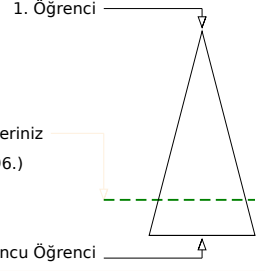
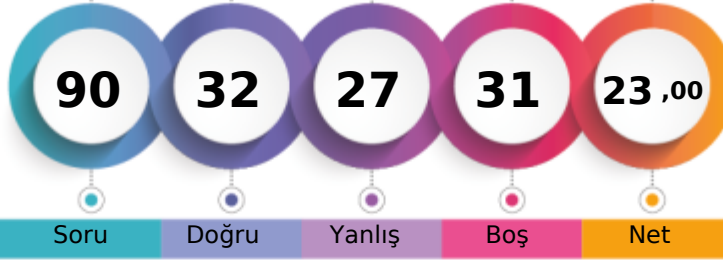
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



273,320 % 79,64

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

- 0
YİĞİT ESKİCI



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	5	176	176	453	7196 % 79,64
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	5	193	193	531	9036

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	12	7	1	9,67	% 48
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADDC				
Cevaplarınız	BcAcBaBDbAAcCcCbD DC					

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	0	2	0
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	5	1	4	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız	c A BCAC					

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	0	0	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	0	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	0	50
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	0	2	18	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA				
Cevaplarınız	dc					

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunu toplama veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	0	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız	CcBcAdCd					

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	0	4	6	-1,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız	c cad					

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	0	1	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	0	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	1	0
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	0	0	0
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	9	9	2	6,00	% 30
Cevap Anahtarı	B	DABBABCD CDCADBB CDLCD				
Cevaplarınız	bdBBABbaaadbD CDBCa					

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	1	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0
İsminin maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	0	1	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	0	0	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

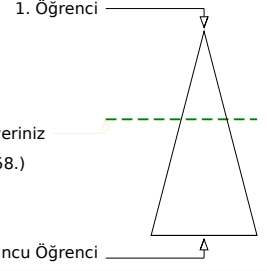
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



372,234 % 41,59

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

* - 0
BER*ER ERKLİ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No	1	96	96	262	3758	% 41,59
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	2	193	193	531	9036	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	17	3	0	16,00	% 80	
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB						
Cevaplarınız		aAABDBDCAABCBADCdDCd						

		S	D	Y	B	%
Türkçe		2	1	1	0	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	1	1	0	50
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	1	0	100	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100	100
Cümle türlerini tanıır.		1	1	0	100	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100	100
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100	100
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	1	0	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	2	0	100	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	DBDBCCADBA						
Cevaplarınız		DBDBCCADBA						

		S	D	Y	B	%
Din K.ve A.B.		2	2	0	100	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		2	2	0	100	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilişkin çıkarımlar yapar.		1	1	0	100	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	1	0	100	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	1	0	100	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	6	4	10	4,67	% 23	
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC						
Cevaplarınız		DB bBcA c a AC						

		S	D	Y	B	%
Matematik		1	1	0	100	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	1	0	100	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		2	2	0	100	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.		1	0	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	0	1	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	0	1	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	1	0	100	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		1	0	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	0	1	0	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	0	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.		1	0	1	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	1	0	100	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD						
Cevaplarınız		BCAABCCAda						

		S	D	Y	B	%
Tarih		1	1	0	100	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.		1	1	0	100	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	1	0	100	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk ilkelerini açıklar.		1	1	0	100	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.		1	0	1	0	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.		1	0	1	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC						
Cevaplarınız		DBCADBCCBC						

		S	D	Y	B	%
İngilizce		1	1	0	100	100
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	1	0	100	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	2	0	100	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	1	0	100	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	1	0	100	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	1	0	100	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	1	0	100	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	13	7	0	10,67	% 53	
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDADBBCDLCADAB						
Cevaplarınız		BABCaCbaaADBCCDCbda						

		S	D	Y	B	%
Fen		1	1	0	100	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	0	1	0	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	0	1	0	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	0	1	0	0
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	0	1	0	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	1	0	100	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	2	0	100	100
Maddelerin asidik ve bazık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	1	0	100	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	1	0	100	100
Topraklamayı açıklar.		1	0	1	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	0	1	0	0

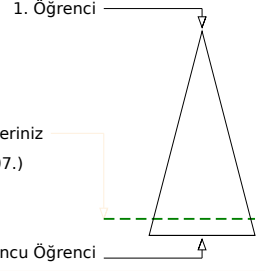
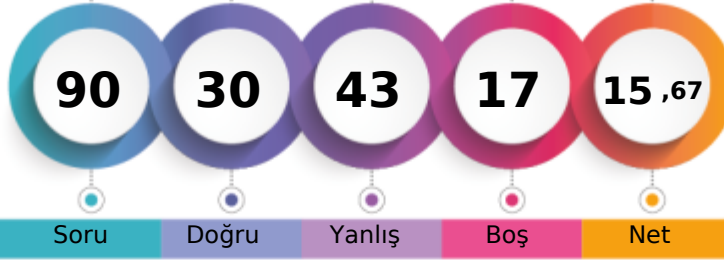
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



240,686 % 88,61

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

* - 0
UMUT BERKAY PULİÇE



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	186	186	490	8007 % 88,61
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	2	193	193	531	9036

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	12	8	0	9,33	% 47
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBCADCDCB				
Cevaplarınız		DcABbcDCbABCdCdcaDCB				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevapları.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Cümle türlerini tanıtır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	1	1	50
Faillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	5	4	1	3,67	% 37
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA				
Cevaplarınız		ac BCacDBA				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	0	50
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarımlarını yapar.	1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	0	1	0
İslam dininin temel kaynaklarını tanıtır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	2	7	11	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC				
Cevaplarınız		DabCc db bd				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	0	2	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	0	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD				
Cevaplarınız		BCbdadCdD				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milletini için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	3	4	3	1,67	% 17
Cevap Anahtarı	A	DBCADCCBC				
Cevaplarınız		**CAcB d				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	0	0	0
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	0	0	0

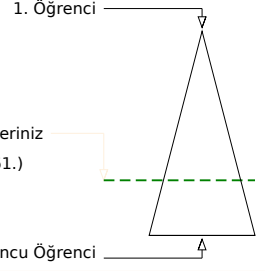
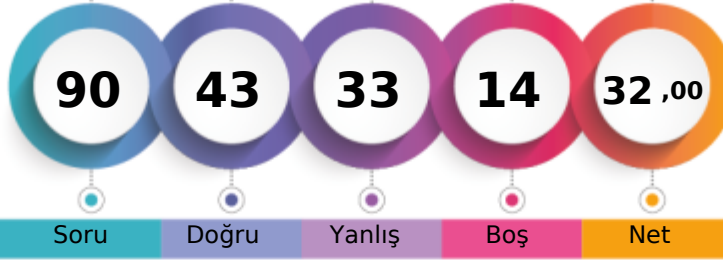
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	3	15	2	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDADBBDCLDAB				
Cevaplarınız		Bdc*BCaDbbccddb abd				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojii ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	0	1	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	0	1	0
Maddelerin asidik ve bazık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	0	1	0
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	0	1	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	0	0
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	0	1	0

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



301,994 % 70,40

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
ADNAN EFE BOZTAŞ

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 154 166 166 407 6361 % 70,40

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	16	3	1	15,00	% 75	
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB						
Cevaplarınız		DAAaDaDCAABC aADCDCB						

		S	D	Y	B	%
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.						
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.						
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.						
Metinle ilgili soruların cevaplar.						
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						
Cümle türlerini tanıır.						
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.						
Okuduklarını özetler.						
Fiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.						
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.						
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.						
Yazdıklarını düzenler.						
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.						
Metin türlerini ayırt eder.						
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.						
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.						
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.						

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA						
Cevaplarınız		aBcBCCaCBA						

		S	D	Y	B	%
Din K.ve A.B.						
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.						
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.						
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.						
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.						
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarımlar yapar.						
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.						
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.						
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.						

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	2	8	10	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC						
Cevaplarınız		*c dAb ba ddB						

		S	D	Y	B	%
Matematik						
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.						
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.						
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.						
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.						
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.						
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.						
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.						
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.						
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.						
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.						
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.						
Bir olaya ait olası durumları belirler.						
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.						
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.						
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.						
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.						
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.						
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.						

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	3	6	1	1,00	% 10	
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD						
Cevaplarınız		da AdCCbda						

		S	D	Y	B	%
Tarih						
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.						
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.						
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.						
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.						
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.						
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.						
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün ilkelereyi açıklar.						
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.						
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.						
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.						

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC						
Cevaplarınız		DBdbAbCCBC						

		S	D	Y	B	%
İngilizce						
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.						
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.						
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.						
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.						
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.						
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.						
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.						
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.						
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.						

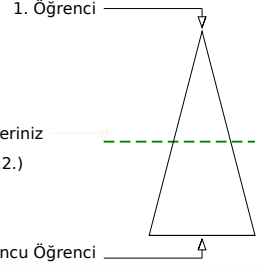
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	9	9	2	6,00	% 30	
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDACBBDCLCDAB						
Cevaplarınız		AdbbC DCcaBBDcaCcca						

		S	D	Y	B	%
Fen						
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.						
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.						
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.						
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.						
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.						
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.						
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.						
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.						
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.						
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.						
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.						
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.						
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcıları örnekler verir.						
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.						
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.						
Topraklamayı açıklar.						
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.						
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.						

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



346,230 % 52,15

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
AFFAN PALA

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	114	125	320	4712 % 52,15
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	531	9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	6	0	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB				
Cevaplarınız		cAABbBDCAAdCcCbDdDCB				

Türkçe	S	D	Y	B	%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50	
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100	
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100	
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100	
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100	
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100	
Faillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100	
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0	
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100	
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0	
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0	
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100	
Faillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0	
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA				
Cevaplarınız		cBDBCCADBA				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarımlar yapar.	1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100	
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100	

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	4	4	12	2,67	% 13
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC				
Cevaplarınız		a Da ACbAc				

Matematik	S	D	Y	B	%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0	
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	0	0	0	
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0	
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	0	0	0	
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100	
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0	
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0	
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100	
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	100	
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0	
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0	
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	0	1	0	
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0	
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0	
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0	
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0	
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0	
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0	

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD				
Cevaplarınız		BCAABCCbD				

Tarih	S	D	Y	B	%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100	
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100	
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100	
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100	
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100	
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100	
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün Türk milletini aydınlatma çabalarını açıklar.	1	1	0	100	
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0	
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milletini aydınlatma hedefleri analiz eder.	1	0	1	0	
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100	

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	1	4	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	DBCADCCBC				
Cevaplarınız		DB b CCB				

İngilizce	S	D	Y	B	%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100	
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	1	0	50	
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	0	0	
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	1	0	
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	0	0	
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100	
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	0	0	0	

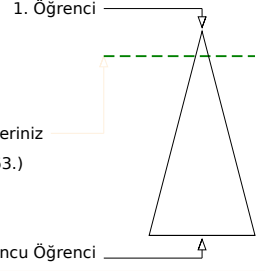
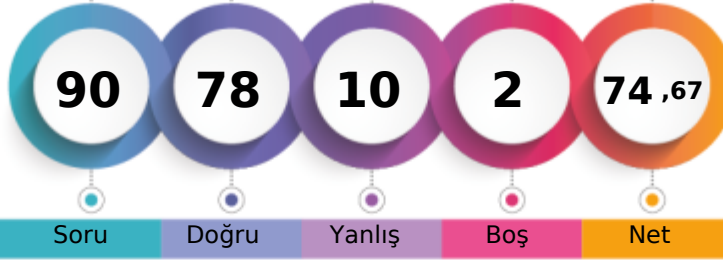
Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	4	2	12,67	% 63
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDCCADDBCDLDCDAB				
Cevaplarınız		BABCD DCCADdBCD dabB				

Fen	S	D	Y	B	%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100	
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100	
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100	
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100	
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100	
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	0	0	
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100	
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100	
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100	
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100	
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	1	1	50	
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	0	1	0	
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100	
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100	
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100	
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	0	0	
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0	
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0	
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100	

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



445,825 % 11,76

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
AHMET ÖZAY

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 22 23 23 70 1063 % 11,76

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	20	0	0	20,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB				
Cevaplarınız		DAABDBDCAABCBADCDCB				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD				
Cevaplarınız		BCAcBCCDdb				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün Türk milletini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gö	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DBDBCCADBA				
Cevaplarınız		DBDBCCADBA				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilişkin çika	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC				
Cevaplarınız		DBCADBCCBC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	15	3	2	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC				
Cevaplarınız		DBACDB cCAAB DBbBcAC				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	16	4	0	14,67	% 73
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDDBBCDLCADAB				
Cevaplarınız		BABCDCAcDDBCCDDcCaA				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0
İsminin maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	0	1	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	0	1	0

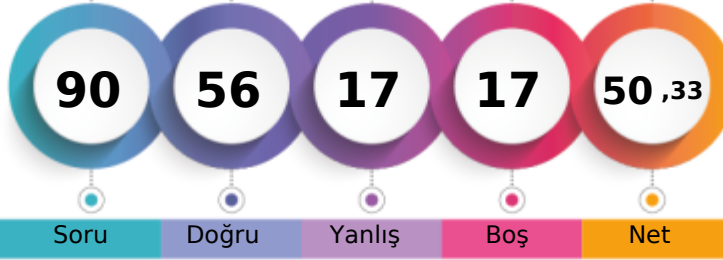
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



365,055 % 44,51

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

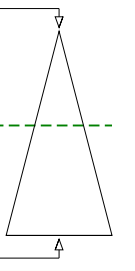
8 - 0
AHMETLÜTFÜ ELMASOĞLU



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4022.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 94 102 102 276 4022 % 44,51

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	5	1	12,33	% 62
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBCADCDCB				
Cevaplarınız		ccABDBDdAAAdC CADbDCB				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	0	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA				
Cevaplarınız		DBDdCCAaBA				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	1	50
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarım yapar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	8	4	8	6,67	% 33
Cevap Anahtarı	A	DBACDDBACAABDDBCBDAC				
Cevaplarınız		B CDBdAd AB b c A				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondaklı ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	0	1	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	1	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDDB				
Cevaplarınız		BCAABCCDDB				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	3	6	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBCADCCBC				
Cevaplarınız		cc b B				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	0	0	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	0	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	0	0
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	0	1	0
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	15	3	2	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDDBBCDLCADAB				
Cevaplarınız		aABCDCCDADB CD aaAB				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	1	1	50
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	0	0
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

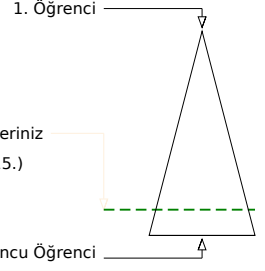
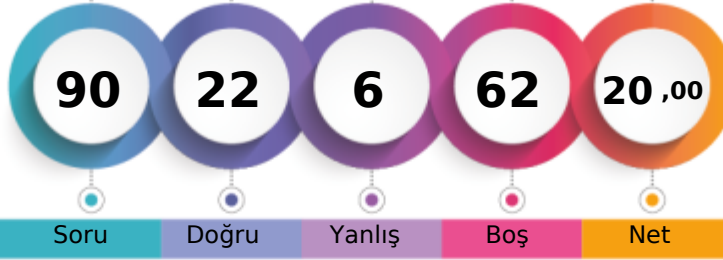
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



257,149 % 84,27

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
ALİ DEMİRKAYA



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	169	183	183	473	7615 % 84,27
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531	9036

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	10	3	7	9,00	% 45
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB				
Cevaplarınız	D	cBcBaCA	C	C	D	CB

Türkçe	S	D	Y	B	%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50	
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	0	0	
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100	
Metinle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100	
Cümle türlerini tanıır.	1	0	1	0	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100	
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100	
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	0	0	0	
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	0	0	
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100	
Yazdıklarını düzenler.	1	0	0	0	
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	0	0	
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100	
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0	
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	1	0	50	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	4	1	5	3,67	% 37
Cevap Anahtarı	A	DBDBCCADBA				
Cevaplarınız	c	B	CA	B		

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	0	0	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	0	50	
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	0	0	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarımlar yapar.	1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100	
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	0	0	0	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	0	0	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDBBCBDAC				
Cevaplarınız						

Matematik	S	D	Y	B	%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0	
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	0	0	0	
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0	
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	0	0	0	
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0	
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0	
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0	
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	0	0	
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	0	0	0	
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0	
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0	
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	0	0	0	
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0	
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0	
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0	
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0	
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0	
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	6	1	3	5,67	% 57
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD				
Cevaplarınız		BCAAAdCC				

Tarih	S	D	Y	B	%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100	
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100	
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100	
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100	
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0	
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100	
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100	
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0	
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	0	0	
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	0	0	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	0	0	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBCADBBCBC				
Cevaplarınız						

İngilizce	S	D	Y	B	%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	0	0	0	
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	0	0	
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	0	0	0	
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	0	0	
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	0	0	
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	0	0	
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	0	0	0	
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	0	0	0	
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	0	0	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	2	1	17	1,67	% 8
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDADBBDLDCDAB				
Cevaplarınız		BAđ				

Fen	S	D	Y	B	%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100	
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100	
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0	
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	0	0	
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	0	0	
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	0	0	
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	0	0	
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	0	0	
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	0	0	
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	0	0	0	
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	0	0	0	
Maddelerin asidik ve bazık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	0	0	0	
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0	
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	0	0	0	
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	0	0	0	
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	0	0	
Topraklamayı açıklar.	1	0	0	0	
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	0	0	
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	0	0	0	

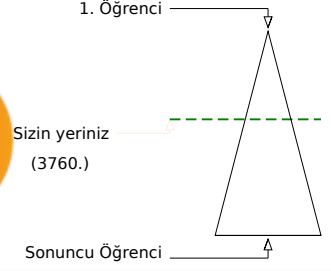
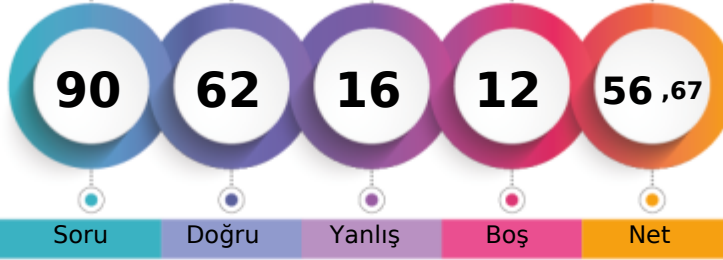
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



372,131 % 41,61

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
ALİ İHSAN AYDIN



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	89	97	263	3760 % 41,61
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	531	9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	15	5	0	13,33	% 67
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADDC				
Cevaplarınız		BDDABDdCAABCdCbDbDC				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		DBADBDBCAC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilişkin çıkarımlarını yapar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	4	4	12	2,67	% 13
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA				
Cevaplarınız		cb B CD cA a				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunu toplama veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	1	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		CcBCAACBcd				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	BCDBCABCC				
Cevaplarınız		BCDBCABCC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	B	DABBACDCCADBBCCDLCD				
Cevaplarınız		cdBBACDCCADBBCCDDaD				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	1	1	50
Maddelerin asidik ve bazık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

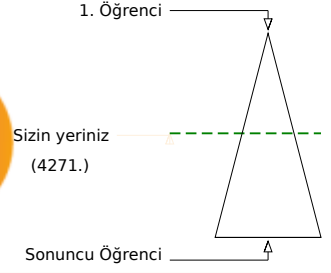
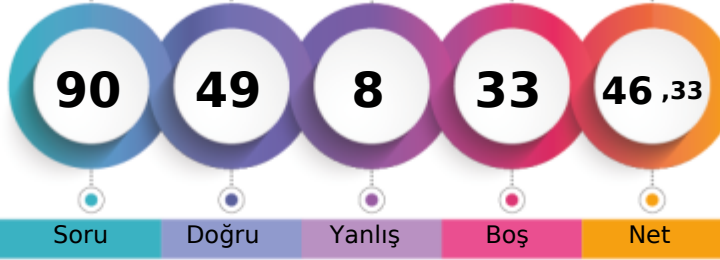
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



358,437 % 47,27

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
ALİ ÖZEL



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	100	111	111	290
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531
				4271 % 47,27
				9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	15	2	3	14,33	% 72
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADCDC				
Cevaplarınız		BDAABDBDCAA CaCb DC				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	0	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	0	0
Faillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	2	5	2,33	% 23
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		CcdCA				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	0	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün Türk milletini aydınlatan fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milletini aydınlatan fikirlerini analiz eder.	1	0	0	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	0	0	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	1	4	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		BA BCcC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	0	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	0	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	0	50
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilişkin çıkarımlarını açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değerleri örneklerle açıklar.	1	0	1	0
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	0	0	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	1	3	5,67	% 57
Cevap Anahtarı	B	BCDDBCBC				
Cevaplarınız		BCDDBC cB				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	1	0	50
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	0	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	0	0	0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	3	2	15	2,33	% 12
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDBCCA				
Cevaplarınız		cB B B b				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	0	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olasılık durumları belirler.	1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	0	3	17,00	% 85
Cevap Anahtarı	B	DABBBCDCDCADBBBCDLCD				
Cevaplarınız		DABB BCDCA BBCDB D				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	0	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	0	0	0
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

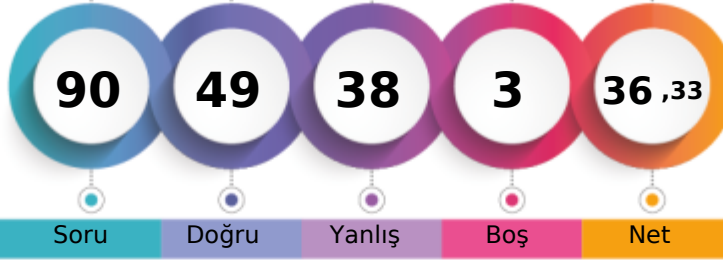
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



315,415 % 64,93

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

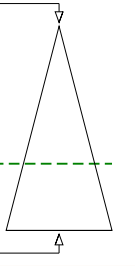
8 - 0
ALPER AYDIN



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5867.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 141 152 152 382 5867 % 64,93

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	13	7	0	10,67	% 53
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBCADCDCB				
Cevaplarınız		DbAabBDCAABCdCADbcCd				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	1	1	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD				
Cevaplarınız		dbAddCCbac				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele'nin hazirlik döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milletini için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA				
Cevaplarınız		DBcBCdAbac				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	1	50
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilişkin çıkarımlar yapar.	1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değerleri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	DBCADCCBC				
Cevaplarınız		DBCADBaCBC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	0	1	0
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	5	12	3	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC				
Cevaplarınız		B bDBcAbdbBacabcdb				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	1	1	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	0	1	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunu toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	0	1	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	1	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0

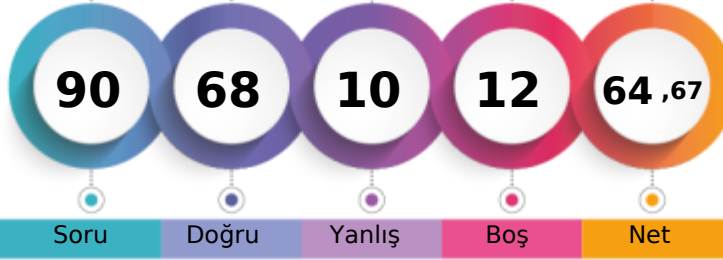
Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	6	0	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDDBBCDLCDAB				
Cevaplarınız		dABCDcDbCADBBDcDaCaba				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asidik ve bazık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	0	1	0

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



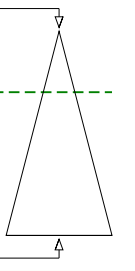
402,467 % 28,78

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
ANIL ÖZ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(2601.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 70 75 75 202 2601 % 28,78

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	17	3	0	16,00	% 80	
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBCADCDCB						
Cevaplarınız		cAAaDBDCAAdCBCADCDCB						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	1	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100
Fiillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA						
Cevaplarınız		cBDBCCADBA						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	1	1	50
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		2	2	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilişkin çıkarımlarını yapar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değerleri örneklerle açıklar.		1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	6	2	12	5,33	% 27	
Cevap Anahtarı	A	DBACDDBBACAABDDBCBDAC						
Cevaplarınız		B CDBCa Ac						

		S	D	Y	B%
Matematik		1	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		2	1	0	50
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.		1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		2	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	0	1	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.		1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDDB						
Cevaplarınız		BCAABCCDdD						

		S	D	Y	B%
Tarih		1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.		1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milletini için gösterdiği hedefleri analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC						
Cevaplarınız		DBCADBaCBC						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	0	1	0
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	18	2	0	17,33	% 87	
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDDBBCDCLCDAB						
Cevaplarınız		BABCDCCDDBBCDCCcCbB						

		S	D	Y	B%
Fen		1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.		1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	1	0	100

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



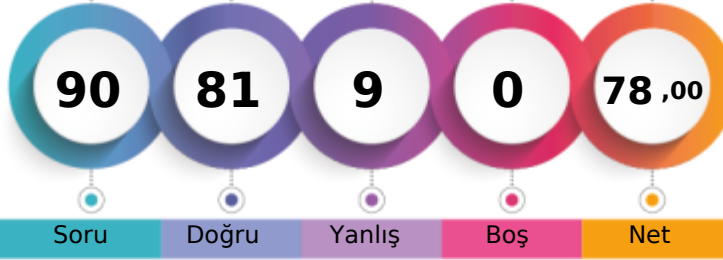
459,244

%

7,38

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

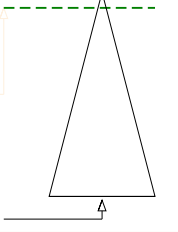
8 - 0
ARDA TAYLAN



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(667.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 17 18 18 48 667 % 7,38

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	18	2	0	17,33	% 87
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB				
Cevaplarınız		DAAaDBDCAABCBADbDCB				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DBDBCCADBA				
Cevaplarınız		DBDBCCADBA				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarım yapar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC				
Cevaplarınız		DBACDBBACAABDDaCabAC				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD				
Cevaplarınız		BCcABCCbD				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC				
Cevaplarınız		DBCADBCCBC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

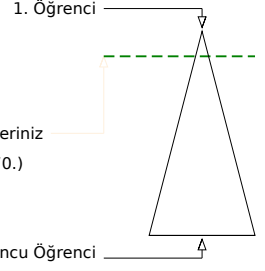
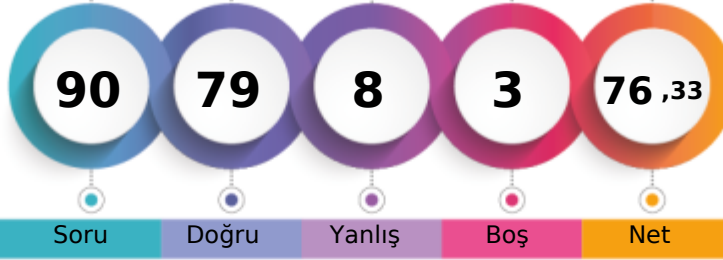
Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	19	1	0	18,67	% 93
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDADBCCDLCDAB				
Cevaplarınız		BABCDcDADBCCDDCDAB				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



445,541 % 11,84

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
ATA YİĞİT KAYAN

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 23 24 24 72 1070 % 11,84

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	19	1	0	18,67	% 93
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB				
Cevaplarınız		DöABDBDCAABCBADCDCB				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDDB				
Cevaplarınız		BCAABCCDdD				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün Türk milletini açtıkları.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gö	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DBDBCCADBA				
Cevaplarınız		DBDBCCADBA				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çika	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC				
Cevaplarınız		DBCADBCCBC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	13	4	3	11,67	% 58
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC				
Cevaplarınız		DBACDBBACA ABbcB c AC				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	1	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	18	2	0	17,33	% 87
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDDBBCDCLCDAB				
Cevaplarınız		BABCDCaDADBCCDDCCcAB				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

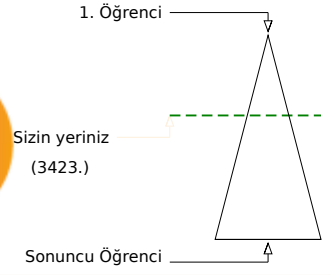
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



381,129 % 37,88

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
ATAKAN CESSUR



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No	82	88	88	243	3423	% 37,88
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531	9036	

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	2	1	16,33	% 82
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADDC				
Cevaplarınız	Bb	ABDBDCAABCBCADbDC				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	0	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		CDBCAaBCDB				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	0	1	9,00	% 90
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		DBA BDBCAC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	0	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	2	3	4,33	% 43
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBBC				
Cevaplarınız		BbDB BCd				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	0	1	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	0	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	0	1	0
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	4	5	11	2,33	% 12
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDBCCA				
Cevaplarınız		c aB D dAC c b				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	1	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	2	1	16,33	% 82
Cevap Anahtarı	B	DABBACDCCADBBCCDLCD				
Cevaplarınız		bBBABCDCCADBBaDDCD				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asidik ve bazık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	0	1	0
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.	1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

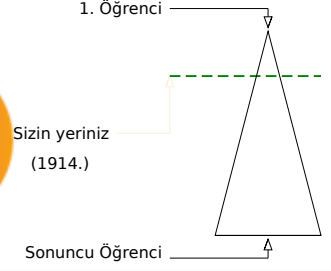
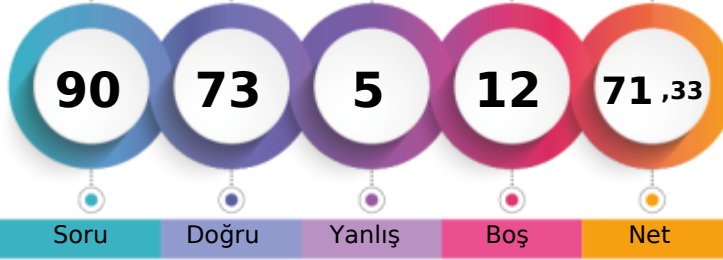
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



420,652 % 21,18

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
AYAZ TUNÇ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	49	54	54	152	1914
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531	9036

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	19	1	0	18,67	% 93
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB				
Cevaplarınız		DAABDBDCAABCBADaDCB				

Türkçe	S	D	Y	B	%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100	
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100	
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100	
Metnin ilgili soruların cevapları.	1	1	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100	
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100	
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100	
Faillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100	
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100	
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100	
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100	
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100	
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100	
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0	
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DBDBCCADBA				
Cevaplarınız		DBDBCCADBA				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarır.	1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100	
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	5	3	12	4,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC				
Cevaplarınız		DB acBdC B				

Matematik	S	D	Y	B	%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100	
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	1	0	50	
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0	
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	0	0	0	
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0	
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0	
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100	
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	1	0	
Üçgenin iki kenar uzunluğunu toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	100	
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0	
Çok büyük ve çok küçük sayılan bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0	
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100	
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0	
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0	
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0	
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0	
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0	
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD				
Cevaplarınız		BCAABCCDBD				

Tarih	S	D	Y	B	%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100	
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100	
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100	
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100	
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100	
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100	
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100	
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100	
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milletini için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	1	0	100	
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC				
Cevaplarınız		DBCADBCCBC				

İngilizce	S	D	Y	B	%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100	
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100	
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100	
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100	
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100	
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100	

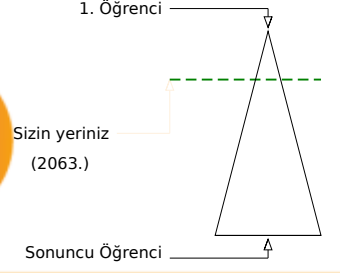
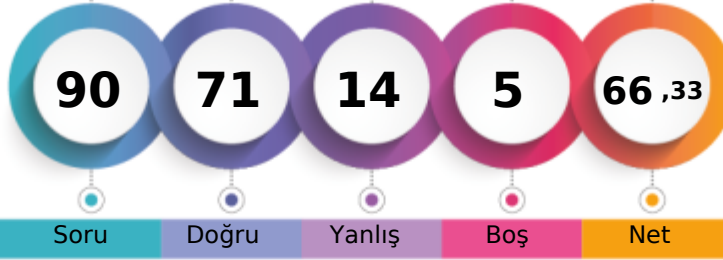
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	19	1	0	18,67	% 93
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDADBCCDLCDAB				
Cevaplarınız		BABCDCCDADBCCDDCCAB				

Fen	S	D	Y	B	%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100	
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100	
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100	
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100	
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100	
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100	
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100	
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100	
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100	
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100	
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100	
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100	
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100	
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100	
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100	
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100	
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0	
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100	
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100	

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



417,055 % 22,83

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
AYŞE SURA YAVAŞ

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	54	59	165	2063 % 22,83
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	531	9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	19	1	0	18,67	% 93
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB				
Cevaplarınız		DAABDBDCAABCBaADCDCB				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	1	1	50
Faillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA				
Cevaplarınız		aBDBCCADBA				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarım yapar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	11	4	5	9,67	% 48
Cevap Anahtarı	A	DBACDDBACAABDDBCBDAC				
Cevaplarınız		DB CDBcAc bB DBCd a				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDDB				
Cevaplarınız		BCbABCCDda				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün Türk milletini aydınlatma çabalarını açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milletini aydınlatma çabalarını analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC				
Cevaplarınız		DBCACBCCBC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	16	4	0	14,67	% 73
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDDBBCDCLCDAB				
Cevaplarınız		BABCDCAaCADBCCDDabAB				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojileri ilişkilendirir.	1	0	1	0
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	1	1	50
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

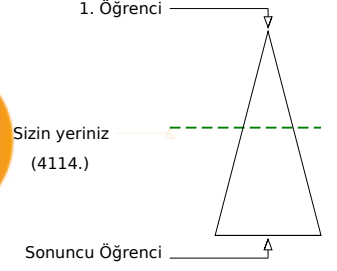
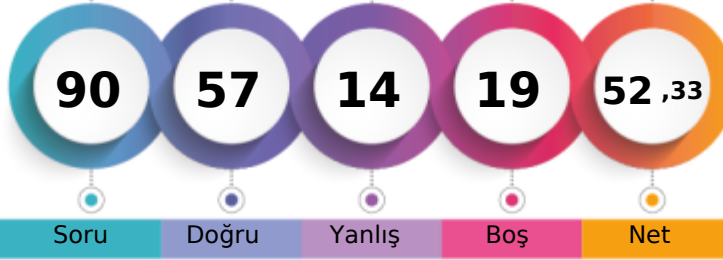
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



362,490 % 45,53

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
AYŞEGÜL ASANA



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	97	106	106	282
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531
				4114 % 45,53
				9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	18	1	1	17,67	% 88
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB				
Cevaplarınız		AABDBDCAABCBADCDCB				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	0	50
Metindeki anlam bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	0	1	9,00	% 90
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA				
Cevaplarınız		BDBCCADBA				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	0	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	5	4	11	3,67	% 18
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDBBCBDAC				
Cevaplarınız		B	Bbc	bcD	a	C

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	0	1	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	3	2	4,00	% 40
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD				
Cevaplarınız		dCA Bbc dD				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün Türk milletini aydınlatma çabalarını açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milletini aydınlatma çabalarını analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarını kanıtlar gö.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC				
Cevaplarınız		DBCADBbCBC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	0	1	0
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	11	5	4	9,33	% 47
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDADBBCDLCDAB				
Cevaplarınız		BaDCDCaa dDB DcC AB				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0
İsminin maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	0	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	0	1	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asidik ve bazık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	0	0	0
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Topraklamayı açıklar.	1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

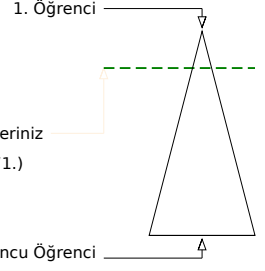
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



431,112 % 17,39

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
AYŞEGÜL GÜMÜŞ



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	38	41	120	1571 % 17,39
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	531	9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	B	BDAAABDBCAABCBCADCDC				
Cevaplarınız		BDAAaDBbCAABCBCbDCDC				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Filiillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		DBADBDBCAC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değerleri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	12	3	5	11,00	% 55
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA				
Cevaplarınız		cDB CDBcACAAB bB C				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	1	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		CbBCAABCDB				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumunu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız		BCDBCADBCC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

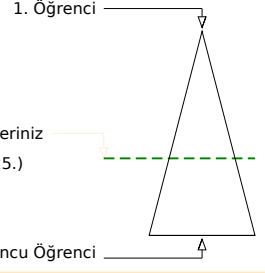
Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	18	2	0	17,33	% 87
Cevap Anahtarı	B	DABBABCD CDCADBB CDLCD				
Cevaplarınız		cABBABCD CDCADBB CDdDaD				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	1	1	50
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



326,543 % 60,04

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
AYŞENAZ EKİCİ

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 135 146 146 368 5425 % 60,04

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	13	4	3	11,67	% 58	
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCAD CDC						
Cevaplarınız		BD ABDBbaAdBC CAD aC						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	0	0	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.		1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100
Fiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	0	1	0
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	0	0	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	0	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	1	1	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	9	0	1	9,00	% 90	
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC						
Cevaplarınız		BADBDBCAC						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	2	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		2	2	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değerleri örneklerle açıklar.		1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	0	0	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	2	4	14	0,67	% 3	
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA						
Cevaplarınız		D b Bcc a						

		S	D	Y	B%
Matematik		1	1	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		2	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.		1	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunu toplama veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		2	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	0	0
Bir olaya ait olasılıkları belirler.		1	0	0	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.		1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB						
Cevaplarınız		CDdCbABCcB						

		S	D	Y	B%
Tarih		1	0	1	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.		1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	2	0	8	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC						
Cevaplarınız		B C						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	0	0	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	0	0	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	0	0	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	0	0	0
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	0	0	0
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	12	1	7	11,67	% 58	
Cevap Anahtarı	B	DABBABCD CDCADBB CDLCD						
Cevaplarınız		ABaAB D D A BCD CD						

		S	D	Y	B%
Fen		1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	0	0	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	0	0	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojii ilişkilendirir.		1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	0	0	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	1	0	50
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	0	0	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	0	0	0
Topraklamayı açıklar.		1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	1	0	100

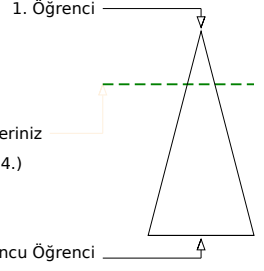
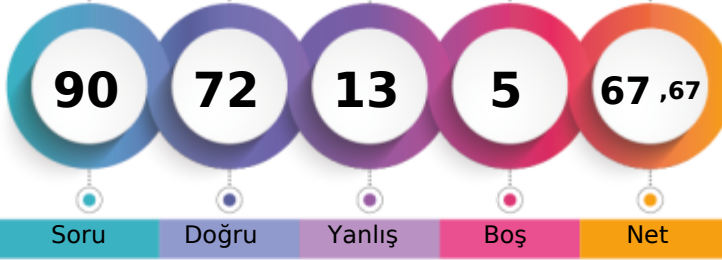
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



411,671 % 25,06

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
AZRA ADA ÇELİKKANAT



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 63 68 68 184 2264 % 25,06

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	19	1	0	18,67	% 93	
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB						
Cevaplarınız		DAABDBDCAABCBADCDCB						

		S	D	Y	B	%
Türkçe		2	2	0	100	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100	
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	1	0	100	
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100	
Metinle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100	
Cümle türlerini tanıır.		1	1	0	100	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100	
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100	
Fiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100	
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100	
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100	
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0	
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100	
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100	
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100	
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	2	0	100	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA						
Cevaplarınız		bDDdCCADBA						

		S	D	Y	B	%
Din K.ve A.B.		2	1	1	50	
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		1	1	0	100	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		2	1	1	50	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100	
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilişkin çıkarımlarını yapar.		1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	1	0	100	
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	8	7	5	5,67	% 28	
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC						
Cevaplarınız		B CDBccdc B dCaaAC						

		S	D	Y	B	%
Matematik		1	0	0	0	
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		2	2	0	100	
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	0	0	0	
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	1	0	100	
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.		1	1	0	100	
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	1	0	100	
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100	
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	0	1	0	
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	0	1	0	
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		2	0	2	0	
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0	
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100	
Bir olaya ait olasılıkları belirler.		1	1	0	100	
Dik daire silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0	
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0	
Doğrusal denklemelerin grafiğini çizer.		1	0	1	0	
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100	
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.		1	0	1	0	
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemeleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD						
Cevaplarınız		BCAABCCDBD						

		S	D	Y	B	%
Tarih		1	1	0	100	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.		1	1	0	100	
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100	
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	1	0	100	
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100	
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100	
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100	
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.		1	1	0	100	
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100	
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milletini için gösterdiği hedefleri analiz eder.		1	1	0	100	
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.		1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC						
Cevaplarınız		DBCADBCCBC						

		S	D	Y	B	%
İngilizce		1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	1	0	100	
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	2	0	100	
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	1	0	100	
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100	
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	1	0	100	
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	17	3	0	16,00	% 80	
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDADBCCDLCDAB						
Cevaplarınız		BdBCDCCDADBCCDBaDaA						

		S	D	Y	B	%
Fen		1	1	0	100	
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100	
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	0	1	0	
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100	
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100	
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100	
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100	
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	1	0	100	
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	1	0	100	
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100	
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	1	0	100	
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	1	1	50	
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100	
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100	
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	1	0	100	
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100	
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	1	0	100	
Topraklamayı açıklar.		1	1	0	100	
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100	
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	0	1	0	

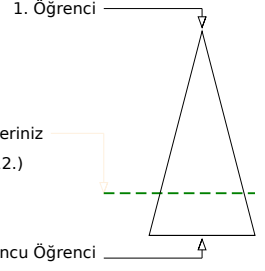
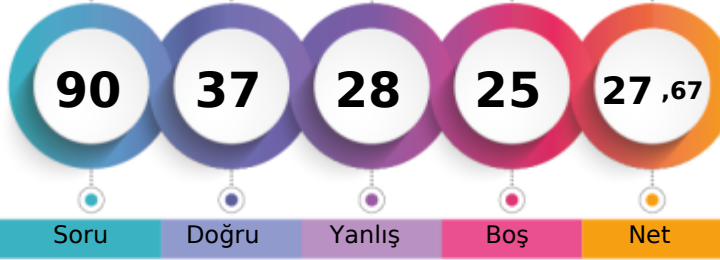
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



284,214 % 76,49

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
BELİNAY AKKAYA



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No	157	170	170	430	6912	% 76,49
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531	9036	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	12	4	4	10,67	% 53	
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB						
Cevaplarınız		c cBDBabAABC CAD CB						

		S	D	Y	B	%
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	0	2	0	
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	0	0	0	
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100	
Metinle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100	
Cümle türlerini tanıır.		1	0	1	0	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0	
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100	
Fiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100	
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100	
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100	
Yazdıklarını düzenler.		1	0	0	0	
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100	
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100	
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	0	0	
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	1	0	50	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA						
Cevaplarınız		DaDdCCADdA						

		S	D	Y	B	%
Din K.ve A.B.						
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		2	1	1	50	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	0	1	0	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	1	50	
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarımlar yapar.		1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değerleri örneklerle açıklar.		1	1	0	100	
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	2	6	12	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC						
Cevaplarınız		a D dab c c C						

		S	D	Y	B	%
Matematik						
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	0	0	
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		2	0	1	0	
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	0	0	
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.		1	0	0	0	
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	1	0	100	
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0	
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	0	0	0	
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	0	1	0	
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		1	0	1	0	
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		2	0	1	0	
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	0	0	
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	0	0	0	
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0	
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	1	0	
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	0	0	0	
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0	
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.		1	0	1	0	
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD						
Cevaplarınız		dCAABcDBD						

		S	D	Y	B	%
Tarih						
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.		1	0	1	0	
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100	
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	1	0	100	
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100	
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100	
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0	
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün ilkelerini açıklar.		1	1	0	100	
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100	
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milletini için gösterdiği hedefleri analiz eder.		1	1	0	100	
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.		1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	0	5	5	-1,67	% 0	
Cevap Anahtarı	A	DBCADCCBC						
Cevaplarınız		cad a d						

		S	D	Y	B	%
İngilizce						
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	0	1	0	
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	0	1	0	
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	0	1	0	
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	0	0	0	
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	0	0	0	
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	0	0	0	
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	0	1	0	
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	0	0	0	
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	0	1	0	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	8	8	4	5,33	% 27	
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDDBBCDLCDAB						
Cevaplarınız		AaC bDaC aBdCD badB						

		S	D	Y	B	%
Fen						
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	0	0	0	
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100	
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0	
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100	
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	0	0	0	
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	0	1	0	
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	1	0	100	
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	0	1	0	
İsminin maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100	
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	0	0	0	
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	0	2	0	
Maddelerin asidik ve bazık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100	
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0	
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	1	0	100	
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100	
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	0	0	0	
Topraklamayı açıklar.		1	0	1	0	
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0	
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	1	0	100	

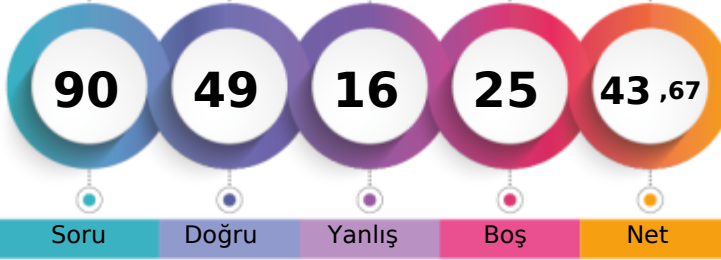
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



328,503 % 59,24

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

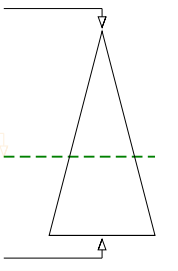
8 - 0
BELİNAY AŞICI



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5353.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	130	141	141	361
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531
				5353 % 59,24
				9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	15	2	3	14,33	% 72
Cevap Anahtarı	B	BDAAABDBDCAABCBCADCDC				
Cevaplarınız	B	AABDaDaAA CBCADC C				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	0	50
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	0	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	1	0	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		DBADBDBCAC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	1	5	14	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA				
Cevaplarınız	a	c	cd	c	C	

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunu toplama veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	1	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	2	3	4,33	% 43
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		dCAA CDd				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	0	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün ilkelerini açıklar.	1	0	0	0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milletini için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	2	1	6,33	% 63
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız		BCDCcB BCC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	11	5	4	9,33	% 47
Cevap Anahtarı	B	DABBABCDCDCADBCCDLCD				
Cevaplarınız		acdCDcAcA BBCCDaCD				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
İnsanların maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	1	0	50
Maddelerin asidik ve bazık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.	1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	0	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	0	0	0

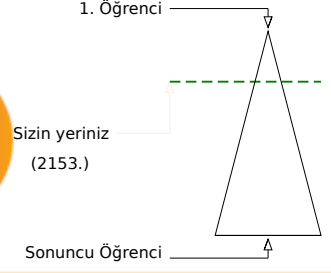
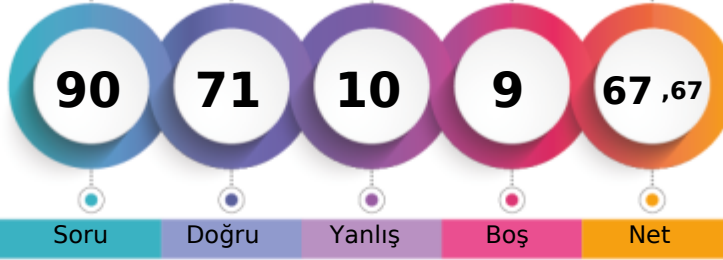
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



414,619 % 23,83

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
BENNU YÜKSEL



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	56	61	171	2153 % 23,83
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	531	9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	19	1	0	18,67	% 93
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCAD CDC				
Cevaplarınız		BDAABDBDCAABCcCAD CDC				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Filiillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		DBA b cDBCAC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	5	6	9	3,00	% 15
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDBBCCA				
Cevaplarınız		acDB cB b Bc b A				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	0	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	0	1	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		CDBCAABCDD				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün Türk milletini aydınlatıcı fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milletini aydınlatıcı fikirlerini analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarını kanıtlar gözetir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız		BCDBCADBCC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	20	0	0	20,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	DABBABCDCDCADBBCCDLCD				
Cevaplarınız		DABBABCDCDCADBBCCDDCD				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
İnsanların maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



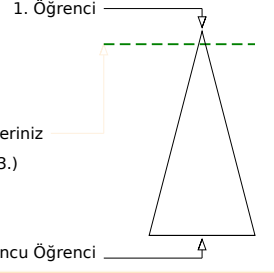
463,971

%

6,12

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
BERK YILDIZ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 13 14 14 41 553 % 6,12

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	19	1	0	18,67	% 93
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBACDCDCB				
Cevaplarınız		DAAaDBDCAABCBACDCDCB				

Türkçe	S	D	Y	B	%
Başlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100	
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100	
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0	
Metinle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100	
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100	
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100	
Faillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100	
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100	
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100	
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100	
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100	
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100	
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100	
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD				
Cevaplarınız		BCAABCCDBc				

Tarih	S	D	Y	B	%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt.	1	1	0	100	
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100	
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100	
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100	
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100	
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100	
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün Türk ilkelereyi açıklar.	1	1	0	100	
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100	
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	1	0	100	
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gö.	1	0	1	0	

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DBDBCCADBA				
Cevaplarınız		DBDBCCADBA				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilişkin çıkarımlarını yapar.	1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değerleri örneklerle açıklar.	1	1	0	100	
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100	

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC				
Cevaplarınız		DBCADBCCBC				

İngilizce	S	D	Y	B	%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100	
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100	
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100	
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100	
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100	
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100	

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC				
Cevaplarınız		DBACDBBACcABDaaCBDAC				

Matematik	S	D	Y	B	%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100	
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100	
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100	
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	1	0	100	
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100	
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100	
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100	
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100	
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	100	
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50	
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100	
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100	
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100	
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	1	0	
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	1	0	
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100	
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100	
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100	

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	18	2	0	17,33	% 87
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCADDBCCDLCDAB				
Cevaplarınız		BABCDCaDCADDBCCDDCCAB				

Fen	S	D	Y	B	%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100	
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100	
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100	
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100	
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100	
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100	
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0	
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojii ilişkilendirir.	1	1	0	100	
İsminin maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100	
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100	
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100	
Maddelerin asidik ve bazık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100	
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100	
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100	
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100	
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100	
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0	
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100	
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100	

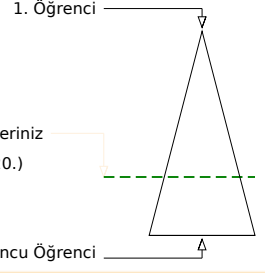
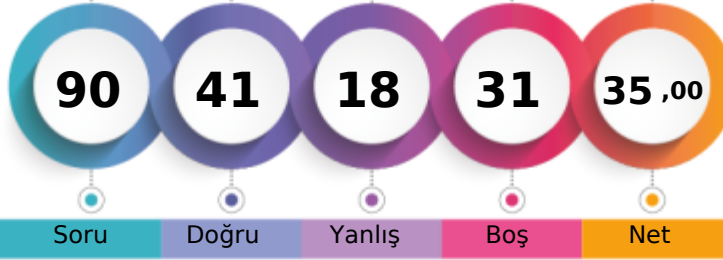
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



306,168 % 68,84

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
BERRA OMEKLİ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	149	161	161	399	6220 % 68,84
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531	9036

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	11	7	2	8,67	% 43
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBCADCDCB				
Cevaplarınız	D	AacBDCAddC aADacCB				

	S	D	Y	B%
Türkçe	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	0	0
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruların cevapları.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	1	1	50
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	0	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	1	1	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA				
Cevaplarınız		bBDBaCADBA				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	2	1	1	50
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	2	2	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	1	1	18	0,67	% 3
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC				
Cevaplarınız	D	c				

	S	D	Y	B%
Matematik	1	1	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	0	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	0	0	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD				
Cevaplarınız		aCAdBCCbda				

	S	D	Y	B%
Tarih	1	0	1	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumunu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milletini için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	4	0	6	4,00	% 40
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC				
Cevaplarınız		DBC C				

	S	D	Y	B%
İngilizce	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	1	0	50
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	0	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	0	0
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	0	0	0

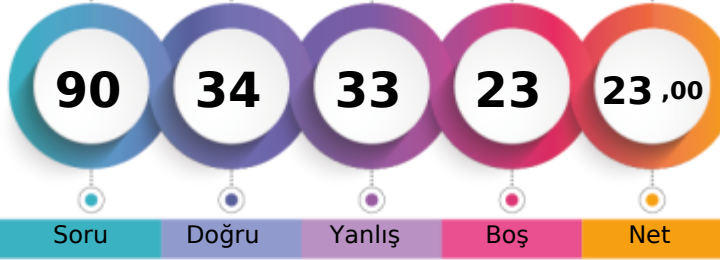
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	12	3	5	11,00	% 55
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDDBBCDLCADAB				
Cevaplarınız		BaDb dDDCADBCCDB				

	S	D	Y	B%
Fen	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	0	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	1	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	1	0	50
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.	1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	0	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	0	0	0

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



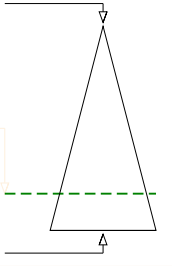
275,410 % 79,07

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
BERSU PEKER

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(7145.)

Sonuncu Öğrenci



Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

162

175

175

451

7145 % 79,07

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

177

193

193

531

9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	13	3	4	12,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	BD AABDBDCAABCBCADCDC						
Cevaplarınız		BD ABDaD A BCBCbD aC						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevapları.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0
Cümle türlerini tanıır.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	0	0
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100
Fiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	0	0	0
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	0	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	1	1	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	4	3	3	3,00	% 30	
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC						
Cevaplarınız		D b DBCca						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	0	0	0
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		1	0	0	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	0	0	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarımlarını yapar.		1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	0	1	0
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	1	7	12	-1,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDBCCA						
Cevaplarınız		a a a cdAd a						

		S	D	Y	B%
Matematik		1	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		2	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.		1	0	1	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		1	0	1	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	0	0
Bir olaya ait olasılık durumları belirler.		1	0	0	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Basit bir olayın olasılığını hesaplar.		1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.		1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	4	4	2	2,67	% 27	
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB						
Cevaplarınız		CbdCABb d						

		S	D	Y	B%
Tarih		1	0	1	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün Türk milletini birleştiren ilkelerini açıklar.		1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milletini birleştiren hedefleri analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	3	5	2	1,33	% 13	
Cevap Anahtarı	B	BCDDBCABCC						
Cevaplarınız		BdcdCcD d						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	0	1	0
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	9	11	0	5,33	% 27	
Cevap Anahtarı	B	DABBACDCCADBBCLDCLCD						
Cevaplarınız		cdABAdCDCadbDBabDcCc						

		S	D	Y	B%
Fen		1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	0	1	0
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	0	1	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	2	0	100
Maddelerin asidik ve bazık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	0	1	0
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	0	1	0
Topraklamayı açıklar.		1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	0	1	0

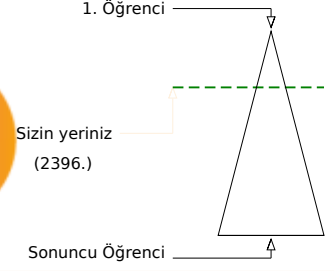
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



408,181 % 26,52

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
BERTUĞ EYMEN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	64	69	189	2396 % 26,52
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	531	9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	16	3	1	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADCDC				
Cevaplarınız		BDBABDBaCAABCdCADC C				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	1	0	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		CDBCAbBdad				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Milî Mücadele'nin hazirlik döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		DBADBDBCAC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değerleri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız		BCDBCAbBCC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	9	1	10	8,67	% 43
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA				
Cevaplarınız		DBACDB a B CA				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	0	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunu toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	0	1	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100

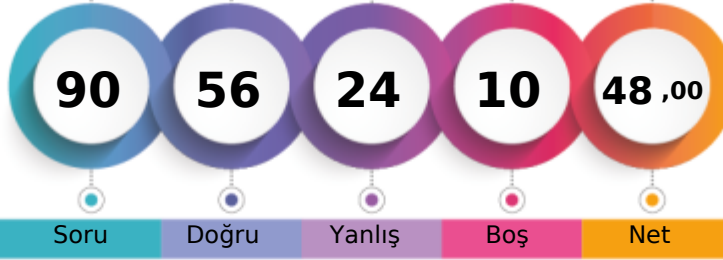
Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	18	2	0	17,33	% 87
Cevap Anahtarı	B	DABBABCD CDCADBBCCDLCD				
Cevaplarınız		cABBABCDcDdAdBBCCDDCD				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametaller olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



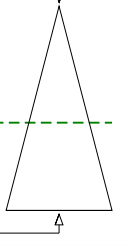
339,237 % 54,99

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
BERTUĞ GÜZEL

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4969.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 124 135 135 343 4969 % 54,99

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	B	BDABDBDCAABCBCADCDC				
Cevaplarınız		BDBABDBDCAABCBCbBCDC				

Türkçe	S	D	Y	B%
Başlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		CbBCAABCba				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün Türk milletini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gö	1	0	1	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		DBAaBDBCAd				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çika	1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız		BCDBCADBCC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	4	8	8	1,33	% 7
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA				
Cevaplarınız		DBb bB c cDaCdd				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	1	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	1	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	10	8	2	7,33	% 37
Cevap Anahtarı	B	DABBABCD CDCADBB CDLCD				
Cevaplarınız		cbDBAbaCDCADbCD a				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojii ilişkilendirir.	1	0	1	0
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	1	0	50
Maddelerin asidik ve bazık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	0	0
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	0	1	0

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



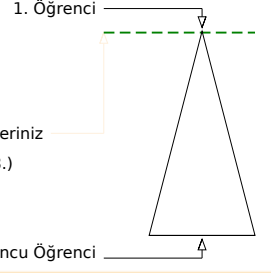
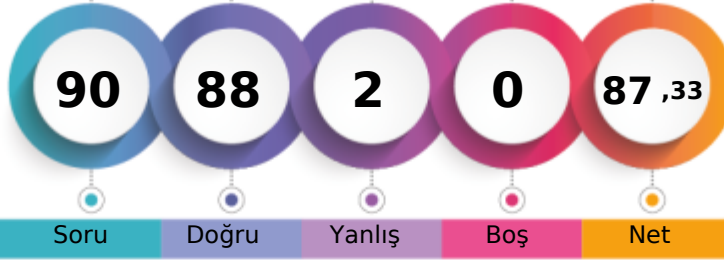
488,658

%

0,64

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
BEYLEM SARI



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 3 3 3 3 58 % 0,64

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	20	0	0	20,00	% 100
Cevap Anahtarı	A DAABDBDCAABCBADCDCB					
Cevaplarınız	DAABDBDCAABCBADCDCB					

Türkçe	S	D	Y	B	%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100	
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100	
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100	
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100	
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100	
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100	
Faillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100	
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100	
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100	
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100	
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100	
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100	
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100	
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A DBDBCCADBA					
Cevaplarınız	DBDBCCADBA					

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarım yapar.	1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100	
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100	

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	18	2	0	17,33	% 87
Cevap Anahtarı	A DBACDBBACAABDDBCBDAC					
Cevaplarınız	DBACDBBACAABDDaCBcAC					

Matematik	S	D	Y	B	%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100	
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100	
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100	
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	1	0	100	
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100	
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100	
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100	
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100	
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	100	
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50	
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100	
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	1	0	100	
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100	
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100	
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	1	0	
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100	
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100	
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100	

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A BCAABCCDBD					
Cevaplarınız	BCAABCCDBD					

Tarih	S	D	Y	B	%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100	
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100	
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100	
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100	
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100	
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100	
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100	
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100	
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	1	0	100	
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100	

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A DBCADBCCBC					
Cevaplarınız	DBCADBCCBC					

İngilizce	S	D	Y	B	%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100	
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100	
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100	
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100	
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100	
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100	

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	20	0	0	20,00	% 100
Cevap Anahtarı	A BABCDCCDADBCCDCLCDAB					
Cevaplarınız	BABCDCCDADBCCDCLCDAB					

Fen	S	D	Y	B	%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100	
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100	
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100	
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100	
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100	
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100	
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100	
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojileri ilişkilendirir.	1	1	0	100	
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100	
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100	
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100	
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100	
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100	
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100	
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100	
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100	
Topraklamayı açıklar.	1	1	0	100	
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100	
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100	

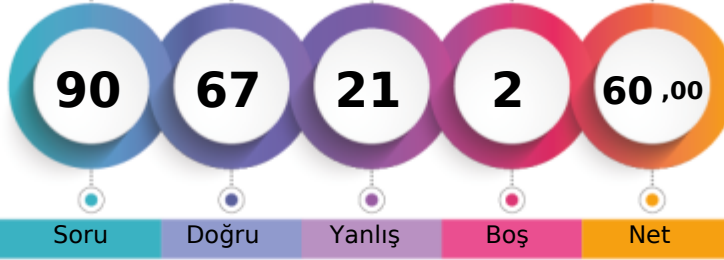
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



393,368 % 32,67

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

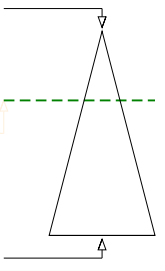
8 - 0
BEYZA ÇIHAN



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(2952.)

Sonuncu Öğrenci



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	75	80	221	2952 % 32,67
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	531	9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	20	0	0	20,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB				
Cevaplarınız		DAABDBDCAABCBADCDCB				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Fillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD				
Cevaplarınız		BCbABCCdD				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün Türk milletini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gö.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA				
Cevaplarınız		DaDdCCcDBA				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	1	50
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çika	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	0	1	0
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC				
Cevaplarınız		DBCADBCCBC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	10	8	2	7,33	% 37
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC				
Cevaplarınız		DBdBDBaAdAAc b CccAC				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	0	1	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	1	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100

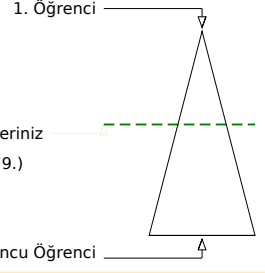
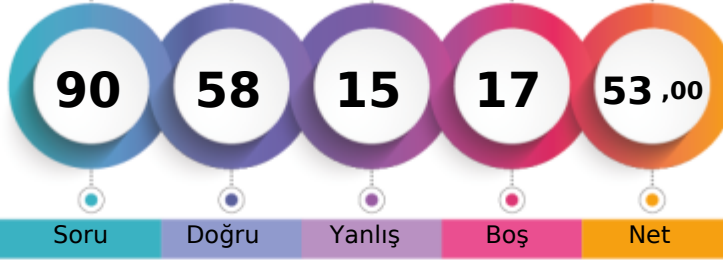
Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	13	7	0	10,67	% 53
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDDBBCDLCADAB				
Cevaplarınız		BAdCCDCdAbBBBCDaaCAB				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0
İsminin maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asidik ve bazık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



366,295 % 44,03

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
BEYZA NUR AYDIN

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 93 101 101 274 3979 % 44,03

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	16	2	2	15,33	% 77
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB				
Cevaplarınız	D	AaDBDCAABCBcDb DCB				

Türkçe	S	D	Y	B	%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100	
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	0	0	
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0	
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100	
Cümle türlerini tanıtır.	1	1	0	100	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100	
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100	
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100	
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100	
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100	
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100	
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0	
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100	
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0	
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	DBDBCCADBA				
Cevaplarınız		DBDBCCAcBA				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarım yapar.	1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100	
İslam dininin temel kaynaklarını tanıtır.	1	0	1	0	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100	

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	6	2	12	5,33	% 27
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC				
Cevaplarınız		DB D A B Ca a				

Matematik	S	D	Y	B	%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100	
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	1	0	50	
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0	
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	0	0	0	
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100	
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0	
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0	
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100	
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarın uzunluğunu ilişkilendirir.	1	0	0	0	
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0	
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0	
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100	
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0	
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0	
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0	
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100	
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0	
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	1	0	

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	5	1	2,33	% 23
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD				
Cevaplarınız		Bd dBCCcDb				

Tarih	S	D	Y	B	%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100	
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0	
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	0	0	0	
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0	
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100	
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100	
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100	
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0	
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milletini için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0	
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	0	1	0	

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC				
Cevaplarınız		DBCADBCCBC				

İngilizce	S	D	Y	B	%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100	
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100	
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100	
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100	
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100	
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100	

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	13	5	2	11,33	% 57
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDDBBCDLCDAB				
Cevaplarınız		BaDbDC DCADaBCDBCCb				

Fen	S	D	Y	B	%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100	
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100	
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0	
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0	
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100	
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100	
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	0	0	
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100	
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100	
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100	
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100	
Maddelerin asidik ve bazık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	0	1	0	
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100	
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100	
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100	
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100	
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0	
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0	
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	0	0	0	

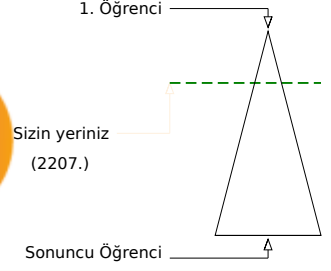
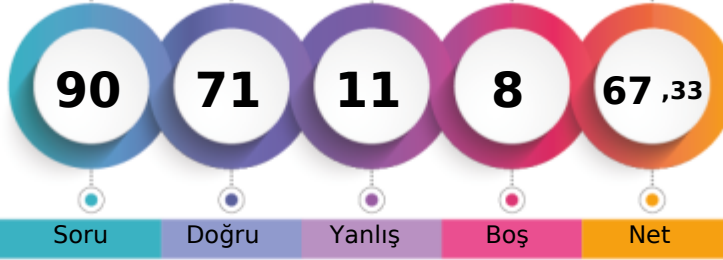
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



413,435 % 24,42

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
BEYZANUR KAVAKLI



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	58	63	63	177	2207 % 24,42
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531	9036

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADCDC				
Cevaplarınız		BcAABDBDCCdABCBCADbDCC				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	1	1	50
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		DBAcBDBCAC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarım yapar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	8	4	8	6,67	% 33
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDBCCA				
Cevaplarınız		d DBBAb bBDb CA				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	1	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		CDBCAAddCDB				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumunu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız		BCDBCADBCC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	19	1	0	18,67	% 93
Cevap Anahtarı	B	DABBABCD CDCADBB CDLCD				
Cevaplarınız		aABBABCD CDCADBB CDLCD				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asidik ve bazık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

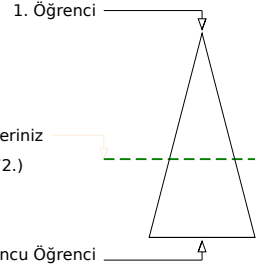
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



327,914 % 59,45

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
BEYZANUR UĞURLU



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	131	142	142	363	5372 % 59,45
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531	9036

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	15	5	0	13,33	% 67
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCAD CDC				
Cevaplarınız		BDAABbBDCdABCdCADbbC				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	1	1	50
Faillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	1	1	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		bBAaADBCAC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değerleri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	5	5	10	3,33	% 17
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDBCCA				
Cevaplarınız		DBA BcdA c Cb				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	1	1	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeleri oluşturur.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	0	1	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olasılık durumları belirler.	1	0	1	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		CDdacAdCdd				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milletini için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız		BCDBCABbBC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	11	9	0	8,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	DABBACDCCADBBCLCD				
Cevaplarınız		cdBBAdCCcCAaaaCDaCa				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojileri ilişkilendirir.	1	0	1	0
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	1	1	50
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

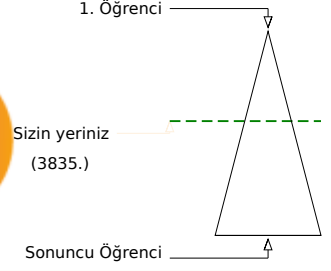
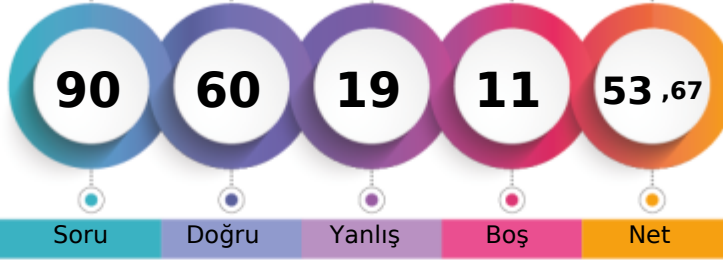
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



370,157 % 42,44

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
BİRSEN YURTTAŞ



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	91	99	99	267
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531
				3835 % 42,44
				9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADCDC				
Cevaplarınız		BDBAaDaDCAABCBCADCDC				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Faillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		CDBCbAcCad				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazirlik döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün Türk milletini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gö.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		DBAa*DBCAC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değerleri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız		BCDCcADBCC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	9	5	6	7,33	% 37
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDBCCA				
Cevaplarınız		c D ACDcBAC AB dbd				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunu toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Bir olaya ait olasılık durumları belirler.	1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	11	4	5	9,67	% 48
Cevap Anahtarı	B	DABBABCD CDCADBB CDLCD				
Cevaplarınız		ABBcDbD D cBBCD CD				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	0	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	0	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	0	0	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	1	1	50
Maddelerin asidik ve bazık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	0	0
Topraklamayı açıklar.	1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

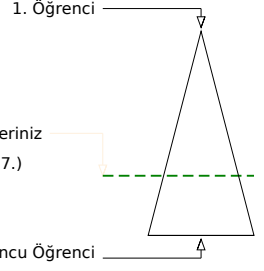
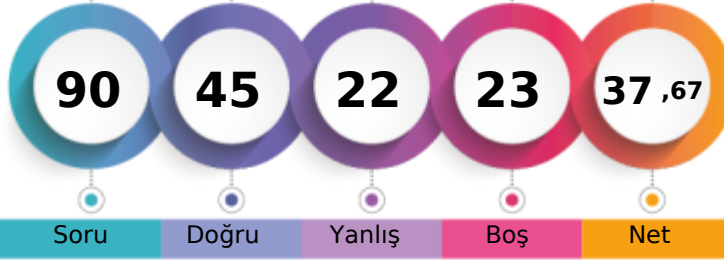
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



307,451 % 68,25

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
BURAK EFE



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	147	159	396	6167 % 68,25
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	531	9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	12	7	1	9,67	% 48
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADCDC				
Cevaplarınız		BDAABcdAcCdAdCBCAba C				

Türkçe	S	D	Y	B%
Başlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Cümle türlerini tanıır.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	1	1	50
Faillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	1	0	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	4	1	3,67	% 37
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		dbB AABCcd				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazirlik döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	0	1	0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gö.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		bBADBDBCAC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çika	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	2	1	6,33	% 63
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız		abDBCA BCC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	1	0
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	0	1	0
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	2	5	13	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDBBCCA				
Cevaplarınız		c c dc Ad B				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	0	1	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	0	1	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	10	3	7	9,00	% 45
Cevap Anahtarı	B	DABBACDCCADBBCCDLCD				
Cevaplarınız		aABBAcdCCD dC C				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpılamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	0	0
İsminin maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	0	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	0	0	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	1	0	50
Maddelerin asidik ve bazık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	0	0	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketicisi, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	0	0	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	0	0
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

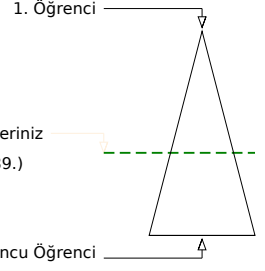
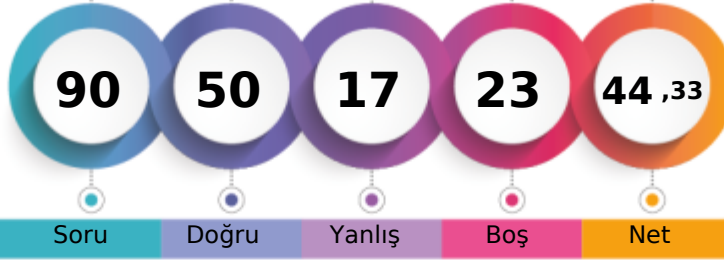
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



333,101 % 57,43

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
BURAK YAKUT



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	128	139	139	350	5189 % 57,43
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531	9036

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	15	2	3	14,33	% 72
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBCADCDCB				
Cevaplarınız	D	ABDBBaCA cCBCAD DCB				

	S	D	Y	B%
Türkçe	2	2	0	100
Başlamadan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	0	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevapları.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Filiillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	0	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD				
Cevaplarınız		BCAcBCCDdD				

	S	D	Y	B%
Tarih	1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün Türk milletini açtıkları.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milletini için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	8	0	2	8,00	% 80
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA				
Cevaplarınız		DBCCADBA				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	2	1	0	50
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	0	0	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	0	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değerleri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	5	1	4	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC				
Cevaplarınız		DBC C Bb				

	S	D	Y	B%
İngilizce	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	1	0	50
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	0	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	0	0
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	5	7	8	2,67	% 13
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDBBCBDAC				
Cevaplarınız		aBc DBBca dB a d				

	S	D	Y	B%
Matematik	1	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	0	1	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Bir olaya ait olasılık durumları belirler.	1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	9	5	6	7,33	% 37
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDDBBCDLCDAB				
Cevaplarınız		aABCD cbC BBaD b B				

	S	D	Y	B%
Fen	1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	0	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	0	0	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	0	0	0
Maddelerin asidik ve bazık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	0	0
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	0	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



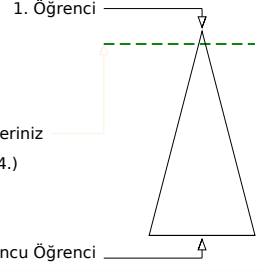
464,268

%

6,02

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
BÜŞRA MELEK KAHRAMAN



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	12	13	13	40
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531
				544 % 6,02
				9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	19	1	0	18,67	% 93
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADCDC				
Cevaplarınız		BDAbBDBDCAABCBCADCDC				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	1	1	7,67	% 77
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		DBA cDBCAC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	0	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarım yapar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değerleri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	18	2	0	17,33	% 87
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA				
Cevaplarınız		ccDBACDBBACAABDDDBCCA				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Bir olaya ait olasılık durumları belirler.	1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		CDDCAABDd				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız		BCDCADBCC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	19	1	0	18,67	% 93
Cevap Anahtarı	B	DABBABCD CDCADBB CDLCD				
Cevaplarınız		DABBABCD CDCADBB CDaCD				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Topraklamayı açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



380,304 % 38,17

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

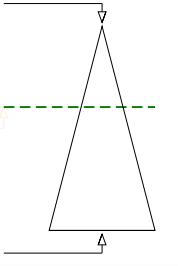
8 - 0
CEMİL ÇAĞAN



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3449.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	84	90	246	3449 % 38,17
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	531	9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	6	0	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADCDC				
Cevaplarınız		BDCaAaDBDbAAAdCdCAdBbDC				

Türkçe	S	D	Y	B%
Başlamadan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Faillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		DBADBDBCAC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancının ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilişkin çıkarır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	12	3	5	11,00	% 55
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA				
Cevaplarınız		DBACDB dC AB aBCaA				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunu toplama veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	1	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		CbaCAaBCDa				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız		dCDBCADBCC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	1	0
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	13	5	2	11,33	% 57
Cevap Anahtarı	B	DABBACDCCADBBCLDCLD				
Cevaplarınız		ABBAAdCbDCADaBCD da				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	1	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	1	1	50
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	0	0
Topraklamayı açıklar.	1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

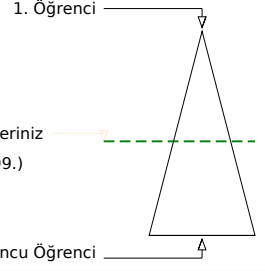
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



346,498 % 52,00

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
CEMRE AKYOL



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	113	124	124	319	4699 % 52,00
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531	9036

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	15	5	0	13,33	% 67
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB				
Cevaplarınız		D*AacBDCAAdCBCADCbCB				

	S	D	Y	B%
Türkçe	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	1	1	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	DBDBCCADBA				
Cevaplarınız		aBDBCCaBA				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	2	1	1	50
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	2	2	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarım yapar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	0	1	0
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	6	2	12	5,33	% 27
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDBBCBDAC				
Cevaplarınız		DB D B b B B b				

	S	D	Y	B%
Matematik	1	1	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	1	1	50
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	0	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	5	4	1	3,67	% 37
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD				
Cevaplarınız		dC bBCCdC				

	S	D	Y	B%
Tarih	1	0	1	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	0	0	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün Türk milletini aydınlatıcı fikirleri açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milletini aydınlatıcı fikirleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC				
Cevaplarınız		DBCADBCCBC				

	S	D	Y	B%
İngilizce	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	11	5	4	9,33	% 47
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDDBBCDLCDAB				
Cevaplarınız		BaDCCbDc c BCD aD B				

	S	D	Y	B%
Fen	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojileri ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	0	0	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	0	2	0
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	0	0	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	0	0
Topraklamayı açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	0	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

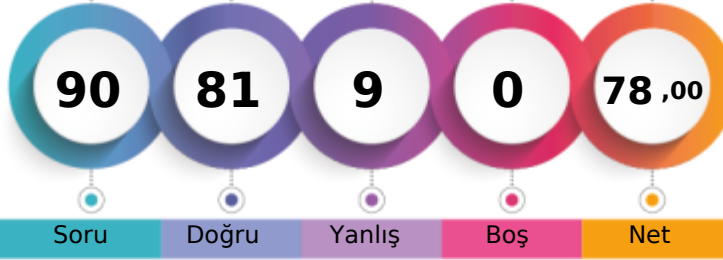
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



462,677

%

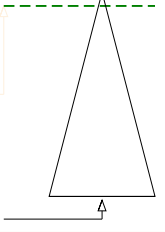
6,47

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
CEMRE KAYA

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(585.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 14 15 15 43 585 % 6,47

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	19	1	0	18,67	% 93
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB				
Cevaplarınız		DAABDBDCAABCBADCbDCB				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA				
Cevaplarınız		aBDBCCADBA				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarım yapar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	18	2	0	17,33	% 87
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC				
Cevaplarınız		DBACDBBACAABDDbBcAC				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD				
Cevaplarınız		BCbABcDdD				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC				
Cevaplarınız		DBCADBCCBC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	18	2	0	17,33	% 87
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDADBBDCLCDAB				
Cevaplarınız		aABCDdDCADBBDCCDADAB				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	1	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

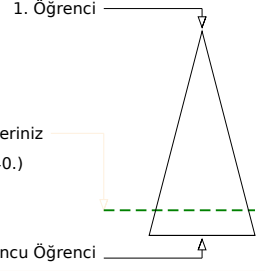
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



256,238 % 84,55

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
CEREN CURA



Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
170		184	184	476	7640 % 84,55
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531	9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	10	7	3	7,67	% 38
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB				
Cevaplarınız	D	AabBadA BCdCbDb CB				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	0	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Fillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	0	0	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	1	0	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	3	1	5,00	% 50
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD				
Cevaplarınız	Bb	AcCCdD				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	0	0	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gö.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	2	4	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA				
Cevaplarınız	b	DbDCA				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	0	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çika	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	0	0	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	0	0	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	2	2	5,33	% 53
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC				
Cevaplarınız	b	BCAD Cb C				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	0	0
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	1	4	15	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC				
Cevaplarınız	a	c C a b				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	0	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	1	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	3	4	13	1,67	% 8
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDADBBDCLDAB				
Cevaplarınız	BcB	bda D				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	0	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	1	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojii ilişkilendirir.	1	0	0	0
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	0	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	0	0	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	1	0	50
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	0	0	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	0	0	0
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	0	0	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	0	0
Topraklamayı açıklar.	1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	0	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	0	0	0

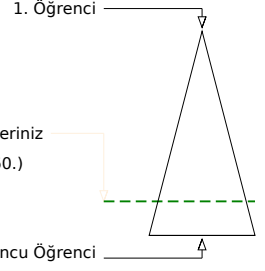
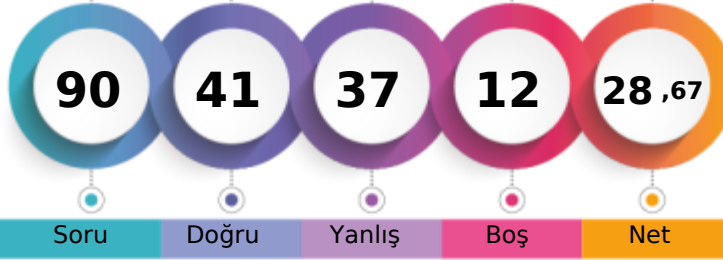
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



270,680 % 80,35

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
CEYLİN SERT



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	165	179	179	457	7260 % 80,35
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531	9036

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	9	10	1	5,67	% 28
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB				
Cevaplarınız	D	cBDaDaAAddCbcbcbCB				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	0	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	1	1	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	DBDBCCADBA				
Cevaplarınız		DBDBCaAcBA				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarımlar yapar.	1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	2	8	10	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDBBCBDAC				
Cevaplarınız	aB	c	Bcdc	c	a	c

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	0	1	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	1	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD				
Cevaplarınız		BaddBCCDdD				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC				
Cevaplarınız		DBCdcBCCBb				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	9	10	1	5,67	% 28
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDDBBCDCLCDAB				
Cevaplarınız	aABCcdcbC	DaBbDaCdCa				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	1	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojileri ilişkilendirir.	1	0	1	0
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	0	0	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asidik ve bazık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	0	1	0
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Topraklamayı açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	0	1	0

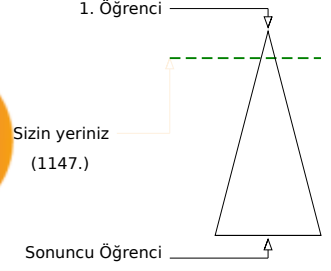
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



443,156 % 12,69

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
ÇİĞDEM K* İNÇLAR



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	30	31	85	1147 % 12,69
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	531	9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	19	1	0	18,67	% 93
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB				
Cevaplarınız		DAABDBDCAABCBcDcDCB				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DBDBCCADBA				
Cevaplarınız		DBDBCCADBA				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	11	2	7	10,33	% 52
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC				
Cevaplarınız		DB	DBBAC	AB	abAC	

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD				
Cevaplarınız		BCAABcDdD				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC				
Cevaplarınız		DBCADBCCBC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	19	1	0	18,67	% 93
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDADBCCDLCDAB				
Cevaplarınız		BABCDcDcADbBcDdCDcDAB				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



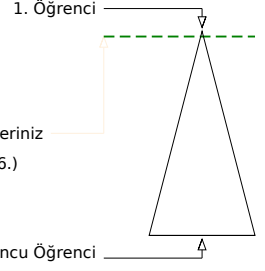
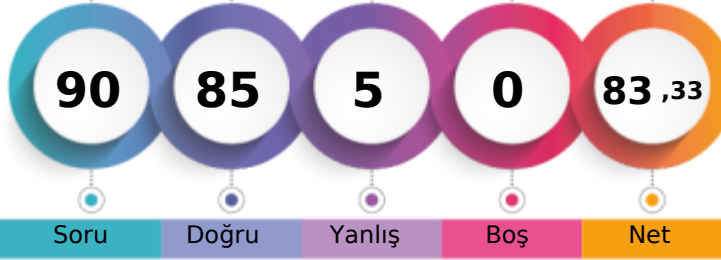
478,282

%

2,50

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
ÇINAR BUZKURT



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Sizin yeriniz
(226.)

Sonuncu Öğrenci

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 6 6 6 18 226 % 2,50

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	19	1	0	18,67	% 93	
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB						
Cevaplarınız		DAABDBDCAABCBADCdCB						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100
Fiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	2	1	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA						
Cevaplarınız		aBDBCCADBA						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	1	1	50
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		2	2	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarım yapar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	19	1	0	18,67	% 93	
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC						
Cevaplarınız		DBACDBBACAABDDBCaDAC						

		S	D	Y	B%
Matematik		1	1	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		2	2	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.		1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	1	0	100
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		2	2	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		2	2	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	1	0	100
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.		1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD						
Cevaplarınız		BCAABCCDdD						

		S	D	Y	B%
Tarih		1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün Türk milletini aydınlatma çabalarını açıklar.		1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milletini aydınlatma hedefleri analiz eder.		0	1	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarını kanıtlayıcı örnekler verir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC						
Cevaplarınız		DBCADBCCBC						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	1	0	100

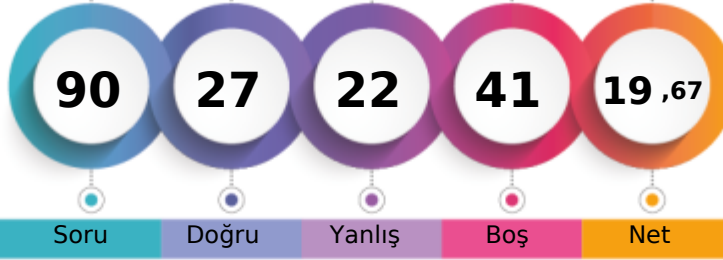
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	19	1	0	18,67	% 93	
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDDBBDCDLCDAB						
Cevaplarınız		BABCDCCDDBBdDCCDAB						

		S	D	Y	B%
Fen		1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcıları örnekler verir.		0	1	1	0
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.		1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	1	0	100

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



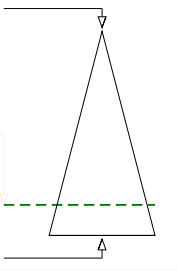
265,848 % 82,01

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
DEFNE HATUN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(7410.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 167 181 181 466 7410 % 82,01

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	12	5	3	10,33	% 52
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADDC				
Cevaplarınız		BcbABDda AABC CAD cC				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Cümle türlerini tanıır.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	0	0
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	0	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Faillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	1	1	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	0	8	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		B C				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	0	0	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	0	0	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarımlar yapar.	1	0	0	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	0	0	0
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	0	0	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	0	0	0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	2	7	11	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA				
Cevaplarınız		c B ccd a a Cd				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	0	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunu toplama veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	0	1	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	0	1	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	3	6	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		Caa b				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	0	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milletini için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	0	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	0	0	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	0	7	3,00	% 30
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız		CDB				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	00
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	0	0	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	0	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	0	0
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	7	7	6	4,67	% 23
Cevap Anahtarı	B	DABBACDCCADBBCCDLCD				
Cevaplarınız		c BaAdCa DdAda a C				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	0	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	0	0
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asidik ve bazık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	0	1	0
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	0	0	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	0	0
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	0	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

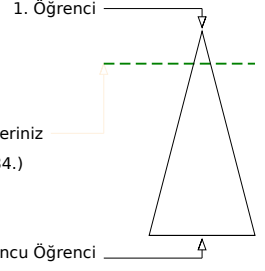
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



436,419 % 15,32

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
DİLİN BUDAKÇI



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	34	35	104	1384 % 15,32
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	531	9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	20	0	0	20,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB				
Cevaplarınız		DAABDBDCAABCBADCDCB				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DBDBCCADBA				
Cevaplarınız		DBDBCCADBA				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	2	4	13,33	% 67
Cevap Anahtarı	A	DBACDDBBACAABDDBCBDAC				
Cevaplarınız		DBACDDBB C BD cCBcAC				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	0	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDDB				
Cevaplarınız		BCAABCCDDB				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	0	1	0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC				
Cevaplarınız		DBCADBCCBC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	6	0	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDDBBCDCLCDAB				
Cevaplarınız		aAdCCaCaDDBBdcDCLDAB				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	0	1	0
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	0	1	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



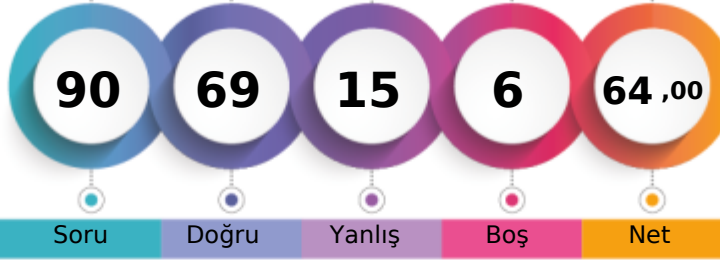
403,683

%

28,32

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
DOĞA ÇAVDAR



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(2559.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

69

74

74

198

2559 % 28,32

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

177

193

193

531

9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	18	2	0	17,33	% 87	
Cevap Anahtarı	B	BDABDBDCAABCBCADCDC						
Cevaplarınız		BDBAaDBDCAABCBCADCDC						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Metnin ilgili soruların cevapları.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100
Filiillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC						
Cevaplarınız		DBAaBDBCAC						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	1	1	50
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		2	2	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değerleri örneklerle açıklar.		1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	11	3	6	10,00	% 50	
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDBCCA						
Cevaplarınız		abDBAC BBdC AB CA						

		S	D	Y	B%
Matematik		1	1	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		2	2	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.		1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	1	0	100
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		2	2	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100
Bir olaya ait olasılıkları belirler.		1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.		1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB						
Cevaplarınız		CcBCAABbDd						

		S	D	Y	B%
Tarih		1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.		1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milletini için gösterdiği hedefleri analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC						
Cevaplarınız		BCDBCADBCC						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	14	6	0	12,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	DABBACDCCADBBCLCD						
Cevaplarınız		aABcAaCdCaCbDBBCCDaD						

		S	D	Y	B%
Fen		1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	0	1	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	1	1	50
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.		1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	1	0	100

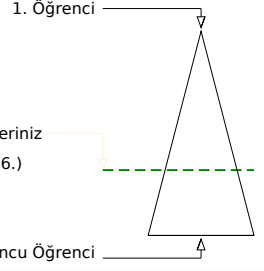
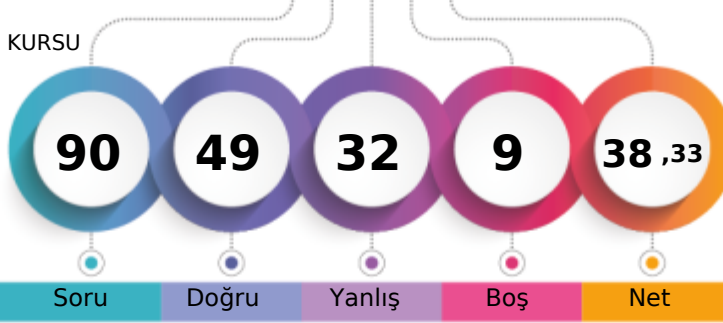
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



313,771 % 65,58

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
DORUK KÖKAVCI



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	142	153	153	385	5926
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531	9036
					% 65,58

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	12	6	2	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBCADCDCB				
Cevaplarınız	b	ABDBBaCAbaCaCcD DCB				

	S	D	Y	B%
Türkçe	2	1	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	0
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	0	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA				
Cevaplarınız	b	bB*BCCAaCa				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	2	0	2	0
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	1	50
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	6	9	5	3,00	% 15
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC				
Cevaplarınız	Dc	cCABcDbBadaAa				

	S	D	Y	B%
Matematik	1	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluklarını toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	1	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	1	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD				
Cevaplarınız	B	CbABCCadD				

	S	D	Y	B%
Tarih	1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	7	2	1	6,33	% 63
Cevap Anahtarı	A	DBCADCCBC				
Cevaplarınız	DcCb	BCCBC				

	S	D	Y	B%
İngilizce	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	11	8	1	8,33	% 42
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDCCADDBCDLDCDAB				
Cevaplarınız	BAdC*	adAdcBdCDabDAB				

	S	D	Y	B%
Fen	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	0	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	0
Maddelerin asidik ve bazık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Topraklamayı açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

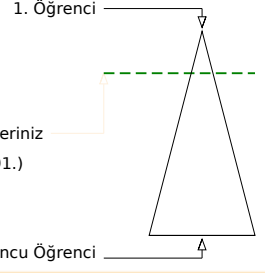
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



424,096 % 19,82

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
DURU ULUDAĞ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	46	50	50	140	1791 % 19,82
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531	9036

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	19	1	0	18,67	% 93
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB				
Cevaplarınız		DAABDDdCAABCBADCDCB				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Fillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DBDBCCADBA				
Cevaplarınız		DBDBCCADBA				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilişkin çıkarımlarını yapar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değerleri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	10	7	3	7,67	% 38
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC				
Cevaplarınız		DBAđdC Aa bB DaCcbAC				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	0	1	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD				
Cevaplarınız		BCbcBCCdD				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC				
Cevaplarınız		DBCADBCCBC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	18	2	0	17,33	% 87
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDDBBCDLCADAB				
Cevaplarınız		BABCaCDDCdDBCCDDCADAB				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	0	1	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

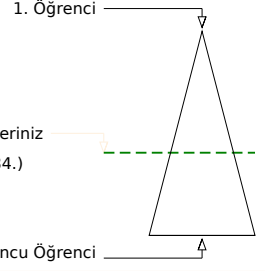
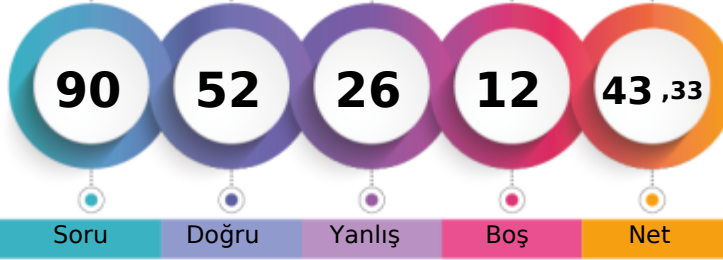
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



333,260 % 57,37

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
EBRU BALTAŞ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	127	138	138	349	5184 % 57,37
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531	9036

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	15	5	0	13,33	% 67
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB				
Cevaplarınız		DAcBDaDCAABCCcCADAcCB				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	1	1	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA				
Cevaplarınız		bBDBCCADBA				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	3	5	12	1,33	% 7
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC				
Cevaplarınız		B bB cb B dc				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	0	1	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD				
Cevaplarınız		dCbDbCdCda				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün Türk milletini aydınlatma çabalarını açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milletini aydınlatma çabalarını analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarını kanıtlar gözetir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC				
Cevaplarınız		DBCdDBCCBd				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	13	7	0	10,67	% 53
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDCCADBBCCDLCDAB				
Cevaplarınız		BcdBdDdDdAdDdBCDdCdDAB				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	1	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asidik ve bazık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Topraklamayı açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

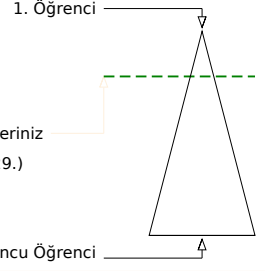
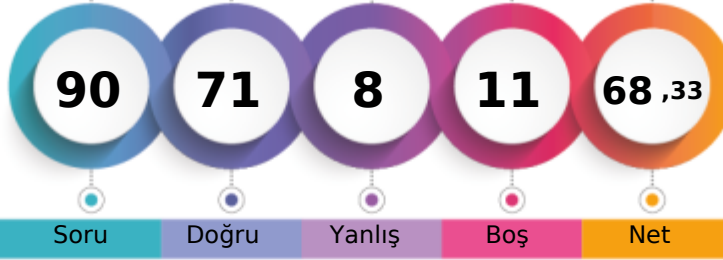
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



420,405 % 21,35

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
ECE ÇELİKKOL



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	50	55	153	1929 % 21,35
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	531	9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	20	0	0	20,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBACDCDCB				
Cevaplarınız		DAABDBDCAABCBACDCDCB				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DBDBCCADBA				
Cevaplarınız		DBDBCCADBA				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	8	4	8	6,67	% 33
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC				
Cevaplarınız		cB bDBBAC B b a C				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	0	1	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	1	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	2	2	5,33	% 53
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD				
Cevaplarınız		dCb B CDBD				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC				
Cevaplarınız		DBCADBCCBC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	2	1	16,33	% 82
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDDBBCDLCADAB				
Cevaplarınız		BABCDCaDADBCCDBb AB				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	1	1	50
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.	1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

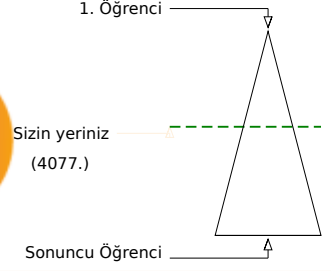
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



363,562 % 45,12

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
ECE ÖZDEMİR



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	96	105	105	280
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531
				4077 % 45,12
				9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	16	2	2	15,33	% 77
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB				
Cevaplarınız	D	AaDBDCAABCBcD DCB				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	0	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	1	1	7,67	% 77
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA				
Cevaplarınız		BDaCCADBA				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	0	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	1	50
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarım yapar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	5	1	14	4,67	% 23
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC				
Cevaplarınız		B C A c AC				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	0	1	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	3	2	4,00	% 40
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD				
Cevaplarınız		ab BCCDdD				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	0	0	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	1	1	7,67	% 77
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC				
Cevaplarınız		DBCabCCBC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	0	0	0

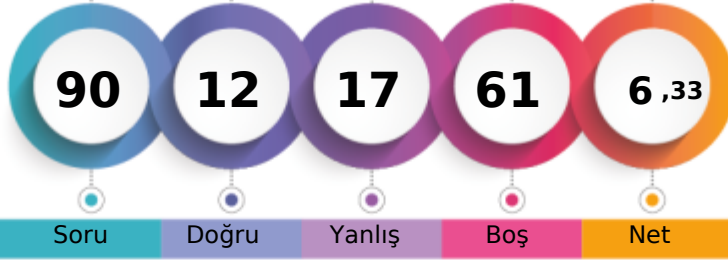
Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	13	3	4	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDDBBCDLCADAB				
Cevaplarınız		aABCD CD CA dBCD CD a				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	0	0
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	1	0	50
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	0	0
Topraklamayı açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	0	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	0	1	0

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



216,571 % 93,58

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
ECRİN AKÇIN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(8456.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 176 192 192 504 8456 % 93,58

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	4	6	10	2,00	% 10	
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB						
Cevaplarınız		c *A Bca Ca A a						

		S	D	Y	B	%
Türkçe		2	1	1	50	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0	
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	0	1	0	
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100	
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0	
Cümle türlerini tanıır.		1	0	0	0	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	0	0	
Okuduklarını özetler.		2	0	0	0	
Fiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	0	0	0	
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	0	0	
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100	
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0	
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100	
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	0	0	
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	1	0	
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	0	0	0	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	0	0	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	2	2	6	1,33	% 13	
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA						
Cevaplarınız		c d C B						

		S	D	Y	B	%
Din K.ve A.B.		2	1	0	50	
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		1	0	1	0	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		2	0	1	0	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	0	0	0	
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	0	0	0	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkar.		1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	0	0	0	
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	0	0	0	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	0	0	0	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	0	0	20	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC						
Cevaplarınız								

		S	D	Y	B	%
Matematik		1	0	0	0	
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	0	0	
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		2	0	0	0	
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	0	0	
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.		1	0	0	0	
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	0	0	0	
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0	
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	0	0	0	
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	0	0	0	
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		1	0	0	0	
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0	
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	0	0	
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	0	0	0	
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0	
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0	
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	0	0	0	
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0	
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.		1	0	0	0	
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	0	0	0	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	1	4	5	-0,33	% 0	
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD						
Cevaplarınız		d bb Dd						

		S	D	Y	B	%
Tarih		1	0	1	0	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.		1	0	0	0	
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	0	0	
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	0	1	0	
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0	
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	0	0	0	
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	0	0	
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.		1	0	0	0	
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100	
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.		1	0	1	0	
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.		1	0	0	0	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	1	0	9	1,00	% 10	
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC						
Cevaplarınız		B						

		S	D	Y	B	%
İngilizce		1	0	0	0	
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	0	0	0	
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	0	0	0	
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	0	0	0	
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	0	0	0	
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	0	0	0	
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	0	0	0	
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	0	0	0	
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	0	0	0	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	4	5	11	2,33	% 12	
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDADBCCDLCDAB						
Cevaplarınız		c db DD B D a d						

		S	D	Y	B	%
Fen		1	0	1	0	
Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	0	1	0	
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	0	0	0	
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0	
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	0	1	0	
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	0	0	0	
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	0	0	0	
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	1	0	100	
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojii ilişkilendirir.		1	1	0	100	
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	0	0	0	
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	0	0	0	
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	0	1	0	
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100	
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	0	0	
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.		1	0	0	0	
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100	
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	0	0	0	
Topraklamayı açıklar.		1	0	0	0	
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0	
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	0	0	0	

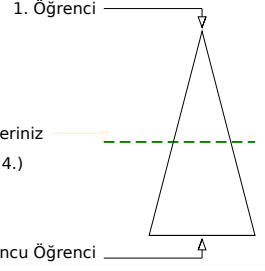
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



345,969 % 52,28

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
ECRİN AKSAKAL



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 115 126 126 322 4724 % 52,28

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	15	3	2	14,00	% 70	
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBCADCDCB						
Cevaplarınız	D	ABDBDdA BCBCbDdDCB						

		S	D	Y	B%
Türkçe					
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.					
		2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.					
		1	0	0	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.					
		1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.					
		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.					
		1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.					
		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.					
		1	0	1	0
Okuduklarını özetler.					
		2	2	0	100
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.					
		1	0	0	0
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.					
		1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.					
		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.					
		1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.					
		1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.					
		1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.					
		1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.					
		2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.					
		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	9	0	1	9,00	% 90	
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA						
Cevaplarınız		BDBCCADBA						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.					
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.					
		2	1	0	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.					
		1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.					
		2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.					
		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilişkin çıkarımlar yapar.					
		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.					
		1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.					
		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.					
		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	4	3	13	3,00	% 15	
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC						
Cevaplarınız		DB DB c a a						

		S	D	Y	B%
Matematik					
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.					
		1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.					
		2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.					
		1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.					
		1	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.					
		1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.					
		1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.					
		1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.					
		1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.					
		1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.					
		2	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.					
		1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.					
		1	0	1	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.					
		1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.					
		1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.					
		1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.					
		1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.					
		1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.					
		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD						
Cevaplarınız		BCAcCCDBD						

		S	D	Y	B%
Tarih					
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.					
		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.					
		1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.					
		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.					
		1	0	1	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.					
		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.					
		1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün Türk milletini aydınlatma çabalarını açıklar.					
		1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.					
		1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milletini aydınlatma hedefleri analiz eder.					
		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.					
		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	DBCADCCBC						
Cevaplarınız		DBCADcCCBC						

		S	D	Y	B%
İngilizce					
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.					
		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.					
		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.					
		2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.					
		1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.					
		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.					
		1	0	1	0
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.					
		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.					
		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.					
		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	10	6	4	8,00	% 40	
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDDBBCDCLCDAB						
Cevaplarınız		aA CbC CbDB CDaCcAa						

		S	D	Y	B%
Fen					
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.					
		1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.					
		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.					
		1	0	0	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.					
		1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.					
		1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.					
		1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.					
		1	0	0	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojileri ilişkilendirir.					
		1	0	0	0
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.					
		1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.					
		1	0	1	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.					
		2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.					
		1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.					
		1	0	0	0
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.					
		1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.					
		1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.					
		1	0	1	0
Topraklamayı açıklar.					
		1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.					
		1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.					
		1	0	1	0

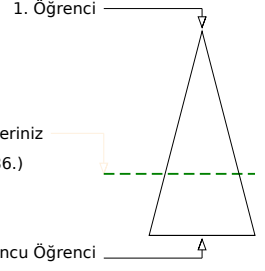
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



309,054 % 67,35

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
ECRİN HABERCI



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	144	156	156	391	6086 % 67,35
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531	9036

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	14	3	3	13,00	% 65
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB				
Cevaplarınız	c	AaDBDCAABCBcBd CB				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	0	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	1	0	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	8	1	1	7,67	% 77
Cevap Anahtarı	A	DBDBCCADBA				
Cevaplarınız		BDaCCADBA				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	0	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	1	50
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarım yapar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	1	3	16	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC				
Cevaplarınız	B	c	a	c		

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	0	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunu toplama veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	0	1	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olasılık durumları belirler.	1	0	0	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD				
Cevaplarınız		BCcBdCCbda				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün Türk milletini aydınlatan fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milletini aydınlatan fikirlerini analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	0	0	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC				
Cevaplarınız						

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	0	0	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	0	0	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	0	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	0	0
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	0	0	0
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	12	7	1	9,67	% 48
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDDBBCDCLCDAB				
Cevaplarınız		BaDbbCb CADBCCBDcdCB				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojileri ilişkilendirir.	1	0	0	0
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	1	1	50
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

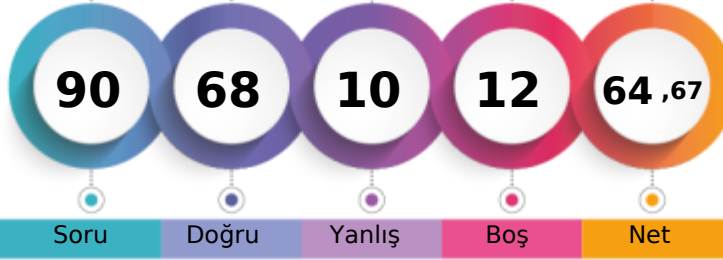
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



406,243 % 27,30

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

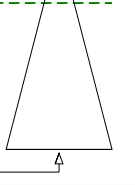
8 - 0
ECRİN HİRA BABALI



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(2467.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No	66	71	71	192	2467	% 27,30
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531	9036	

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	19	1	0	18,67	% 93
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADDC				
Cevaplarınız		BDAABDBDCAABCBCADaDC				

Türkçe	S	D	Y	B%
Başlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Filiillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		abBCAABCaa				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazirlik döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk'ün ilkelerini açıklar.	1	0	1	0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gö	1	0	1	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		DBADBDBCAC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilişkin çika	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız		BCDBCADBCC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	5	4	11	3,67	% 18
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA				
Cevaplarınız		c DB	B a c D	dA		

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	0	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	0	1	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	0	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	18	1	1	17,67	% 88
Cevap Anahtarı	B	DABBABCD CDCADBB CDLCD				
Cevaplarınız		DABBABCD CDCADBB CD aD				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpılamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojii ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	1	1	50
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	0	0
Topraklamayı açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

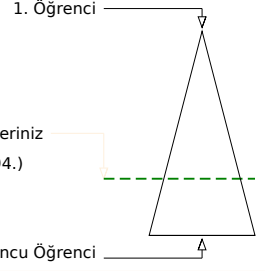
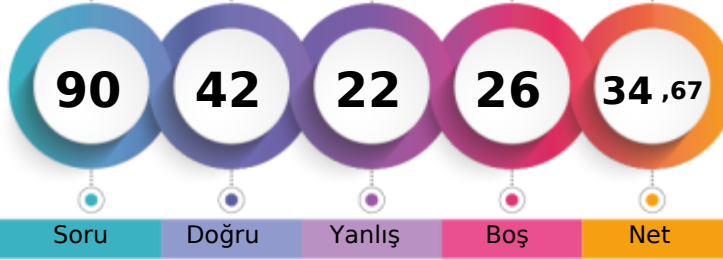
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



304,039 % 69,65

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
ECRİN METİN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	151	163	163	402	6294 % 69,65
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531	9036

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	14	3	3	13,00	% 65
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBCADCDCB				
Cevaplarınız		cABDBD AABC CbDbDCB				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	0	50
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	0	0
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	0	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	4	4	2	2,67	% 27
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD				
Cevaplarınız		BCAbd aDc				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	0	1	0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	6	1	3	5,67	% 57
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA				
Cevaplarınız		b DBCCA B				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	0	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değerleri açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	0	0	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	7	1	2	6,67	% 67
Cevap Anahtarı	A	DBCADCCBC				
Cevaplarınız		DBCAbBCC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	2	6	12	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC				
Cevaplarınız		B a c c B a c d				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	9	7	4	6,67	% 33
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDDBBCDLCADAB				
Cevaplarınız		BddCDdaDaA CD CaAa				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametaller olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	1	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	1	0	50
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	0	0	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	0	0
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	0	1	0

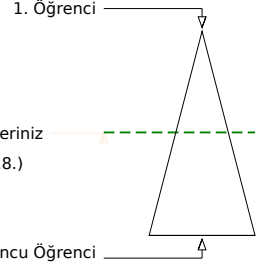
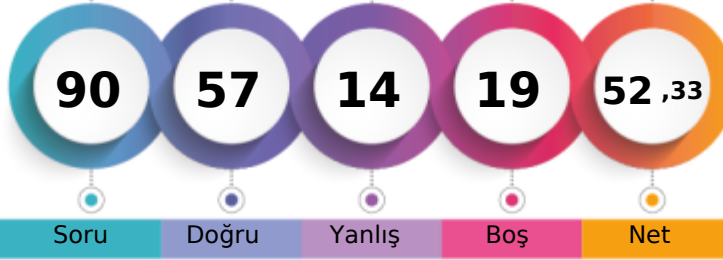
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



356,871 % 47,79

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
ECRİN MEZBUR



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	102	113	113	294	4318 % 47,79
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531	9036

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	16	2	2	15,33	% 77
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB				
Cevaplarınız	D	ABcBDCAAdC CADCDCB				

	S	D	Y	B%
Türkçe	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki anlam bozukluklarını belirler.	1	0	0	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	0	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	9	0	1	9,00	% 90
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA				
Cevaplarınız		BDBCCADBA				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	2	1	0	50
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarım yapar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	2	4	14	0,67	% 3
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC				
Cevaplarınız	c	d	A	c	Ab	

	S	D	Y	B%
Matematik	1	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	1	0	50
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	0	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	0	1	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	0	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD				
Cevaplarınız		BCAAdCCDaD				

	S	D	Y	B%
Tarih	1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün Türk milletini aydınlatma çabalarını açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milletini aydınlatma hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC				
Cevaplarınız		aBCdDBCCBC				

	S	D	Y	B%
İngilizce	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

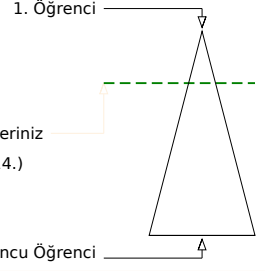
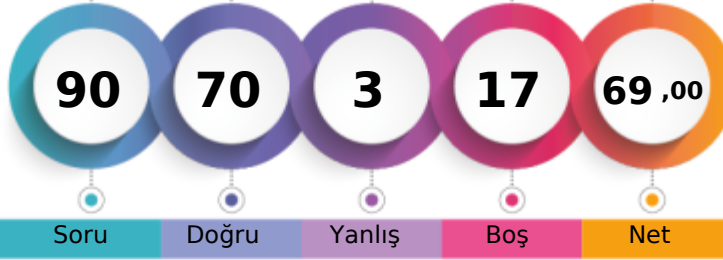
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	14	4	2	12,67	% 63
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDADBCCDLCDAB				
Cevaplarınız		BAabDcBCDADBCCD C Ad				

	S	D	Y	B%
Fen	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	0	0
Topraklamayı açıklar.	1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	0	1	0

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



413,250 % 24,50

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
ECRİN NUR YAZICI

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 59 64 64 179 2214 % 24,50

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	19	1	0	18,67	% 93	
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADCDC						
Cevaplarınız		BDAABDBDCAABCBCADCcC						

		S	D	Y	B	%
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100	
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	1	0	100	
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100	
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100	
Cümle türlerini tanıır.		1	1	0	100	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100	
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100	
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100	
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100	
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100	
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100	
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100	
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100	
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100	
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	1	1	50	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	9	0	1	9,00	% 90	
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC						
Cevaplarınız		DBA BDBCAC						

		S	D	Y	B	%
Din K.ve A.B.						
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		2	1	0	50	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100	
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarımlar yapar.		1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	1	0	100	
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	4	0	16	4,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA						
Cevaplarınız		DB D B						

		S	D	Y	B	%
Matematik						
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	1	0	100	
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		2	1	0	50	
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	0	0	
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.		1	0	0	0	
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	1	0	100	
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0	
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	0	0	0	
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	0	0	0	
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		1	0	0	0	
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0	
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	0	0	
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	1	0	100	
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0	
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0	
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	0	0	0	
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0	
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.		1	0	0	0	
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	0	0	0	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB						
Cevaplarınız		CDBCAABCDB						

		S	D	Y	B	%
Tarih						
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.		1	1	0	100	
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100	
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	1	0	100	
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100	
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100	
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100	
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.		1	1	0	100	
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100	
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.		1	1	0	100	
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.		1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC						
Cevaplarınız		BCDBCADBCC						

		S	D	Y	B	%
İngilizce						
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	1	0	100	
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	2	0	100	
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	1	0	100	
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100	
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	1	0	100	
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	18	2	0	17,33	% 87	
Cevap Anahtarı	B	DABBABCD CDCADBBCCDLCD						
Cevaplarınız		cABBABCDcCaCDBBCCDDCD						

		S	D	Y	B	%
Fen						
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100	
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100	
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100	
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametel olarak sınıflandırır.		1	1	0	100	
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100	
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100	
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	0	1	0	
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	1	0	100	
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100	
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	1	0	100	
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	2	0	100	
Maddelerin asidik ve bazık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlar yapar.		1	1	0	100	
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100	
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	1	0	100	
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100	
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	1	0	100	
Topraklamayı açıklar.		1	0	1	0	
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100	
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	1	0	100	

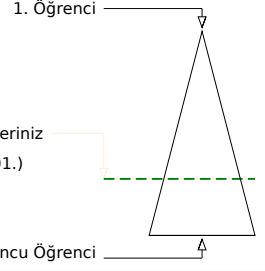
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



303,859 % 69,73

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
EFE EKİCİ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 152 164 164 403 6301 % 69,73

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	17	2	1	16,33	% 82	
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCAD CDC						
Cevaplarınız		BDAABDBDdAABCBCA bDC						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100
Fiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	0	0
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB						
Cevaplarınız		CbBCAABCDB						

		S	D	Y	B%
Tarih		1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk'ün Türk ilkelereini açıklar.		1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gö.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	7	2	1	6,33	% 63	
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC						
Cevaplarınız		BAaBDBdAC						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	1	1	50
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çika		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	0	0	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC						
Cevaplarınız		BCDBCADBdC						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	0	1	19	-0,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA						
Cevaplarınız		a						

		S	D	Y	B%
Matematik		1	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		2	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.		1	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	0	0	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	0	0	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.		1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	0	0	20	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DABBABCD CDCADBB CDLCD						
Cevaplarınız								

		S	D	Y	B%
Fen		1	0	0	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	0	0	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	0	0	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	0	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	0	0	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	0	0	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	0	0	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	0	0	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojii ilişkilendirir.		1	0	0	0
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	0	0	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	0	0	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	0	0	0
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	0	0	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	0	0
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	0	0	0
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	0	0	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	0	0	0
Topraklamayı açıklar.		1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	0	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	0	0	0

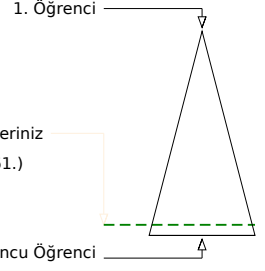
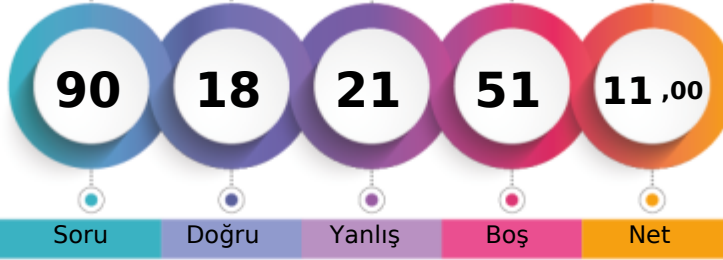
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



227,709 % 91,42

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
EFLAL AKKAYA



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 174 189 189 497 8261 % 91,42

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	9	6	5	7,00	% 35	
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBCADCDCB						
Cevaplarınız		bcB B CAbc CbD CB						

		S	D	Y	B	%
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	0	2	0	
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	0	1	0	
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100	
Metinle ilgili soruların cevaplar.		1	0	0	0	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100	
Cümle türlerini tanıır.		1	0	0	0	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100	
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100	
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	0	1	0	
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0	
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100	
Yazdıklarını düzenler.		1	0	0	0	
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0	
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100	
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	0	0	
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	1	0	50	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	5	3	2	4,00	% 40	
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA						
Cevaplarınız		b DBaCc BA						

		S	D	Y	B	%
Din K.ve A.B.						
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		2	1	1	50	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	0	0	0	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100	
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	0	1	0	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkar.		1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	0	1	0	
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	0	0	0	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	0	0	20	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC						
Cevaplarınız								

		S	D	Y	B	%
Matematik						
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	0	0	
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		2	0	0	0	
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	0	0	
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.		1	0	0	0	
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	0	0	0	
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0	
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	0	0	0	
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	0	0	0	
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		1	0	0	0	
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0	
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	0	0	
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	0	0	0	
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0	
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0	
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	0	0	0	
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0	
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.		1	0	0	0	
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	0	0	0	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	2	3	5	1,00	% 10	
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD						
Cevaplarınız		c aCdD						

		S	D	Y	B	%
Tarih						
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.		1	0	1	0	
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	0	0	
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	0	0	0	
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	0	0	
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	0	0	0	
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0	
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün ilkelereyi açıklar.		1	1	0	100	
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100	
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.		1	0	1	0	
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.		1	0	0	0	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	1	0	9	1,00	% 10	
Cevap Anahtarı	A	DBCADCCBC						
Cevaplarınız		B						

		S	D	Y	B	%
İngilizce						
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	0	0	0	
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	0	0	0	
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	0	0	0	
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	0	0	0	
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	0	0	0	
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	0	0	0	
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	0	0	0	
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	0	0	0	

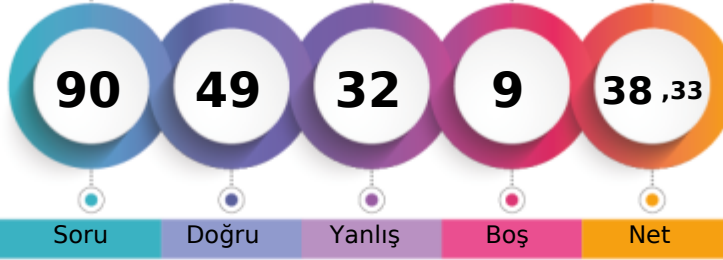
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	1	9	10	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDCCADBBCLDCLDAB						
Cevaplarınız		ca cbAbaaba						

		S	D	Y	B	%
Fen						
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	0	0	0	
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	0	1	0	
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0	
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	0	0	0	
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	0	0	0	
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	0	0	0	
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	0	0	0	
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	0	1	0	
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	0	1	0	
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	1	0	100	
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	0	1	0	
Maddelerin asidik ve bazik durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	0	1	0	
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0	
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	0	1	0	
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	0	1	0	
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	0	0	0	
Topraklamayı açıklar.		1	0	0	0	
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	0	0	
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	0	0	0	

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



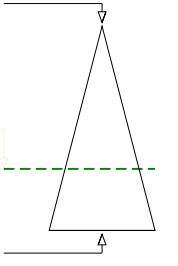
309,031 % 67,36

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
EFSA EVELEK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(6087.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 145 157 157 392 6087 % 67,36

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	16	2	2	15,33	% 77	
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBCADCDCB						
Cevaplarınız		DAABDBD AABCBCb CDCd						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	0	0
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100
Fiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	0	0
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	DBDBCCADBA						
Cevaplarınız		bDBDBCCADBA						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	1	1	50
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		2	2	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarımlarını yapar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	2	15	3	-3,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDBBCBDAC						
Cevaplarınız		bacdaccc dbaDaa ac C						

		S	D	Y	B%
Matematik		1	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		2	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.		1	0	1	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		2	0	2	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		2	0	2	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	0	1	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	1	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.		1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD						
Cevaplarınız		dCbddCCDda						

		S	D	Y	B%
Tarih		1	0	1	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.		1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC						
Cevaplarınız		DBCbDBCCBC						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about friendship.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	9	7	4	6,67	% 33	
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDDBBCDLCADAB						
Cevaplarınız		Ac aCbAd DBBCD CacB						

		S	D	Y	B%
Fen		1	0	0	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	0	0	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	0	0	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	0	1	0
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	0	0	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	2	0	100
Maddelerin asidik ve bazik durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	0	0	0
Topraklamayı açıklar.		1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	1	0	100

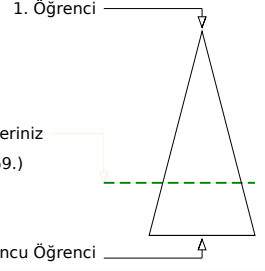
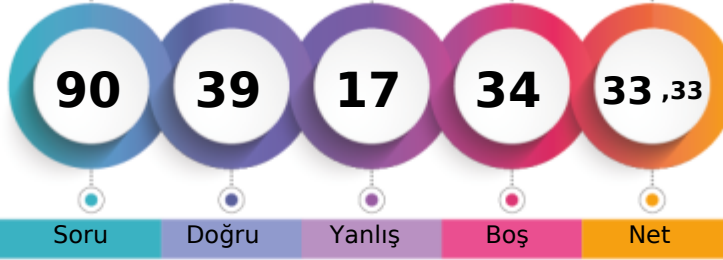
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



298,660 % 71,59

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
EGE GEZEK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	155	167	167	411
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531
				6469 % 71,59
				9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	13	5	2	11,33	% 57
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADDC				
Cevaplarınız	Bc	ABDBcCdAdCBCADa C				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	0	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	1	1	50
Faillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	1	0	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		DBADB*BCAC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	1	50
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	0	4	16	-1,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA				
Cevaplarınız		b c a b				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunu toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	0	0	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	3	1	5,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		CbBCAAc d				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün Türk milletini aydınlatan fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milletini aydınlatan fikirlerini analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	0	0	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	1	7	1,67	% 17
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBBC				
Cevaplarınız		B Dc				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	0	0	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	0	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	0	0	0
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	9	3	8	8,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	DABBABCD CDCADBB CDLCD				
Cevaplarınız		aABBABCa b CD C				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	0	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	0	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojileri ilişkilendirir.	1	0	0	0
İnsanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	0	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	0	0	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	1	1	50
Maddelerin asidik ve bazık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	0	0	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	0	0
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

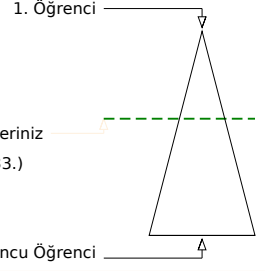
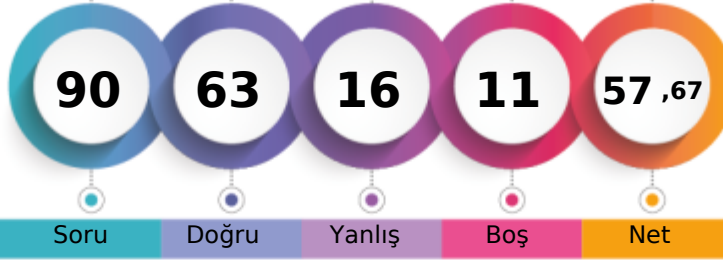
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



372,913 % 41,31

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
EGE YILDIRIM



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No	88	94	94	259	3733	% 41,31
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531	9036	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	17	3	0	16,00	% 80	
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB						
Cevaplarınız		DAAaDBDCAABCBADbDdB						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100
Fiillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	1	1	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA						
Cevaplarınız		aBDBCCADBA						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	1	1	50
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		2	2	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarım yapar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	4	7	9	1,67	% 8	
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC						
Cevaplarınız		aB	aBdA	A	aca	b		

		S	D	Y	B%
Matematik		1	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		2	1	0	50
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.		1	0	1	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		2	1	0	50
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	0	1	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	1	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.		1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD						
Cevaplarınız		BCAABCCdD						

		S	D	Y	B%
Tarih		1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.		1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC						
Cevaplarınız		DBCADBCCBC						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	1	0	100

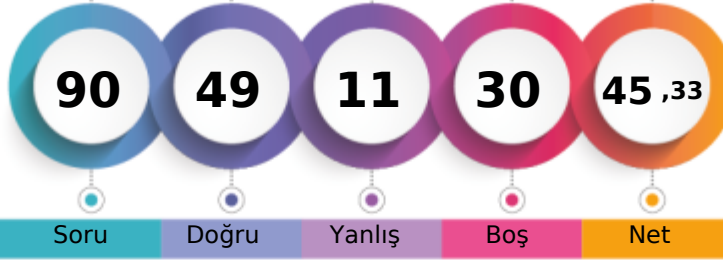
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	15	3	2	14,00	% 70	
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDDBBCDLCADAB						
Cevaplarınız		BABCDCaDC DBBCDaCaA						

		S	D	Y	B%
Fen		1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	0	0	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	0	1	0
Topraklamayı açıklar.		1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	0	0	0

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



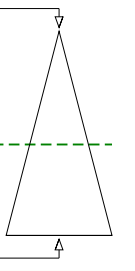
342,693 % 53,49

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
ELA GÜLSU AKAR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4833.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 118 129 129 334 4833 % 53,49

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	9	1	10	8,67	% 43
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBCADCDCB				
Cevaplarınız		D AB D A C C c CB				

Türkçe	S	D	Y	B	%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100	
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	0	0	
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100	
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	0	0	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0	
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	0	0	
Okuduklarını özetler.	2	1	0	50	
Faillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100	
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	0	0	
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100	
Yazdıklarını düzenler.	1	0	0	0	
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	0	0	
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0	
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0	
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	1	0	50	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	4	1	3,67	% 37
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD				
Cevaplarınız		BCbAcCbCcB				

Tarih	S	D	Y	B	%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100	
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100	
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	0	1	0	
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100	
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0	
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0	
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100	
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0	
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	1	0	100	
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	0	0	0	

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	0	4	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	DBDBCCADBA				
Cevaplarınız		BDBCCA				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	0	0	0	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilişkin çıkarımlarını yapar.	1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değerleri açıklar.	1	1	0	100	
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	0	0	0	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	0	0	0	

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	DBCADCCBC				
Cevaplarınız		DBCADcCBC				

İngilizce	S	D	Y	B	%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100	
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100	
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100	
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	1	0	
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	0	1	0	
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100	

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	5	2	13	4,33	% 22
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC				
Cevaplarınız		cB DcBAC				

Matematik	S	D	Y	B	%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0	
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	1	0	50	
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0	
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	0	0	0	
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100	
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0	
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100	
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100	
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	100	
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0	
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0	
Bir olaya ait olasılık durumları belirler.	1	0	0	0	
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0	
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0	
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0	
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0	
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0	
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0	

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	16	2	2	15,33	% 77
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDDBBCDLCDAB				
Cevaplarınız		BcBCDCCDDBBaD C AB				

Fen	S	D	Y	B	%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100	
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	1	0	
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100	
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100	
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100	
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100	
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100	
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100	
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100	
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100	
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100	
Maddelerin asidik ve bazık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100	
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100	
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	0	1	0	
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100	
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	0	0	
Topraklamayı açıklar.	1	0	0	0	
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100	
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100	

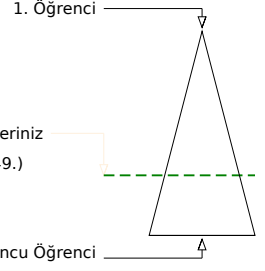
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



307,831 % 68,05

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
ELİFSU ÇELİK



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	146	158	158	6149
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	9036
				% 68,05

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	16	3	1	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADDC				
Cevaplarınız	Ba	ABDBDaAABCBCADaDC				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	0	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Faillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	2	1	6,33	% 63
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız	a	BADcD CAC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	0	50
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA				
Cevaplarınız						

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	0	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	0	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	3	2	4,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		Cbac BCDD				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	0	0	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün Türk milletini aydınlatma çabalarını açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milletini aydınlatma çabalarını analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	1	3	5,67	% 57
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız		CDB A BaC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	1	0	50
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	0	0
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	6	3	11	5,00	% 25
Cevap Anahtarı	B	DABBACDCCDABBCCDLCD				
Cevaplarınız		bcB AB a B CD				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	0	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	0	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	0	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	0	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	0	0
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	0	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	0	0	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	0	0	0
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	0	0
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

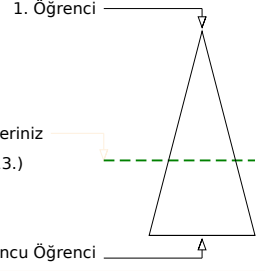
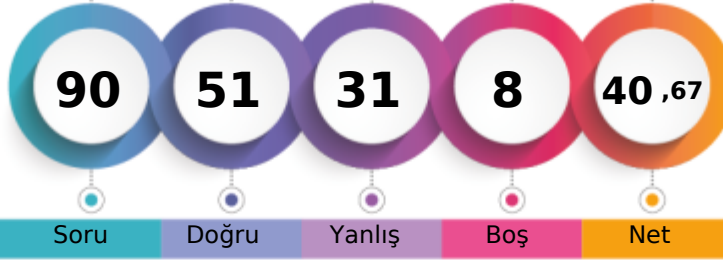
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



324,093 % 61,01

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
ELVİN BULKOY



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	138	149	149	372	5513 % 61,01
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531	9036

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	14	6	0	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADCCD				
Cevaplarınız		BaAABDBDaAABCdCbDbcC				

	S	D	Y	B	%
Türkçe	2	1	1	50	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100	
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100	
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100	
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100	
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100	
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100	
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100	
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100	
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100	
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0	
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0	
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100	
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0	
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	1	1	50	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		aBAaBDDcCc				

	S	D	Y	B	%
Din K.ve A.B.	2	1	1	50	
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	2	1	1	50	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarımlar yapar.	1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	0	1	0	
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	0	1	0	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	4	8	8	1,33	% 7
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA				
Cevaplarınız		a Dc cccbAB daC				

	S	D	Y	B	%
Matematik	1	1	0	100	
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	1	0	
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0	
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0	
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	0	0	0	
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0	
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0	
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0	
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	1	0	
Üçgenin iki kenar uzunluğunu toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	0	1	0	
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0	
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100	
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100	
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0	
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0	
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	1	0	
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0	
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0	
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		CDdCcbbdDB				

	S	D	Y	B	%
Tarih	1	0	1	0	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumunu analiz eder.	1	1	0	100	
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0	
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	0	1	0	
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0	
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0	
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0	
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100	
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100	
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	1	0	100	
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız		BCDBCaaBCC				

	S	D	Y	B	%
İngilizce	1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100	
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100	
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100	
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	1	0	
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100	
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100	
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	13	7	0	10,67	% 53
Cevap Anahtarı	B	DABBABCDCCADBCCDLCD				
Cevaplarınız		aABBABbabDDCCDBBaDaCD				

	S	D	Y	B	%
Fen	1	1	0	100	
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100	
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100	
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100	
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0	
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0	
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	1	0	
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100	
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100	
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100	
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	0	1	0	
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100	
Maddelerin asidik ve bazık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100	
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100	
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	0	1	0	
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100	
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0	
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0	
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100	
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100	

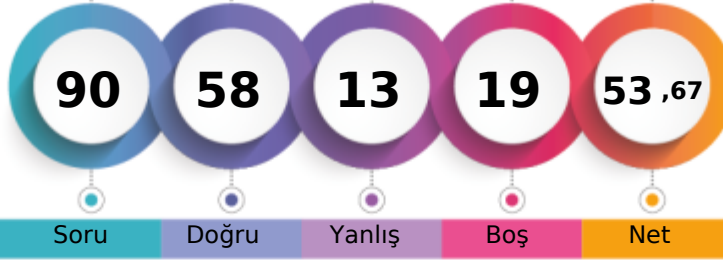
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



359,925 % 46,62

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

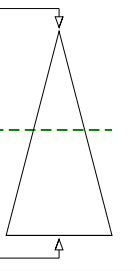
8 - 0
EMİNE SU ÇINAR



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4213.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 99 108 108 286 4213 % 46,62

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	1	2	16,67	% 83
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADDC				
Cevaplarınız		BDAABDBDCAABC CAD DC				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	0	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		CDBCAAdCca				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gö.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		DBADBcBCAC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	1	50
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çika	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız		BCDBCADBCC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	3	2	15	2,33	% 12
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA				
Cevaplarınız		c DB C d				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunu toplama veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	0	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0

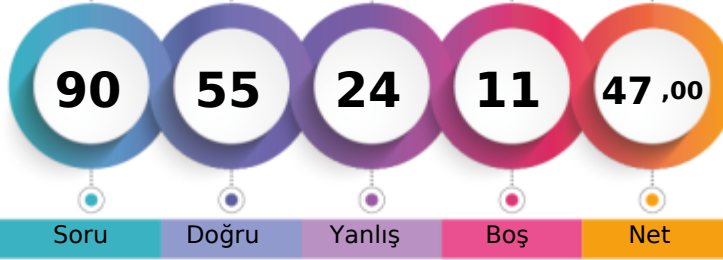
Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	12	6	2	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	DABBABCDCCADBBBCDLCD				
Cevaplarınız		cABBAdC CaCbDcBCD Cb				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	0	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	0	1	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	0	0
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



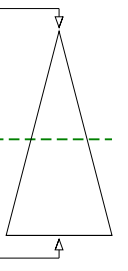
348,982 % 51,04

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
EMRE ANADOLU

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4612.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 111 122 122 309 4612 % 51,04

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	15	5	0	13,33	% 67	
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADDC						
Cevaplarınız		BDbcaDBDCAAdCBCADdDC						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	1	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Metnin ilgili soruların cevapları.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100
Fiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC						
Cevaplarınız		DBAbDBCAC						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	1	1	50
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarım yapar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	7	3	10	6,00	% 30	
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDBCCA						
Cevaplarınız		a aBA Bd C B CC						

		S	D	Y	B%
Matematik		1	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.		1	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	0	0	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.		1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB						
Cevaplarınız		CadCadBdbd						

		S	D	Y	B%
Tarih		1	0	1	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.		1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBBC						
Cevaplarınız		BCDBC*bBBC						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	1	0	100

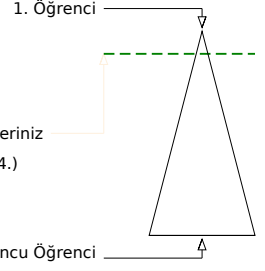
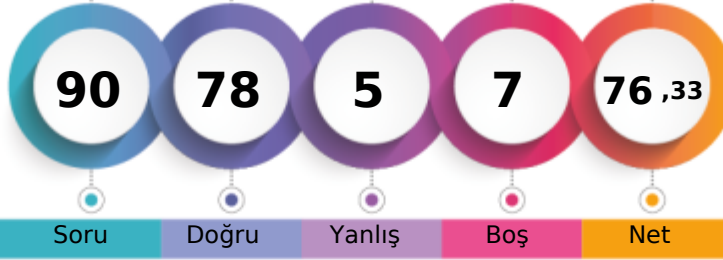
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	12	7	1	9,67	% 48	
Cevap Anahtarı	B	DABBBCDCCADBBCLDCLD						
Cevaplarınız		cABadBCDCCADBcaD da						

		S	D	Y	B%
Fen		1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	0	1	0
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	1	1	50
Maddelerin asidik ve bazik durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	0	1	0
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	0	0	0
Topraklamayı açıklar.		1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	1	0	100

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



448,827 % 10,67

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
EMRE KURNAZ

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 19 20 20 60 964 % 10,67

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	19	1	0	18,67	% 93	
Cevap Anahtarı	B	BDAAABDBDCAABCBCADCDC						
Cevaplarınız		BDAAaDBDCAABCBCADCDC						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100
Fiillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC						
Cevaplarınız		DBADBDBCAC						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	2	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		2	2	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	12	1	7	11,67	% 58	
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA						
Cevaplarınız		bDB CDBBAC AB CA						

		S	D	Y	B%
Matematik		1	1	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		2	2	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.		1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	1	0	100
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		2	2	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		2	2	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.		1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB						
Cevaplarınız		CbBCAABCDD						

		S	D	Y	B%
Tarih		1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün Türk milletini açıklar.		1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milletini için gösterdiği hedefleri analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gö.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC						
Cevaplarınız		BCDBCADBCC						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	1	0	100

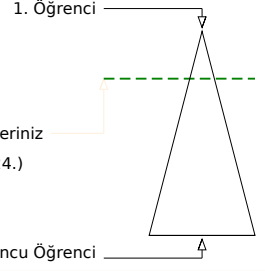
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	19	1	0	18,67	% 93	
Cevap Anahtarı	B	DABBACDCCDADBCCDLCD						
Cevaplarınız		DABBACDCCDADBCCDDCD						

		S	D	Y	B%
Fen		1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	2	0	100
Maddelerin asidik ve bazik durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.		1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	1	0	100

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



417,852 % 22,40

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
ENES ATICI

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	53	58	161	2024 % 22,40
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	531	9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	19	0	1	19,00	% 95
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADCDC				
Cevaplarınız		BDAABDBDCAABCBCAD DC				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		DBADBDBCAC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilişkin çıkarımlarını yapar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değerleri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	11	4	5	9,67	% 48
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA				
Cevaplarınız		DBACDB Ab cBDbdCC				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	1	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		CDBCAABCDB				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız		BCDBCADBCC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

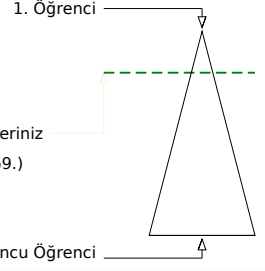
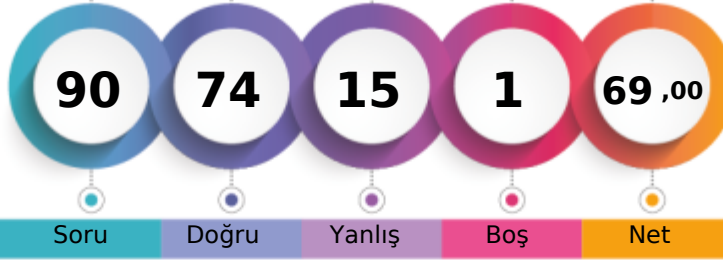
Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	5	1	12,33	% 62
Cevap Anahtarı	B	DABBABCD CDCADBB CDLCD				
Cevaplarınız	c	BaABCD CaCADBdCdCaCD				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	0	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



424,942 % 19,58

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
ENES ORÇAN

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 44 48 48 138 1769 % 19,58

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	19	1	0	18,67	% 93	
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB						
Cevaplarınız		DAABDBDCAABCBAbCDCB						

		S	D	Y	B	%
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100	
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	1	0	100	
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100	
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100	
Cümle türlerini tanıır.		1	1	0	100	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100	
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100	
Fiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100	
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100	
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100	
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100	
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100	
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0	
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100	
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	2	0	100	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	DBDBCCADBA						
Cevaplarınız		aBDBCCADBA						

		S	D	Y	B	%
Din K.ve A.B.						
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		2	1	1	50	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100	
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkar.		1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	1	0	100	
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	13	6	1	11,00	% 55	
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC						
Cevaplarınız		DBACDBBACcbBa BdcbaC						

		S	D	Y	B	%
Matematik						
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	1	0	100	
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		2	2	0	100	
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	1	0	100	
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.		1	1	0	100	
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	1	0	100	
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100	
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	1	0	100	
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	1	0	100	
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		1	1	0	100	
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		2	2	0	2	
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100	
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	1	0	100	
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0	
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0	
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	1	0	100	
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0	
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.		1	0	1	0	
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD						
Cevaplarınız		BCAABCCbD						

		S	D	Y	B	%
Tarih						
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.		1	1	0	100	
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100	
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	1	0	100	
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100	
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100	
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100	
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.		1	1	0	100	
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0	
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.		1	0	1	0	
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.		1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC						
Cevaplarınız		DBdADBCCBC						

		S	D	Y	B	%
İngilizce						
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	1	0	100	
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	1	1	50	
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	1	0	100	
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100	
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	1	0	100	
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	16	4	0	14,67	% 73	
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDDBBCDLCADAB						
Cevaplarınız		BABCDdbacADBBCCDBcaAB						

		S	D	Y	B	%
Fen						
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100	
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100	
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100	
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100	
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100	
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	0	1	0	
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	0	1	0	
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	0	1	0	
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100	
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	1	0	100	
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	2	0	100	
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100	
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100	
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	1	0	100	
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100	
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	1	0	100	
Topraklamayı açıklar.		1	0	1	0	
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100	
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	1	0	100	

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



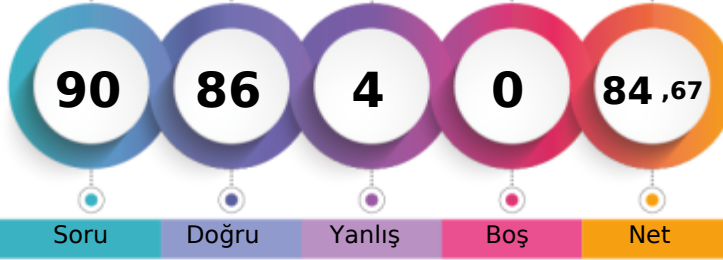
480,771

%

1,93

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

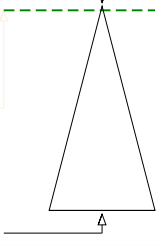
8 - 0
ENES ULUBAŞ



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(174.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No	5	5	5	14	174	% 1,93
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531	9036	

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	20	0	0	20,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADCDC				
Cevaplarınız		BDAABDBDCAABCBCADCDC				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		CcBCAABCDB				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		DBADBDBCAC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilişkin çıkarımlarını yapar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değerleri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız		BCDBCADBCC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA				
Cevaplarınız		BcDBACDBBACAABcDBdCA				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	20	0	0	20,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	DABBABCD CDCADBBCCDLCD				
Cevaplarınız		DABBABCD CDCADBBCCDDCD				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

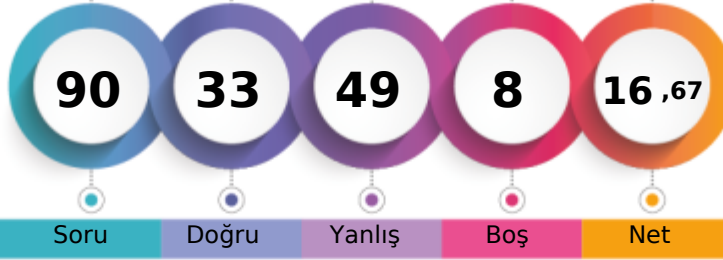
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



237,887 % 89,17

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

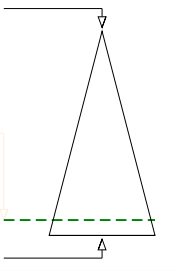
8 - 0
EREM BAKIKCI



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(8057.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 173 188 188 492 8057 % 89,17

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	8	12	0	4,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADDC				
Cevaplarınız		Bcbc*DBDdcAdC*CA*bca				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	0	2	0
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Okuduklarını özetler.	2	1	1	50
Faillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	0	2	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		CDcaAbcbad				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk'ün ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gö.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		aBADBDBCcC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çika	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	0	1	0
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız		caDBCabBbd				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	1	0
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	0	1	0
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	4	8	8	1,33	% 7
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDBCCA				
Cevaplarınız		BbaBcddb cc A d A				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	0	1	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	1	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0

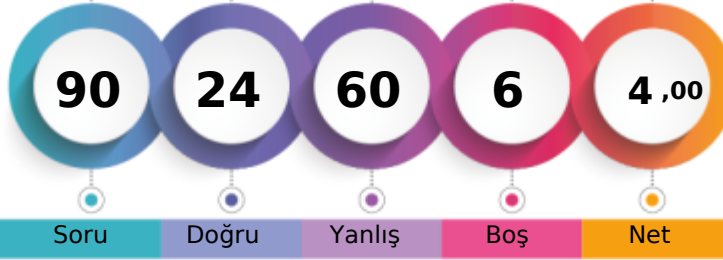
Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	5	15	0	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DABBACDCCADBBCLCD				
Cevaplarınız		bdddAdCdbbbaaaCdC*b				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	1	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojii ilişkilendirir.	1	0	1	0
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	0	1	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	0	2	0
Maddelerin asidik ve bazık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	0	1	0

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



209,805 % 95,01

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
EREN ALTINTOP

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(8585.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 177 193 193 506 8585 % 95,01

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	7	13	0	2,67	% 13	
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB						
Cevaplarınız		DcABbBadcBcCdCbaCbdd						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.		1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0
Okuduklarını özetler.		2	1	1	50
Fiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	0	1	0
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0
Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	0	2	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	1	9	0	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA						
Cevaplarınız		bdbcaadcBc						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	1	1	50
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	0	2	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarımlar yapar.		1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	0	1	0
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	5	11	4	1,33	% 7	
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC						
Cevaplarınız		cBdabBc CcBaDbdCc						

		S	D	Y	B%
Matematik		1	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		2	1	0	50
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.		1	0	1	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	0	0	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		1	0	1	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		2	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	0	1	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	1	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.		1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD						
Cevaplarınız		BCbAdbbDca						

		S	D	Y	B%
Tarih		1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.		1	0	1	0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	A	DBCADCCBC						
Cevaplarınız		DBdcbACbCd						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	0	2	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	0	1	0
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about friendship.		1	0	1	0
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	4	14	2	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDCCADDBCDLDCDAB						
Cevaplarınız		dcBdabcabbDaBaDcdB						

		S	D	Y	B%
Fen		1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	0	1	0
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	0	1	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojileri ilişkilendirir.		1	0	1	0
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	0	1	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	1	1	50
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	0	1	0
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	0	1	0
Topraklamayı açıklar.		1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	0	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	0	0	0

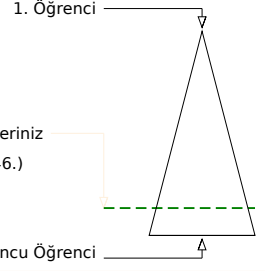
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



260,152 % 83,51

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
EREN PEKER



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	168	182	182	470
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531
				7546 % 83,51
				9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	5	7	8	2,67	% 13
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADDC				
Cevaplarınız		dCCABbd dA c D C				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Cümle türlerini tanıır.	1	0	0	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Okuduklarını özetler.	2	1	0	50
Faillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	0	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	0	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Faillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	1	0	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		DBADBCabAC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	0	2	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarım yapar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA				
Cevaplarınız						

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	0	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	0	0	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		CbBCAABCDD				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumunu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız		BCDBCADBCC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	6	7	7	3,67	% 18
Cevap Anahtarı	B	DABBABCD CDCADBB CDLCD				
Cevaplarınız		dBBAdba ba CD aD				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	0	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	0	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojileri ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	0	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	0	1	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	0
Maddelerin asidik ve bazık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	0	0	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	0	0
Topraklamayı açıklar.	1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

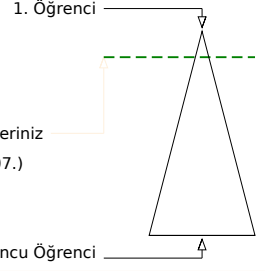
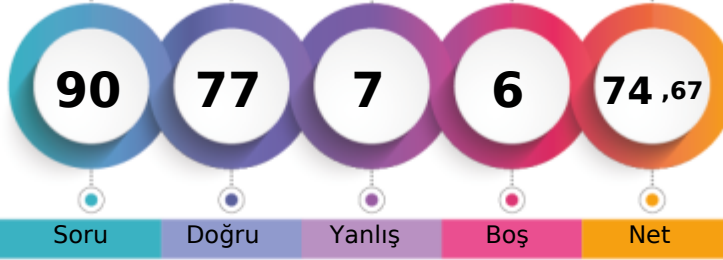
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



444,471 % 12,25

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
EREN SAĞOL



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No	28	29	29	79	1107	% 12,25
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531	9036	

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB				
Cevaplarınız		DAAaDBDCAABCaCADdDCB				

Türkçe	S	D	Y	B	%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100	
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100	
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0	
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100	
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100	
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100	
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100	
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100	
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100	
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0	
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100	
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100	
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0	
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA				
Cevaplarınız		aBDaCCADBA				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	1	50	
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarımlar yapar.	1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100	
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100	

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	1	5	13,67	% 68
Cevap Anahtarı	A	DBACDDBBACAABDDBCBDAC				
Cevaplarınız		DB CDBBACA BD BcAC				

Matematik	S	D	Y	B	%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100	
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100	
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0	
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	1	0	100	
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100	
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100	
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100	
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100	
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	100	
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50	
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0	
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100	
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100	
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0	
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0	
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0	
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100	
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100	

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDDB				
Cevaplarınız		BCAABCCDDB				

Tarih	S	D	Y	B	%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100	
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100	
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100	
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100	
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100	
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100	
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100	
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100	
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	1	0	100	
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100	

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC				
Cevaplarınız		DBCACBCCBC				

İngilizce	S	D	Y	B	%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100	
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100	
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100	
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	1	0	
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100	
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100	
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100	

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	19	0	1	19,00	% 95
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDDBBCDCLCDAB				
Cevaplarınız		BA CDCDDCADBCCDDCDAB				

Fen	S	D	Y	B	%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100	
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100	
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0	
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100	
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100	
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100	
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100	
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100	
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100	
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100	
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100	
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100	
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100	
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100	
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100	
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100	
Topraklamayı açıklar.	1	1	0	100	
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100	
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100	

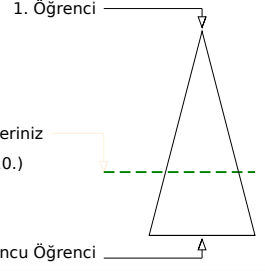
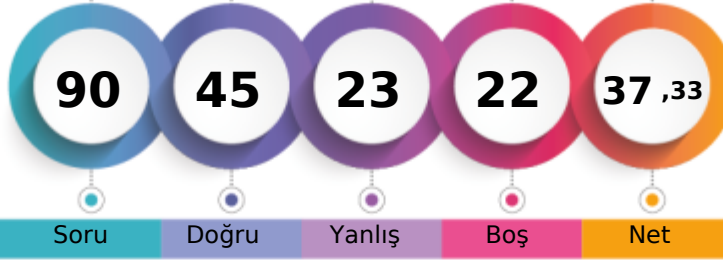
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



311,386 % 66,51

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
ERHAN BAYSAL



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	143	155	155	388	6010 % 66,51
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531	9036

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	16	2	2	15,33	% 77
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBCADCDCB				
Cevaplarınız	D	AaDBDCdABC CADCDCB				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	0	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	1	1	50
Faillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	0	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA				
Cevaplarınız		aaDBCCAaBA				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	0	1	19	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDBBCBDAC				
Cevaplarınız		d				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	0	1	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	0	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	0	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD				
Cevaplarınız		aCAcdCCbaD				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	DBCADCCBC				
Cevaplarınız		DBCbDBCABC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	9	10	1	5,67	% 28
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDADBBCDLCADAB				
Cevaplarınız		BdddDdaD AaBcCDadaAB				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	0	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	0
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

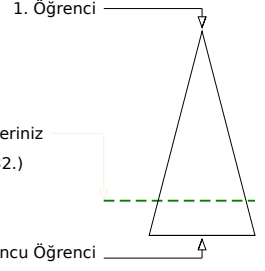
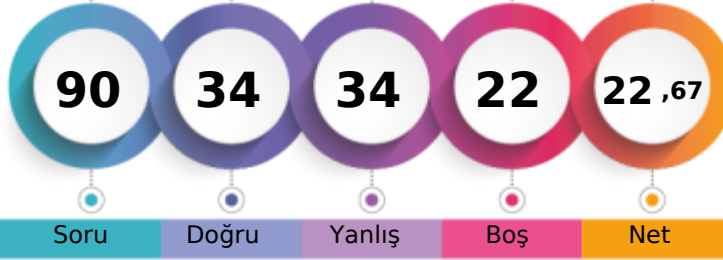
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



272,032 % 80,04

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
ETEMEĞE BURHAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

1. Öğrenci
Sizin yeriniz
(7232.)
Sonuncu Öğrenci

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No	164	178	178	455	7232	% 80,04
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531	9036	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	12	5	3	10,33	% 52	
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB						
Cevaplarınız		DbAB BaCA dCdCAD cCB						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	0	0	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.		1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100
Fiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	0	0	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	0	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	1	1	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA						
Cevaplarınız		bcDaaCacBA						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	1	1	50
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	1	50
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çika		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	2	8	10	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	A	DBACDDBBACAABDDBCBDAC						
Cevaplarınız		c d ccAa B c dd						

		S	D	Y	B%
Matematik		1	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		2	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.		1	0	1	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		1	0	1	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	0	0	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.		1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDDB						
Cevaplarınız		BbbddCCDda						

		S	D	Y	B%
Tarih		1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt		1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün Türk milletini açıklar.		1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milletini için gösterdiği hedefleri analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gö		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	3	2	5	2,33	% 23	
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC						
Cevaplarınız		DB b b B						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	0	0	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	0	0	0
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	0	1	0
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	8	8	4	5,33	% 27	
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDDBBCDLCADAB						
Cevaplarınız		B dCbA dAb DbCd C cd						

		S	D	Y	B%
Fen		1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	0	0	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	0	1	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	0	1	0
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	0	0	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	0	0	0
Topraklamayı açıklar.		1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	0	1	0

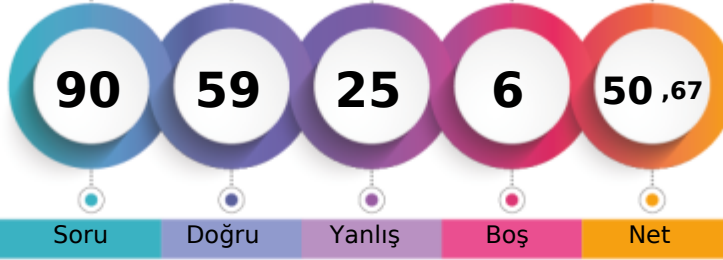
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



350,178 % 50,51

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

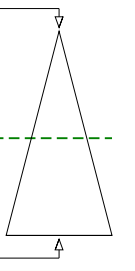
8 - 0
EYLÜL BADE AKKAYA



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4564.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 109 120 120 307 4564 % 50,51

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	16	4	0	14,67	% 73	
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB						
Cevaplarınız		DAABcBDCAABCBcbBDCB						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100
Fiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA						
Cevaplarınız		DBDBCaADBA						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	2	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		2	2	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkar.		1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	4	10	6	0,67	% 3	
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC						
Cevaplarınız		D bac cbAbBD cbdc						

		S	D	Y	B%
Matematik		1	1	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		2	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.		1	0	1	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		2	1	1	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.		1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD						
Cevaplarınız		BCcAcCCDda						

		S	D	Y	B%
Tarih		1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün Türk milletini açıklar.		1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milletini için gösterdiği hedefleri analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gö.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC						
Cevaplarınız		DBCADBCCBC						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	14	6	0	12,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDDBBCDLCADAB						
Cevaplarınız		BABCDbaDdbDBCBDCBaAd						

		S	D	Y	B%
Fen		1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	0	1	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	0	1	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketicisi, ayrıştırıcıları örnekler verir.		1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.		1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	0	1	0

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



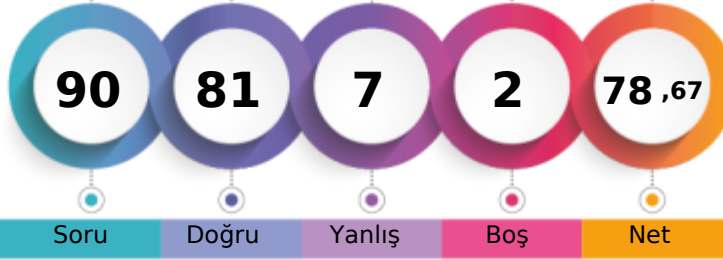
469,165

%

4,78

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

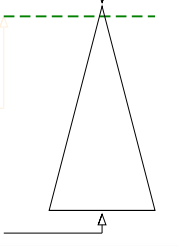
8 - 0
EYMEN AKGÜN



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(432.)

Sonuncu Öğrenci



Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

9

9

9

30

432

% 4,78

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

177

193

193

531

9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	20	0	0	20,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB						
Cevaplarınız		DAABDBDCAABCBADCDCB						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA						
Cevaplarınız		DcDBCCADBA						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	2	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		2	2	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarım yapar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	16	2	2	15,33	% 77	
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC						
Cevaplarınız		BACDBBACAAB DcbBDAC						

		S	D	Y	B%
Matematik		1	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		2	2	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.		1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	1	0	100
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		2	2	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	1	0	100
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.		1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD						
Cevaplarınız		dCAABCCbBD						

		S	D	Y	B%
Tarih		1	0	1	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün Türk milletini aydınlatma çabalarını açıklar.		1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milletini aydınlatma çabalarını analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC						
Cevaplarınız		DcCADBaCBC						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	0	1	0
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	20	0	0	20,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDADBCCDLCADAB						
Cevaplarınız		BABCDCCDADBCCDLCADAB						

		S	D	Y	B%
Fen		1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	2	0	100
Maddelerin asidik ve bazik durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.		1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	1	0	100

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



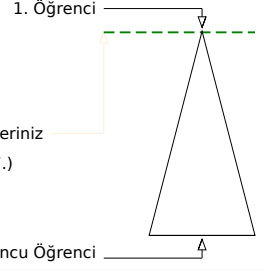
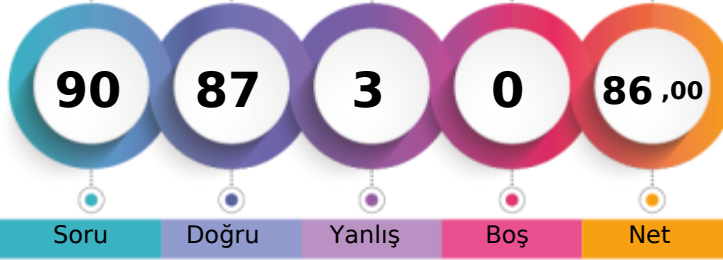
489,897

%

0,52

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
EYEMEN SUNMAZ



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
1	1	1	1	47 % 0,52
Öğrenci Sıra No	1	1	1	47 % 0,52
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531 9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	20	0	0	20,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADCDC				
Cevaplarınız		BDAABDBDCAABCBCADCDC				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		DBADBDBCAC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilişkin çıkarımlarını yapar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değerleri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	19	1	0	18,67	% 93
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA				
Cevaplarınız		BcDBACDBBACAABDDDBCCA				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		CbBCAABCDD				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız		BCDBCADBCC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

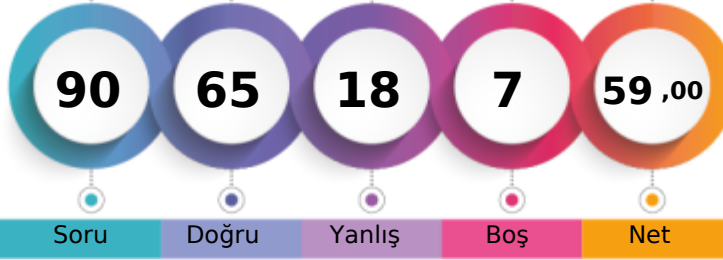
Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	20	0	0	20,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	DABBABCD CDCADBBCCDLCD				
Cevaplarınız		DABBABCD CDCADBBCCDDCD				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



382,476 % 37,22

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
EYMEN TETİK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3363.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 81 87 87 240 3363 % 37,22

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	17	3	0	16,00	% 80	
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB						
Cevaplarınız		DbAaDBDCAABCBADbDCB						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100
Fiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	DBDBCCADBA						
Cevaplarınız		DBDBCCADBA						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	2	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		2	2	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarımlar yapar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	6	7	7	3,67	% 18	
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC						
Cevaplarınız		BAbDBBdd c aaC d						

		S	D	Y	B%
Matematik		1	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		2	1	1	50
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.		1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		2	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	0	0
Bir olaya ait olasılıkları belirler.		1	0	1	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	1	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.		1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD						
Cevaplarınız		BCAdBCCbdD						

		S	D	Y	B%
Tarih		1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumunu analiz eder.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk ilkelerini açıklar.		1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC						
Cevaplarınız		DBCADBaCBC						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	0	1	0
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	1	0	100

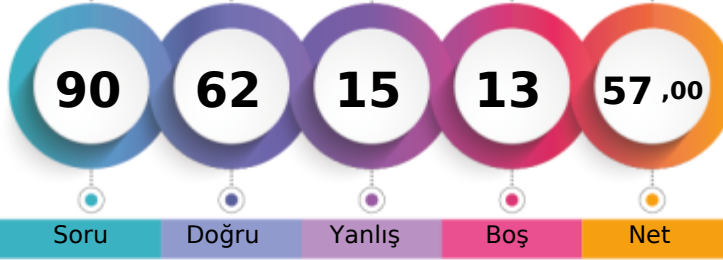
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	16	4	0	14,67	% 73	
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDADBBDCLDAB						
Cevaplarınız		BcBCDCcDCADBBDcCaAB						

		S	D	Y	B%
Fen		1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	2	0	100
Maddelerin asidik ve bazık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	0	1	0
Topraklamayı açıklar.		1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	1	0	100

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



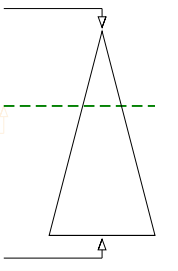
386,892 % 35,29

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
FATİH

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3189.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 78 84 84 233 3189 % 35,29

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	15	2	3	14,33	% 72
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBCADCDCB				
Cevaplarınız		DAA DBDbcABC CAD DCB				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	0	0
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Okuduklarını özetler.	2	1	1	50
Faillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	0	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	1	1	7,67	% 77
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA				
Cevaplarınız		BDdCCADBA				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	0	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	1	50
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	13	4	3	11,67	% 58
Cevap Anahtarı	A	DBACDDBACAABDDBCBDAC				
Cevaplarınız		DB CDBBAC ABbb aaAC				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunu toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	1	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	3	1	5,00	% 50
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD				
Cevaplarınız		B AAdCCbdD				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	0	3	7,00	% 70
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC				
Cevaplarınız		DB BCCBC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	1	0	50
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	0	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	13	5	2	11,33	% 57
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDADBBCDLCDAB				
Cevaplarınız		aABbDcaDCADB D CcdB				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	0	0	0
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	0	0
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

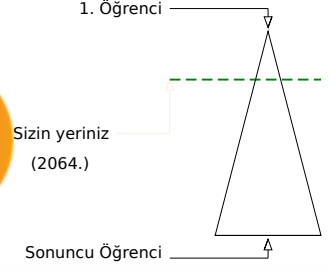
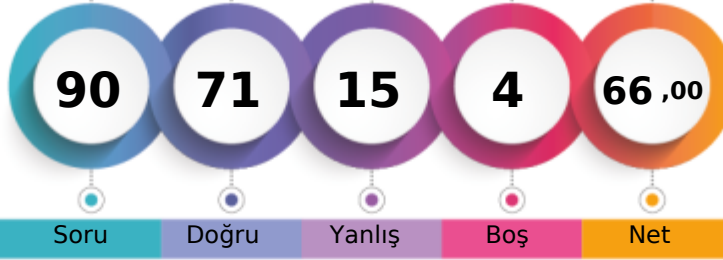
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



417,050 % 22,84

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
FATMA ECRİN ADIGÜZEL



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	55	60	166	2064 % 22,84
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	531	9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	15	4	1	13,67	% 68
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB				
Cevaplarınız	D	ABbBaCAAdCBcbDCDCB				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	0	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA				
Cevaplarınız		DBDBaCAaBA				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	4	2	12,67	% 63
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC				
Cevaplarınız		DBACDBBAC cBDD dccAC				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD				
Cevaplarınız		BCAAdCCDdc				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milletini için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	0	1	9,00	% 90
Cevap Anahtarı	A	DBCADCCBC				
Cevaplarınız		DBCADBC BC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	1	0	50
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	18	2	0	17,33	% 87
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDADBBDCLCDAB				
Cevaplarınız		BABCDCAcADbCdCCDcDAB				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0
İsminin maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



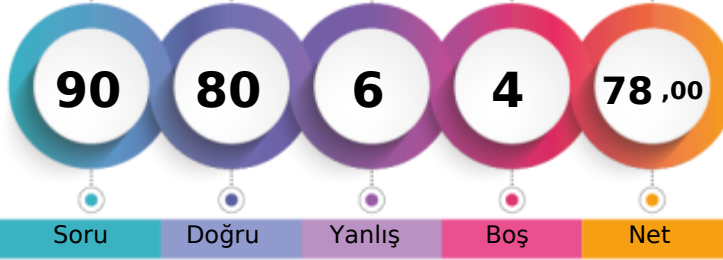
459,553

%

7,29

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

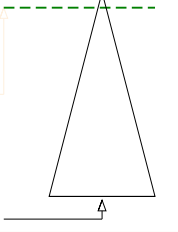
8 - 0
FATMA TÜRK



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(659.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No	16	17	17	47	659	% 7,29
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531	9036	

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	20	0	0	20,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADDCD				
Cevaplarınız		BDAABDBDCAABCBCADDCD				

Türkçe	S	D	Y	B	%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100	
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100	
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100	
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100	
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100	
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100	
Faillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100	
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100	
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100	
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100	
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100	
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100	
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100	
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		DBAaBDBCAC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilişkin çıkarımlarını yapar.	1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100	
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100	

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	15	1	4	14,67	% 73
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA				
Cevaplarınız		BDDBAC BBAbAAB D CA				

Matematik	S	D	Y	B	%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100	
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100	
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100	
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	1	0	100	
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0	
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100	
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100	
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100	
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	100	
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100	
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100	
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	1	0	100	
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0	
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100	
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0	
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0	
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100	
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100	

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		CDBCAABdDB				

Tarih	S	D	Y	B	%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100	
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100	
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100	
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100	
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100	
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0	
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100	
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100	
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	1	0	100	
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100	

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız		BCDBdADBCC				

İngilizce	S	D	Y	B	%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100	
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	1	1	50	
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100	
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100	
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100	
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100	

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	18	2	0	17,33	% 87
Cevap Anahtarı	B	DABBABCD CDCADBB CDLCD				
Cevaplarınız		DABBABCD CDdADBB CDdCCa				

Fen	S	D	Y	B	%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100	
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100	
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100	
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100	
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100	
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100	
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100	
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0	
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0	
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100	
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100	
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100	
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100	
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100	
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100	
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100	
Topraklamayı açıklar.	1	1	0	100	
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100	
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100	

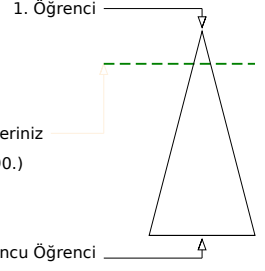
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



436,268 % 15,38

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
FATMAGÜL ŞAHAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No	35	36	36	107	1390	% 15,38
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531	9036	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	19	0	1	19,00	% 95	
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB						
Cevaplarınız		DAABDBDCAABCB DCDCB						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100
Fiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	0	0	0
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	DBDBCCADBA						
Cevaplarınız		DBDBCCADBA						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	2	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		2	2	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	12	7	1	9,67	% 48	
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC						
Cevaplarınız		DBACDBBAacbb DdCabbC						

		S	D	Y	B%
Matematik		1	1	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		2	1	1	50
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.		1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	1	0	100
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		2	2	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	1	0	100
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.		1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD						
Cevaplarınız		BCAABCCdD						

		S	D	Y	B%
Tarih		1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.		1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gö.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC						
Cevaplarınız		DBCADBCCBC						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	18	2	0	17,33	% 87	
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDADBCCDLCDAB						
Cevaplarınız		BABCDCCDADBCCDDCaAB						

		S	D	Y	B%
Fen		1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojii ilişkilendirir.		1	0	1	0
İsminin maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.		1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	1	0	100

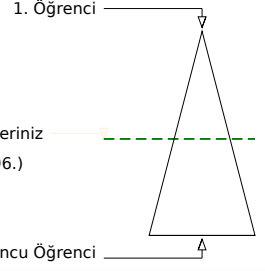
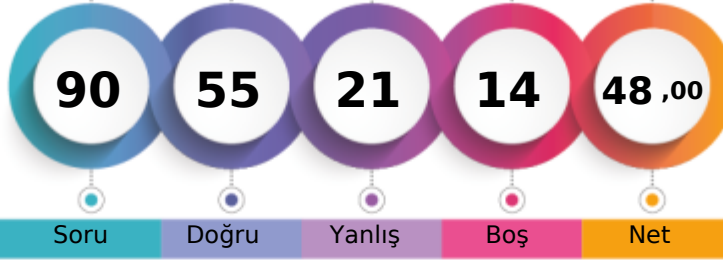
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



349,357 % 50,86

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
GİZEM ÖZTÜRK



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	110	121	121	308
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531
				4596 % 50,86
				9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	2	1	16,33	% 82
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADDC				
Cevaplarınız		BDAABDBDCAABC CbDaDC				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	0	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		CbdCbAcDcc				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün Türk ilkelereyi açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		DBADBDBaAC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değerleri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız		BCDBCADBCC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	2	5	13	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA				
Cevaplarınız		c D b dc bB				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	0	1	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunu toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	6	0	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	DABBACDCCADBBCLCD				
Cevaplarınız		bABBACDdCdABBaDaDa				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	1	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	1	1	50
Maddelerin asidik ve bazık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	0	1	0
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

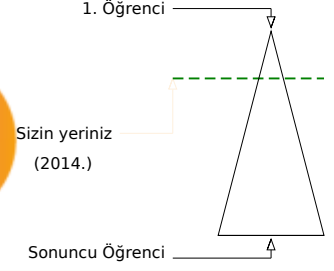
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



418,109 % 22,29

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
GÖKAY GÜNER



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	52	57	160	2014 % 22,29
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	531	9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	19	1	0	18,67	% 93
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADDC				
Cevaplarınız		BDAABDBDCAABCBCADbDC				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		DBAaBDBCAC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	9	8	3	6,33	% 32
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDBCCA				
Cevaplarınız		c ccACDdcAbAbBc B CA				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	1	1	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	0	1	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	1	0	50
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		CDaCAABCDD				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız		BCDBCADBCC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	18	2	0	17,33	% 87
Cevap Anahtarı	B	DABBABCD CDCADBBCCDLCD				
Cevaplarınız		DABBABCD CaCABBCCDaCD				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Topraklamayı açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

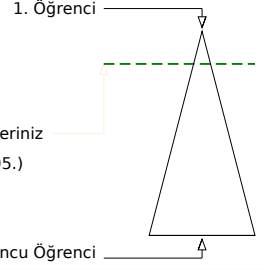
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



436,067 % 15,44

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
GÖKÇEN POLAT



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No	36	37	37	108	1395	% 15,44
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531	9036	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	19	1	0	18,67	% 93	
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB						
Cevaplarınız		DAAaDBDCAABCBADCDCB						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100
Fiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	DBDBCCADBA						
Cevaplarınız		DBDBCCADBA						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	2	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		2	2	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	11	7	2	8,67	% 43	
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC						
Cevaplarınız		DBACDBdCABbb d BaAa						

		S	D	Y	B%
Matematik		1	1	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		2	2	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.		1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		2	1	1	50
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.		1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD						
Cevaplarınız		aCAABCCDdD						

		S	D	Y	B%
Tarih		1	0	1	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk ilkelerini açıklar.		1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC						
Cevaplarınız		DBCADBCCBC						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	1	0	100

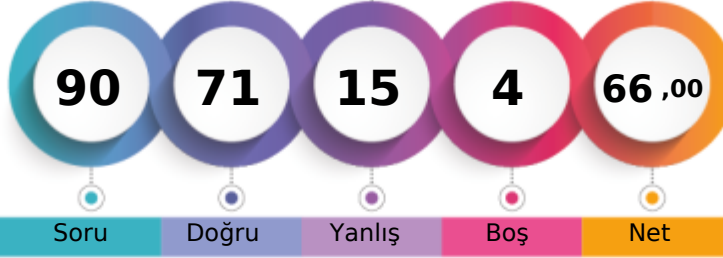
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	19	1	0	18,67	% 93	
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDADBCCDLCADAB						
Cevaplarınız		BABCDCCDADBCCDCCcAB						

		S	D	Y	B%
Fen		1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.		1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	1	0	100

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



401,383 % 29,29

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
GÜLSU DOĞAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(2647.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 72 77 77 207 2647 % 29,29

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	16	4	0	14,67	% 73	
Cevap Anahtarı	B	BDABDBDCAABCBCADDC						
Cevaplarınız		dDbABDBDCCAdCBCADDC						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Okuduklarını özetler.		2	1	1	50
Fiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC						
Cevaplarınız		DBADBDBCAC						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	2	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		2	2	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarımlar yapar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değerleri örneklerle açıklar.		1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	9	7	4	6,67	% 33	
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA						
Cevaplarınız		b*BdCDB AC ba baCCA						

		S	D	Y	B%
Matematik		1	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		2	2	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.		1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		2	0	1	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		2	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	0	1	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	1	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.		1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB						
Cevaplarınız		CDBCAABCDD						

		S	D	Y	B%
Tarih		1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.		1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC						
Cevaplarınız		BCDBCADBCC						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	17	3	0	16,00	% 80	
Cevap Anahtarı	B	DABBABCDCDCADBBCCDLCD						
Cevaplarınız		DABBABCdDCADBBCCaDCD						

		S	D	Y	B%
Fen		1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametaller olarak sınıflandırır.		1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	0	1	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	2	0	100
Maddelerin asidik ve bazik durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	0	1	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.		1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	1	0	100

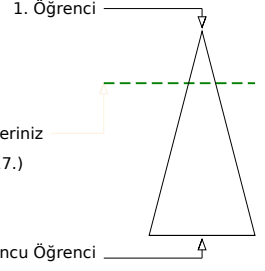
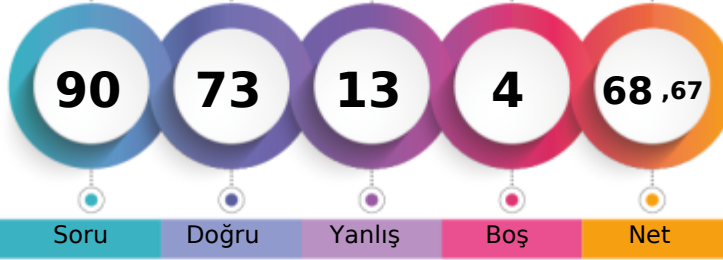
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



413,225 % 24,54

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
HASAN FURKANOĞLU



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 60 65 65 180 2217 % 24,54

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADDC				
Cevaplarınız		BDbAaDBaCAABCBCADDC				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		CDBCAABCDB				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gö	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		DBADBDBCAC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çika	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız		BCDBaADBCC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	11	5	4	9,33	% 47
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDBCCA				
Cevaplarınız		acDB CDBBcCAba CCA				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	1	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	16	4	0	14,67	% 73
Cevap Anahtarı	B	DABBABCD CDCADBBCLCD				
Cevaplarınız		cABBABCD CbaADBCCDaCD				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

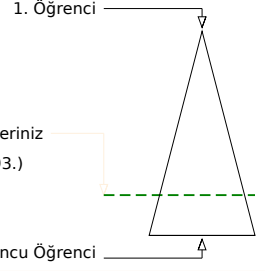
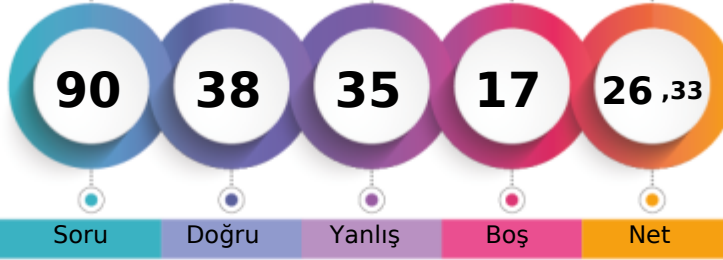
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



281,824 % 77,39

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
HASRET AVKIRAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No	160	173	173	440	6993	% 77,39
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531	9036	

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	13	6	1	11,00	% 55
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB				
Cevaplarınız		Db aaBDCAAdCBADbcCB				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	0	50
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	1	1	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	DBDBCCADBA				
Cevaplarınız		aBDBCCcaBA				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilişkin çıkarımlarını yapar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	0	1	0
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	2	7	11	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC				
Cevaplarınız		D c B d b c a d a				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	0	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunu toplama veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	0	1	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	0	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	1	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD				
Cevaplarınız		BCAAdCbDcc				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	0	1	0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	4	5	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBCADCCBC				
Cevaplarınız		bd d B a				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	0	0	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	0	0	0
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	9	11	0	5,33	% 27
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDDBBCDCLCDAB				
Cevaplarınız		BA*dDCDab*bccCDBcbba				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojii ilişkilendirir.	1	0	1	0
İsminin maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	0	1	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	1	1	50
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketicisi, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	0	1	0

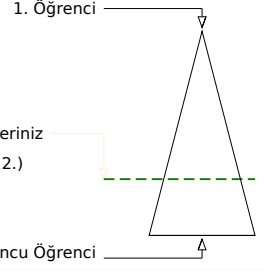
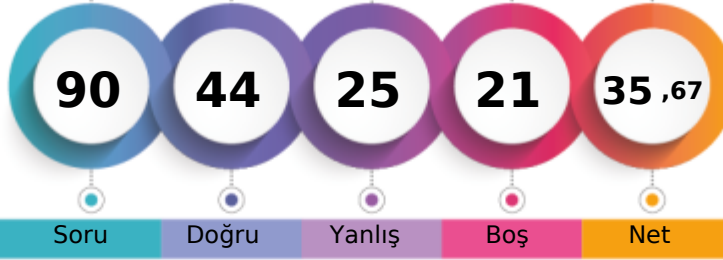
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



303,688 % 69,85

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
HAZAL YILMAZ



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	153	165	165	6312
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	9036
				% 69,85

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	16	3	1	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADCDC				
Cevaplarınız		BDAABDBDaA aCcCADCDC				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	0	0	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		DBAaBDBbAC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarım yapar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	3	6	11	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA				
Cevaplarınız		a a d a C B B d d				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	0	1	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	0	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	7	1	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		CadCb ddc d				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün Türk milletini aydınlatma çabalarını açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milletini aydınlatma çabalarını analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarını kanıtlar gözetir.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız		BCDBCADBCC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	5	7	8	2,67	% 13
Cevap Anahtarı	B	DABBACDCCADBBCCDLCD				
Cevaplarınız		cbaBddba D CDB				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	0	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojileri ilişkilendirir.	1	0	0	0
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	0	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	0	0	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	0	0	0
Maddelerin asidik ve bazik durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	0	0	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	0	1	0

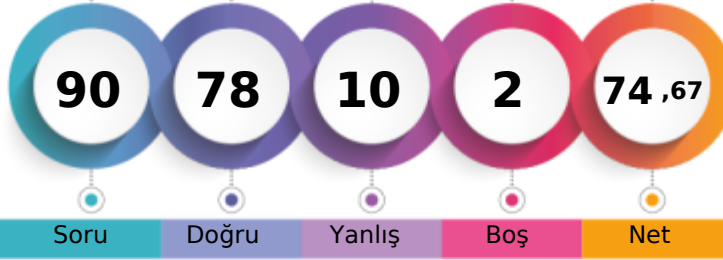
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



445,340

%

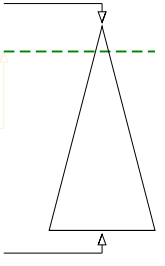
11,92

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
HİRA NUR SAVAŞ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(1077.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 25 26 26 75 1077 % 11,92

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	20	0	0	20,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADCDC						
Cevaplarınız		BDAABDBDCAABCBCADCDC						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100
Fiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC						
Cevaplarınız		aBADBDBCAC						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	2	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		2	2	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarımlar yapar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değerleri örneklerle açıklar.		1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	14	4	2	12,67	% 63	
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDBCCA						
Cevaplarınız		ccDBACDBBAC AB DcCaA						

		S	D	Y	B%
Matematik		1	1	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		2	2	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.		1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	1	0	100
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		2	2	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		2	2	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	1	0	100
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.		1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB						
Cevaplarınız		CbBCAABCDD						

		S	D	Y	B%
Tarih		1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.		1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC						
Cevaplarınız		BCDBCADBCC						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	1	0	100

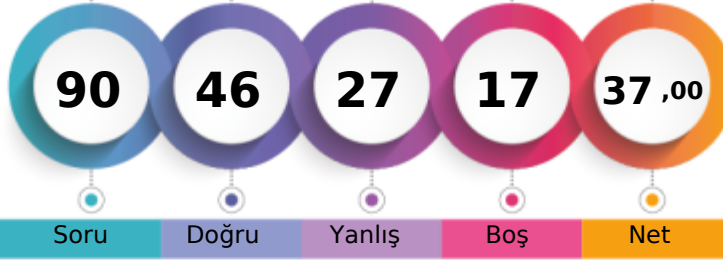
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	17	3	0	16,00	% 80	
Cevap Anahtarı	B	DABBABCDCCADBCCDLCD						
Cevaplarınız		aABBABCDCaCADBCCDaCD						

		S	D	Y	B%
Fen		1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	2	0	100
Maddelerin asidik ve bazik durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.		1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	0	1	0
Topraklamayı açıklar.		1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	1	0	100

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



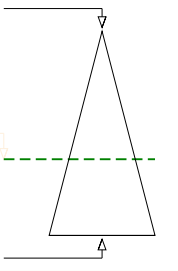
325,795 % 60,45

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
HÜSEYİ NİMRAN AKAR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5462.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 136 147 147 369 5462 % 60,45

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	15	5	0	13,33	% 67	
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB						
Cevaplarınız		DcABDcDcBABCdCADCaCB						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0
Cümle türlerini tanıır.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Okuduklarını özetler.		2	1	1	50
Fiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	1	1	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	6	3	1	5,00	% 50	
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA						
Cevaplarınız		b DBCCA**A						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	0	2	0
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		1	0	0	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		2	2	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	0	5	15	-1,67	% 0	
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC						
Cevaplarınız		bc a d c						

		S	D	Y	B%
Matematik		1	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		2	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.		1	0	1	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	0	0	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		2	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	0	1	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	1	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.		1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD						
Cevaplarınız		BCbDbCCdD						

		S	D	Y	B%
Tarih		1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.		1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	A	DBCADCCBC						
Cevaplarınız		bdCAcBdbca						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	0	1	0
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	16	3	1	15,00	% 75	
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDDBBCDLCADAB						
Cevaplarınız		BbaCCDCCDADBBCD CDAa						

		S	D	Y	B%
Fen		1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojii ilişkilendirir.		1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	0	0	0
Topraklamayı açıklar.		1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	0	1	0

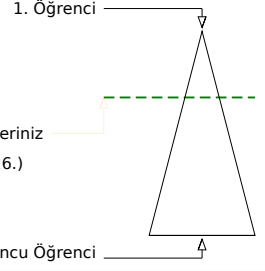
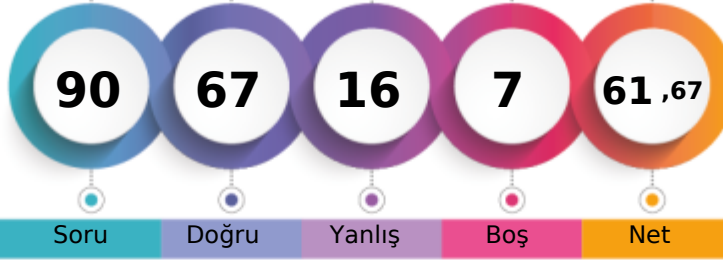
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



396,495 % 31,27

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
İKRA KELEŞ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 73 78 78 214 2826 % 31,27

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	19	1	0	18,67	% 93	
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB						
Cevaplarınız		DAABDBDCAAdCBADCDCB						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100
Fiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD						
Cevaplarınız		BCAAddCdDa						

		S	D	Y	B%
Tarih		1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün Türk ilkelereyi açıklar.		1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gö.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA						
Cevaplarınız		bBDBCCADBA						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	1	1	50
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çika		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC						
Cevaplarınız		DBCADBCCBC						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	4	9	7	1,00	% 5	
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC						
Cevaplarınız		Dcbb acb bBD d cA						

		S	D	Y	B%
Matematik		1	1	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		2	1	1	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.		1	0	1	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunu toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		1	0	1	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		2	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.		1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	0	0	0

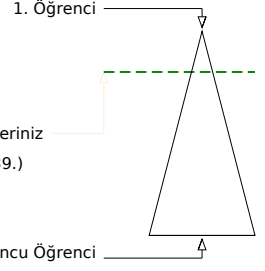
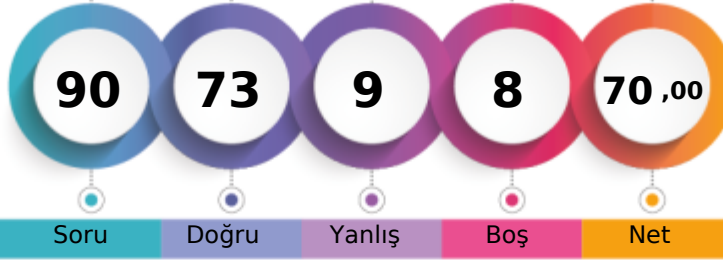
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	19	1	0	18,67	% 93	
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDADBCCDLCDAB						
Cevaplarınız		aABCDCCDADBCCDLCDAB						

		S	D	Y	B%
Fen		1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketicisi, ayrıştırıcıları örnekler verir.		1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.		1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	1	0	100

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



425,872 % 19,25

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
İREM BAŞKAL

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	43	47	136	1739 % 19,25
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	531	9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	20	0	0	20,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB				
Cevaplarınız		DAABDBDCAABCBADCDCB				

Türkçe	S	D	Y	B	%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100	
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100	
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100	
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100	
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100	
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100	
Faillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100	
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100	
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100	
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100	
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100	
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100	
Faillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100	
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	DBDBCCADBA				
Cevaplarınız		aBDBCCADBA				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarım yapar.	1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100	
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100	

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	12	3	5	11,00	% 55
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC				
Cevaplarınız		DBACDB ACb B dC cAC				

Matematik	S	D	Y	B	%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100	
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100	
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100	
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	1	0	100	
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100	
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100	
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0	
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100	
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	100	
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100	
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0	
Bir olaya ait olasılık durumları belirler.	1	1	0	100	
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0	
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0	
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	1	0	
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100	
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0	
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100	

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD				
Cevaplarınız		dCbABCCDBD				

Tarih	S	D	Y	B	%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	0	1	0	
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100	
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	0	1	0	
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100	
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100	
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100	
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100	
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100	
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	1	0	100	
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100	

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC				
Cevaplarınız		DBCADBCCBC				

İngilizce	S	D	Y	B	%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100	
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100	
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100	
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100	
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100	
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100	

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	3	3	13,00	% 65
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDDBBCDLCADAB				
Cevaplarınız		BAcDcBaCADBcD C A				

Fen	S	D	Y	B	%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100	
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100	
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0	
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametaller olarak sınıflandırır.	1	1	0	100	
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100	
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100	
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0	
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0	
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100	
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100	
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100	
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100	
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100	
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100	
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100	
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	0	0	
Topraklamayı açıklar.	1	0	0	0	
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100	
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	0	0	0	

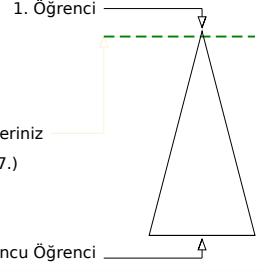
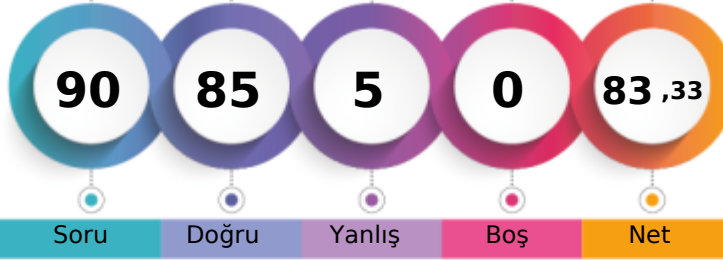
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



478,239 % 2,51

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
İREM SAYIR



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
7	7	7	19	227 % 2,51
Öğrenci Sıra No	7	7	19	227 % 2,51
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	531	9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	20	0	0	20,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADCDC				
Cevaplarınız		BDAABDBDCAABCBCADCDC				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		DBADBbBCAC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	1	50
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA				
Cevaplarınız		acDBACDBBACAABDDaCCA				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		CDBCbABCDB				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız		BCDBCADBCC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	20	0	0	20,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	DABBABCD CDCADBBCCDLCD				
Cevaplarınız		DABBABCD CDCADBBCCDDCD				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



405,107 % 27,83

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
İREM SU KAYA

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(2515.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 67 72 72 195 2515 % 27,83

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	19	1	0	18,67	% 93	
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADCDC						
Cevaplarınız		dDAABDBDCAABCBCADCDC						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100
Fiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC						
Cevaplarınız		DBAcBcBCAC						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	1	1	50
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		2	1	1	50
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	7	2	11	6,33	% 32	
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA						
Cevaplarınız		DB	DBcAa	B	C			

		S	D	Y	B%
Matematik		1	1	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		2	1	0	50
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.		1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		2	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.		1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB						
Cevaplarınız		CDBCBABCad						

		S	D	Y	B%
Tarih		1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün Türk milletini açıklar.		1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gö.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC						
Cevaplarınız		BCDBCADBCC						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	16	2	2	15,33	% 77	
Cevap Anahtarı	B	DABBABCD CDCADBB CDLCD						
Cevaplarınız		ABaABCD CDC DBB CDc CD						

		S	D	Y	B%
Fen		1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	0	0	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.		1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	1	0	100

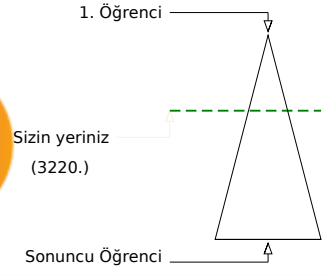
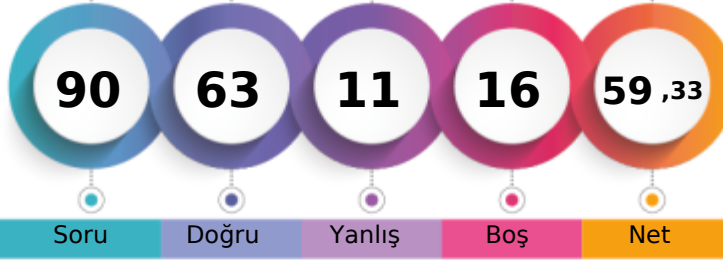
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



386,046 % 35,64

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
IRMAK OMRANDI



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	79	85	235	3220 % 35,64
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	531	9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	18	2	0	17,33	% 87
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADDC				
Cevaplarınız		BDBABDBDCAABCBCADbDC				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Faillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		DBADBDBbAC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarım yapar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	4	2	14	3,33	% 17
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA				
Cevaplarınız		c	B	AC	bB	

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	3	1	5,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		CbDc ABCDd				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	0	0	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız		BCDBCADBCC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	16	3	1	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	B	DABBABCD CDCADBB CDLCD				
Cevaplarınız		aA*BABCD CDC DBB CDc CD				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	0	0	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	0	1	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	0	1	0

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



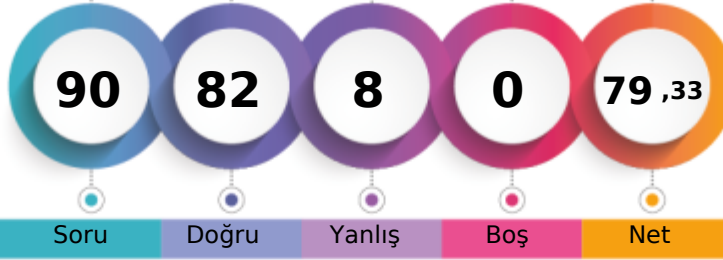
464,555

%

5,97

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

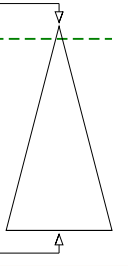
8 - 0
İSMAİL ATA SARUHAN



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(539.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 11 11 11 38 539 % 5,97

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	19	1	0	18,67	% 93
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADDC				
Cevaplarınız		BDAABDBDCAcBCBCADDC				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Fillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		DBADcDBCAC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	16	4	0	14,67	% 73
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDBCCA				
Cevaplarınız		caDBACDBBACcABDbBCCA				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	2
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	1	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		CbBCAAcCDB				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün Türk milletini aydınlatan fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milletini aydınlatan fikirlerini analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız		BCDBCADBCC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	20	0	0	20,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	DABBABCD CDCADBB CDLCD				
Cevaplarınız		DABBABCD CDCADBB CDLCD				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asidik ve bazık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

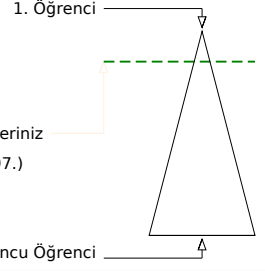
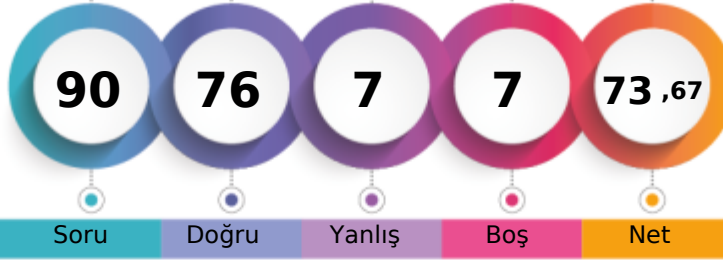
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



438,979 % 14,35

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
İSMAL KARAKAYA



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No	33	34	34	97	1297	% 14,35
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531	9036	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	19	1	0	18,67	% 93	
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB						
Cevaplarınız		DAABDBDCAaBCBADCDCB						

		S	D	Y	B	%
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100	
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	1	0	100	
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100	
Metinle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100	
Cümle türlerini tanıır.		1	1	0	100	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100	
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100	
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	0	1	0	
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100	
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100	
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100	
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100	
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100	
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100	
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	2	0	100	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	DBDBCCADBA						
Cevaplarınız		DBDBCCADBA						

		S	D	Y	B	%
Din K.ve A.B.						
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		2	2	0	100	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100	
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çika		1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	1	0	100	
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	12	4	4	10,67	% 53	
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC						
Cevaplarınız		aBACDBdAd bBDD C AC						

		S	D	Y	B	%
Matematik						
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	1	0	
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		2	2	0	100	
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	1	0	100	
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.		1	1	0	100	
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	1	0	100	
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100	
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	0	1	0	
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	1	0	100	
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		1	0	1	0	
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0	
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0	
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	1	0	100	
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	1	0	100	
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	1	0	100	
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	0	0	0	
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100	
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.		1	0	0	0	
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD						
Cevaplarınız		BCAABCCDBD						

		S	D	Y	B	%
Tarih						
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt		1	1	0	100	
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100	
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	1	0	100	
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100	
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100	
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100	
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün Türk ilkelereini açıklar.		1	1	0	100	
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100	
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.		1	1	0	100	
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gö		1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	7	0	3	7,00	% 70	
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC						
Cevaplarınız		DB A BCCB						

		S	D	Y	B	%
İngilizce						
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	1	0	100	
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	1	0	50	
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	1	0	100	
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	0	0	0	
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100	
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	1	0	100	
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	0	0	0	

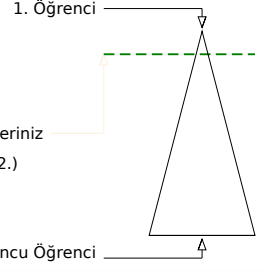
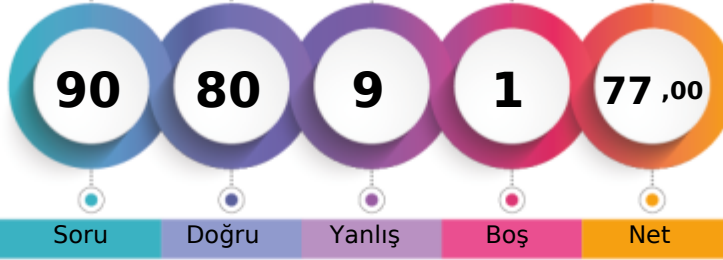
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	18	2	0	17,33	% 87	
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDDBBCDLCDAB						
Cevaplarınız		BABCDCCDDBBaDDCCaB						

		S	D	Y	B	%
Fen						
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100	
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100	
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100	
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100	
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100	
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100	
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	1	0	100	
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	1	0	100	
İsminin maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100	
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	1	0	100	
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	2	0	100	
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100	
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100	
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	0	1	0	
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100	
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	1	0	100	
Topraklamayı açıklar.		1	0	1	0	
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100	
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	1	0	100	

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



448,081 % 10,87

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
KAAN AKYER

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	20	21	62	982 % 10,87
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	531	9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	18	2	0	17,33	% 87
Cevap Anahtarı	B	BDAAABDBCAABCBCADDC				
Cevaplarınız		BDAAaDBaCAABCBCADDC				

Türkçe	S	D	Y	B%
Başlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		DBADBDBCAC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değerleri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	5	1	12,33	% 62
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA				
Cevaplarınız		ccDBACDBBACAAbcDdB CA				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	1	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	1	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		CDBCAABCDD				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız		BCDBCADBCC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	19	1	0	18,67	% 93
Cevap Anahtarı	B	DABBABCD CDCADBB CDLCD				
Cevaplarınız		DABBABCD CDCbDBB CDLCD				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	0	1	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



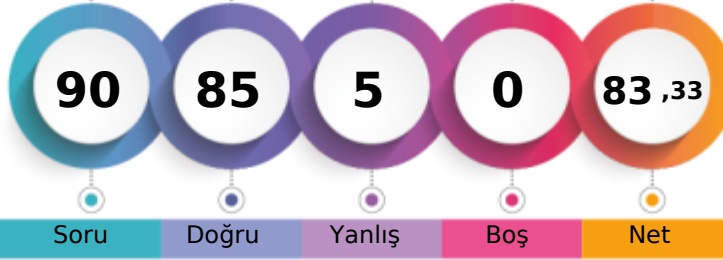
475,607

%

3,00

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

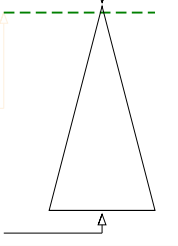
8 - 0
KAAN KURUM



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(271.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 8 8 8 21 271 % 3,00

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	20	0	0	20,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADDCD						
Cevaplarınız		BDAABDBDCAABCBCADDCD						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC						
Cevaplarınız		DBADBDBCAC						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	2	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarımlar yapar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değerleri örneklerle açıklar.		1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	19	1	0	18,67	% 93	
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA						
Cevaplarınız		BDDBACDBBACAABDDDBCCA						

		S	D	Y	B%
Matematik		1	1	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.		1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	1	0	100
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		2	2	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	1	0	100
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.		1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB						
Cevaplarınız		CDBCAABCDB						

		S	D	Y	B%
Tarih		1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk ilkelerini açıklar.		1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.		0	1	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC						
Cevaplarınız		BCDBCADBCC						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	17	3	0	16,00	% 80	
Cevap Anahtarı	B	DABBACDCCADBBCLDCLD						
Cevaplarınız		DABBACDCCADBBCLDCLD						

		S	D	Y	B%
Fen		1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojileri ilişkilendirir.		1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	1	1	50
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.		1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	1	0	100

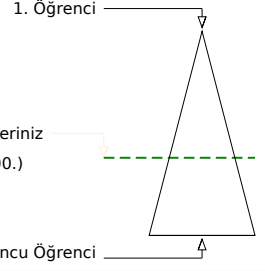
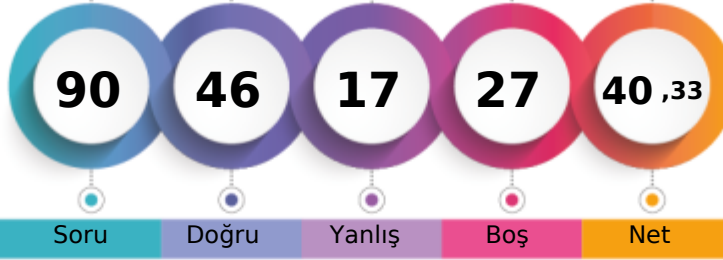
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



327,032 % 59,76

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
KADER NAZ ŞENER



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	133	144	144	365	5400 % 59,76
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531	9036

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	16	4	0	14,67	% 73
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB				
Cevaplarınız		DbABDBDbAAdCBADbDCB				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA				
Cevaplarınız		DaDBCaaABA				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarımlar yapar.	1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	5	2	13	4,33	% 22
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDBBCBDAC				
Cevaplarınız		BA D d B a C				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD				
Cevaplarınız		BCbAdCCDb				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	5	0	5	5,00	% 50
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC				
Cevaplarınız		DBC C B				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	1	0	50
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	0	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	0	0
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	7	4	9	5,67	% 28
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDADBCCDLCDAB				
Cevaplarınız		aAdCdDb c CD B				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	1	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	0	0
İsminin maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	0	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	0	0	0
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	0	0	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	0	0
Topraklamayı açıklar.	1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	0	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



354,410 % 48,84

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
KAĞAN DALMIŞ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4413.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 105 116 116 300 4413 % 48,84

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	16	4	0	14,67	% 73	
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB						
Cevaplarınız		DAAaDBDCAABCBbADbaCB						

		S	D	Y	B	%
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100	
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	1	0	100	
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0	
Metinle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100	
Cümle türlerini tanıır.		1	1	0	100	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100	
Okuduklarını özetler.		2	1	1	50	
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100	
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100	
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100	
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100	
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100	
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100	
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	1	0	
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	1	1	50	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	8	1	1	7,67	% 77	
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA						
Cevaplarınız		BcBCCADBA						

		S	D	Y	B	%
Din K.ve A.B.						
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		2	1	0	50	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	1	50	
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarımlar yapar.		1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	1	0	100	
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	4	1	15	3,67	% 18	
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC						
Cevaplarınız		DB cB C						

		S	D	Y	B	%
Matematik						
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	1	0	100	
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		2	1	0	50	
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	0	0	
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.		1	0	0	0	
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	0	1	0	
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100	
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	0	0	0	
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	0	0	0	
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		1	0	0	0	
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0	
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	0	0	
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	0	0	0	
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0	
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0	
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	0	0	0	
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100	
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.		1	0	0	0	
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	0	0	0	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD						
Cevaplarınız		BCAABCCcBb						

		S	D	Y	B	%
Tarih						
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.		1	1	0	100	
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100	
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	1	0	100	
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100	
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100	
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100	
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün Türk milletini aydınlatma çabalarını açıklar.		1	1	0	100	
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0	
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milletini aydınlatma hedefleri analiz eder.		1	1	0	100	
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.		1	0	1	0	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	3	1	6	2,67	% 27	
Cevap Anahtarı	A	DBCADCCBC						
Cevaplarınız		D DBd						

		S	D	Y	B	%
İngilizce						
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	1	0	100	
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	0	0	0	
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	0	0	0	
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	0	0	0	
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100	
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	0	1	0	
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	0	0	0	
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	0	0	0	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	14	6	0	12,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDADBBDCLCDAB						
Cevaplarınız		BcBCDCCDADBbaCaCcAd						

		S	D	Y	B	%
Fen						
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100	
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	0	1	0	
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100	
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametaller olarak sınıflandırır.		1	1	0	100	
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100	
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100	
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	1	0	100	
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojileri ilişkilendirir.		1	1	0	100	
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100	
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	1	0	100	
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	2	0	100	
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100	
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100	
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	0	1	0	
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	0	1	0	
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	0	1	0	
Topraklamayı açıklar.		1	0	1	0	
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100	
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	0	1	0	

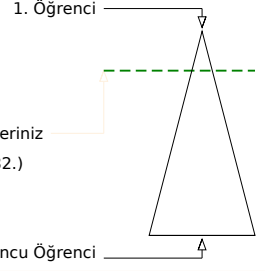
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



428,074 % 18,61

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
KAĞAN KAFA



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No	42	46	46	132	1682	% 18,61
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531	9036	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	19	1	0	18,67	% 93	
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB						
Cevaplarınız		DAABDBaCAABCBADCDCB						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.		1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	A	DBDBCCADBA						
Cevaplarınız		aBDBCCAaBA						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	1	1	50
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		2	2	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çika		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	12	4	4	10,67	% 53	
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC						
Cevaplarınız		DBACDB Ab AB baCa AC						

		S	D	Y	B%
Matematik		1	1	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		2	2	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.		1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		2	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	1	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.		1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD						
Cevaplarınız		BCAAdCCDBD						

		S	D	Y	B%
Tarih		1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.		1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gö		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC						
Cevaplarınız		ccCADBCCBC						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	17	2	1	16,33	% 82	
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDDBBCDCLCDAB						
Cevaplarınız		dABCDCCDDBBCDDC Aa						

		S	D	Y	B%
Fen		1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.		1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	0	1	0

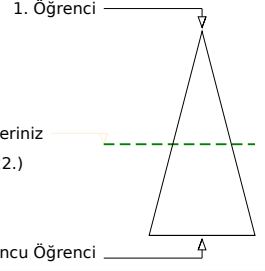
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



342,958 % 53,36

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
KAYRA AKTÜRK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No	117	128	128	333	4822	% 53,36
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531	9036	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	14	6	0	12,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB						
Cevaplarınız		DcAacBDCAAcCcCADbDCB						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100
Fiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA						
Cevaplarınız		DBcBCCADBA						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	2	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		2	1	1	50
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çika		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	1	0	19	1,00	% 5	
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC						
Cevaplarınız		B						

		S	D	Y	B%
Matematik		1	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		2	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.		1	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	0	0	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunu toplama veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		2	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.		1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD						
Cevaplarınız		BdbABCCDaD						

		S	D	Y	B%
Tarih		1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt		1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.		1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gö		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC						
Cevaplarınız		DBCbDBCCBC						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	14	4	2	12,67	% 63	
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDDBBCDLCADAB						
Cevaplarınız		BAaCDCCDCcDBBCDcb A						

		S	D	Y	B%
Fen		1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojii ilişkilendirir.		1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	0	1	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	1	1	50
Maddelerin asidik ve bazık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	0	1	0
Topraklamayı açıklar.		1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	0	0	0

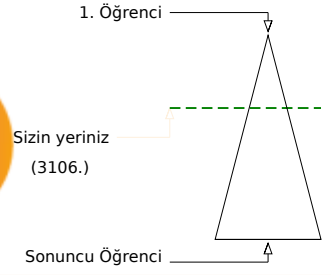
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



388,972 % 34,37

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
KAYRA ÇALIŞKAN



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	77	83	228	3106 % 34,37
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	531	9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	16	4	0	14,67	% 73
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADDC				
Cevaplarınız		BDDAcDBDbAABCBCADaDC				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		DBADBDBCAC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değerleri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	10	6	4	8,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDBCCA				
Cevaplarınız		c DBd DaBACcbc BCCA				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunu toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	1	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		CDDCbABCDD				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	BCDBCABCC				
Cevaplarınız		BCDBCbbBCC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	15	4	1	13,67	% 68
Cevap Anahtarı	B	DABBABCD CDCADBB CDLCD				
Cevaplarınız		cA BABCDDaCABBCCDBCa				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	1	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asidik ve bazık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	0	0	0

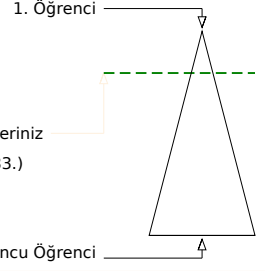
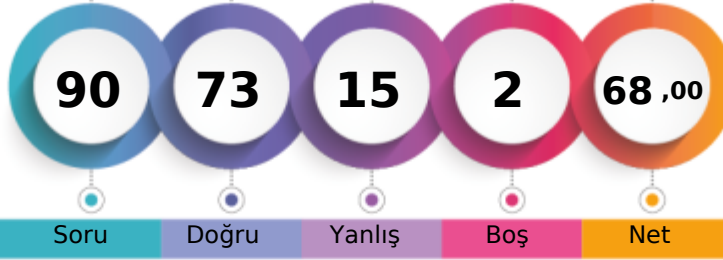
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



424,349 % 19,73

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
KÜBRA NUR DİNÇ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 45 49 49 139 1783 % 19,73

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	19	1	0	18,67	% 93	
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADDC						
Cevaplarınız		BDbABDBDCAABCBCADDC						

		S	D	Y	B	%
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100	
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	0	1	0	
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100	
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100	
Cümle türlerini tanıır.		1	1	0	100	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100	
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100	
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100	
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100	
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100	
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100	
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100	
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100	
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100	
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	2	0	100	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC						
Cevaplarınız		DBAcBDBCAC						

		S	D	Y	B	%
Din K.ve A.B.						
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		2	1	1	50	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100	
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarımlar yapar.		1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	1	0	100	
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	13	5	2	11,33	% 57	
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDBCCA						
Cevaplarınız		ccDbdCDBBAC ABDb bCA						

		S	D	Y	B	%
Matematik						
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	1	0	100	
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		2	2	0	100	
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	1	0	
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.		1	1	0	100	
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	1	0	100	
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100	
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	1	0	100	
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	1	0	100	
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		1	1	0	100	
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		2	2	0	100	
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100	
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	1	0	100	
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	1	0	100	
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	1	0	
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	0	0	0	
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0	
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.		1	0	1	0	
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB						
Cevaplarınız		CbBCAABCDD						

		S	D	Y	B	%
Tarih						
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.		1	1	0	100	
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100	
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	1	0	100	
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100	
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100	
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100	
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.		1	1	0	100	
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0	
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.		1	0	1	0	
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.		1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC						
Cevaplarınız		BbDBCbDBCC						

		S	D	Y	B	%
İngilizce						
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	1	0	100	
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	2	0	100	
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	0	1	0	
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100	
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	0	1	0	
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	16	4	0	14,67	% 73	
Cevap Anahtarı	B	DABBABCD CDCADBBCLCD						
Cevaplarınız		bABBABCD CaCADBBChCaCD						

		S	D	Y	B	%
Fen						
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100	
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100	
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100	
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100	
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100	
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100	
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	0	1	0	
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	1	0	100	
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100	
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	1	0	100	
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	2	0	100	
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100	
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100	
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	1	0	100	
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	0	1	0	
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	0	1	0	
Topraklamayı açıklar.		1	0	1	0	
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100	
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	1	0	100	

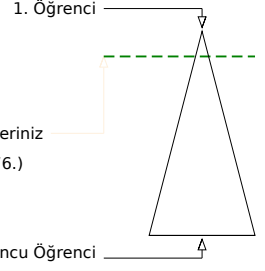
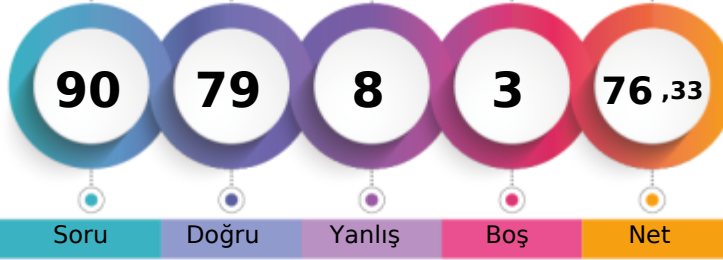
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



445,372 % 11,91

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
KÜBRA TARI



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No	24	25	25	74	1076	% 11,91
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531	9036	

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	19	1	0	18,67	% 93
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADDC				
Cevaplarınız		BDAaDBDCAABCBCADDC				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		CDBCAABCDA				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazirlik döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gö.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		DBADBDBCAC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çika	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız		BCDBCADBCC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	12	5	3	10,33	% 52
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA				
Cevaplarınız		aDDBACDBB C bc acCCA				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	0	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	1	0	50
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	1	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	1	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	19	1	0	18,67	% 93
Cevap Anahtarı	B	DABBABCD CDCADBB CDLCD				
Cevaplarınız		DABBABCD CDCADBB CDLCDa				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0
İsminin maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

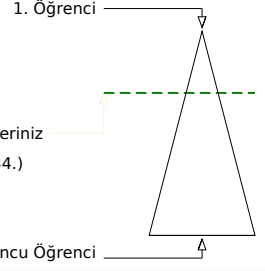
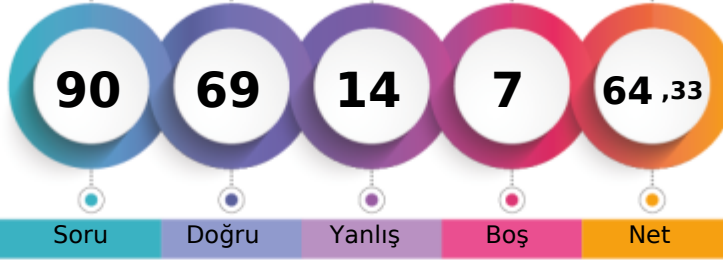
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



401,640 % 29,15

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
MELİS GENÇERLER



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 71 76 76 204 2634 % 29,15

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	19	1	0	18,67	% 93	
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCAD CDC						
Cevaplarınız		BDAABDBDCAABCBCbDCDC						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100
Fiillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC						
Cevaplarınız		DBAcBDBCAC						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	1	1	50
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		2	2	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilişkin çıkarımlarını yapar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	7	6	7	5,00	% 25	
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDBCCA						
Cevaplarınız		d c B dBBAb dB b A						

		S	D	Y	B%
Matematik		1	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		2	2	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.		1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	1	0	100
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		2	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.		1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB						
Cevaplarınız		CbBCAABCDB						

		S	D	Y	B%
Tarih		1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.		1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC						
Cevaplarınız		BCDBCbDBCC						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	16	4	0	14,67	% 73	
Cevap Anahtarı	B	DABBABCD CDCADBBCLCD						
Cevaplarınız		cABBABCa dDCADBBaDDCD						

		S	D	Y	B%
Fen		1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	0	1	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	0	1	0
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.		1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	1	0	100

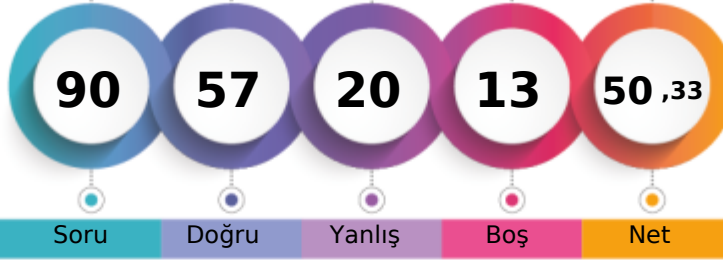
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



361,704 % 45,86

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

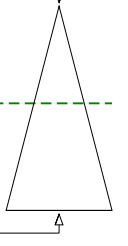
8 - 0
MERT AKAR



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4144.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 98 107 107 283 4144 % 45,86

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	15	5	0	13,33	% 67	
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADDC						
Cevaplarınız		BDDAdDBadAABCBCADaDC						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0
Metindeki anlam bozukluklarını belirler.		1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.		1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100
Fiillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC						
Cevaplarınız		DBAacDBCAC						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	1	1	50
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		2	2	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarımlar yapar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	5	3	12	4,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA						
Cevaplarınız	c	CcBBA	B	a				

		S	D	Y	B%
Matematik		1	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		2	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.		1	0	1	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	1	0	100
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunu toplama veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		2	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.		1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB						
Cevaplarınız		CbBCbABCDD						

		S	D	Y	B%
Tarih		1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumunu analiz eder.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.		1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	6	3	1	5,00	% 50	
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC						
Cevaplarınız		CDBabbBCC						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	0	0	0
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	16	4	0	14,67	% 73	
Cevap Anahtarı	B	DABBACDCCADBBCCDLCD						
Cevaplarınız		cdBBAdCaDCADBBCCDBCD						

		S	D	Y	B%
Fen		1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	0	1	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketicisi, ayrıştırıcıları örnekler verir.		1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.		1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	1	0	100

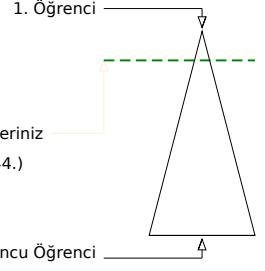
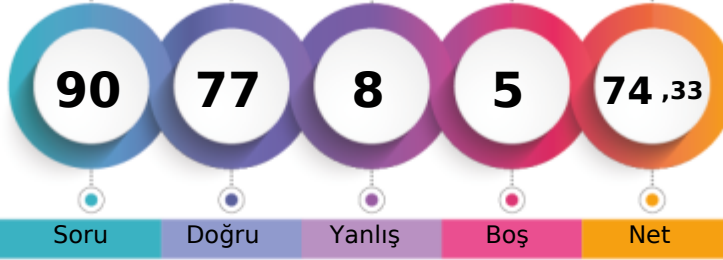
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



440,363 % 13,77

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
MERYEM ELİF AKTAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 32 33 33 94 1244 % 13,77
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	18	2	0	17,33	% 87	
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADDC						
Cevaplarınız		BDBAaDBDCAABCBCADDC						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC						
Cevaplarınız		DBADBDBCAC						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	2	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		2	2	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	13	2	5	12,33	% 62	
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA						
Cevaplarınız		cDB CDBBACAAB a CA						

		S	D	Y	B%
Matematik		1	1	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		2	2	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	0	0	
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.		1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	1	0	100
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		2	1	1	50
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	0	0	
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	1	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	0	0	
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.		1	0	0	
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB						
Cevaplarınız		CDBCAaCDD						

		S	D	Y	B%
Tarih		1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.		1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gö.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC						
Cevaplarınız		BCDBCADBCC						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	18	2	0	17,33	% 87	
Cevap Anahtarı	B	DABBABCD CDCADBB CDLCD						
Cevaplarınız		bABBABCD CDCADBB CDDCa						

		S	D	Y	B%
Fen		1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojii ilişkilendirir.		1	0	1	0
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.		1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	1	0	100

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



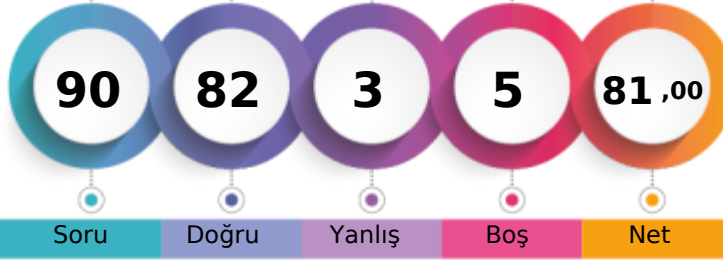
461,596

%

6,77

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

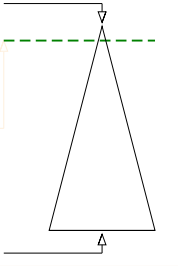
8 - 0
MERYEM KAYGISIZ



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(612.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 15 16 16 45 612 % 6,77
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

Sözel (TÜR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		20	19	1	0	18,67	% 93	
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADDC						
Cevaplarınız		BDAABDBaCAABCBCADDC						

Türkçe		S	D	Y	B	%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100	
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	1	0	100	
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100	
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100	
Cümle türlerini tanıır.		1	0	1	0	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100	
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100	
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100	
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100	
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100	
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100	
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100	
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100	
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100	
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	2	0	100	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100	

Sözel (DİN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC						
Cevaplarınız		DBADBDBCAC						

Din K.ve A.B.		S	D	Y	B	%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		2	2	0	100	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100	
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çika		1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	1	0	100	
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100	

Sayısal (MAT)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		20	13	2	5	12,33	% 62	
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA						
Cevaplarınız		BcDB CDBBAC bB CCA						

Matematik		S	D	Y	B	%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	1	0	100	
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		2	2	0	100	
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	0	0	
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.		1	1	0	100	
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	1	0	100	
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100	
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	1	0	100	
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	1	0	100	
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		1	1	0	100	
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		2	2	0	100	
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0	
Bir olaya ait olasılıkları belirler.		1	1	0	100	
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0	
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0	
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	0	0	0	
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100	
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.		1	1	0	100	
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	1	0	100	

Sözel (TAR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB						
Cevaplarınız		CDBCAABCDB						

Tarih		S	D	Y	B	%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt		1	1	0	100	
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100	
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	1	0	100	
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100	
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100	
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100	
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün Türk milletini açıklar.		1	1	0	100	
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100	
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.		1	1	0	100	
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gö		1	1	0	100	

Sözel (İNG)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC						
Cevaplarınız		BCDBCADBCC						

İngilizce		S	D	Y	B	%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	1	0	100	
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	2	0	100	
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	1	0	100	
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100	
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	1	0	100	
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	1	0	100	

Sayısal (FEN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		20	20	0	0	20,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	DABBABCD CDCADBBCCDLCD						
Cevaplarınız		DABBABCD CDCADBBCCDDCD						

Fen		S	D	Y	B	%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100	
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100	
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100	
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100	
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100	
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100	
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	1	0	100	
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojii ilişkilendirir.		1	1	0	100	
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100	
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	1	0	100	
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	2	0	100	
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100	
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100	
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	1	0	100	
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100	
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	1	0	100	
Topraklamayı açıklar.		1	1	0	100	
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100	
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	1	0	100	

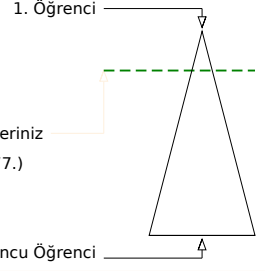
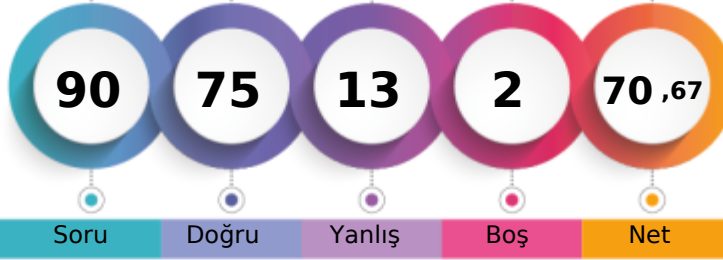
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



428,223 % 18,56

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 1
METEHAN KOYUNCU



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 41 45 45 131 1677 % 18,56

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	18	2	0	17,33	% 87	
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADCDC						
Cevaplarınız		BDAABDBDDBAABCBCADCcC						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100
Fiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	2	1	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC						
Cevaplarınız		DBADBDBCAC						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	2	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		2	2	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	12	6	2	10,00	% 50	
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA						
Cevaplarınız		cDbcCDBBACAba DaaCA						

		S	D	Y	B%
Matematik		1	1	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		2	2	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.		1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	1	0	100
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		2	2	1	50
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	0	1	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	1	0	100
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.		1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB						
Cevaplarınız		db*CAABCDB						

		S	D	Y	B%
Tarih		1	0	1	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.		1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC						
Cevaplarınız		BCDBCADBCC						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	1	0	100

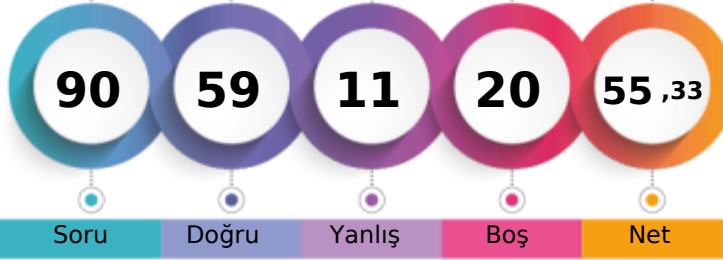
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	18	2	0	17,33	% 87	
Cevap Anahtarı	B	DABBABCD CDCADBB CDLCD						
Cevaplarınız		DABBABCD CDCADBBaDdaD						

		S	D	Y	B%
Fen		1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametaller olarak sınıflandırır.		1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	1	1	50
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	0	1	0
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.		1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	1	0	100

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



367,291 % 43,59

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
MUHAMM* EMRE IŞIK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3939.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 92 100 100 273 3939 % 43,59

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB				
Cevaplarınız		DAAaDBDCAABCBcDdDCB				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DBDBCCADBA				
Cevaplarınız		DBDBCCADBA				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	1	3	16	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC				
Cevaplarınız		c Dd d				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	0	0	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD				
Cevaplarınız		BCAABCCbBD				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	0	4	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC				
Cevaplarınız		DBC BC B				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	1	0	50
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	0	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	0	0	0

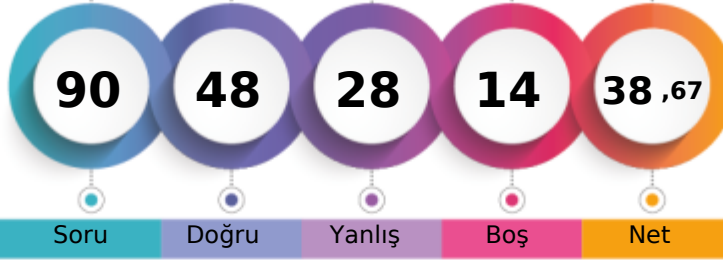
Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	16	4	0	14,67	% 73
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDDBBCDLCADAB				
Cevaplarınız		BABCDCCDDBBAdDdbcdB				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	1	1	50
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	0	1	0
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



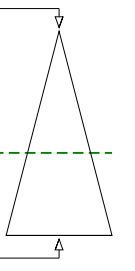
333,045 % 57,46

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
MUHAMMED AKATMACI

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5192.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 129 140 140 351 5192 % 57,46

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	17	1	2	16,67	% 83	
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBCADCDCB						
Cevaplarınız		DAABDBD AABCBCbD DCB						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	0	0
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100
Fiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	0	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	2	4	4	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA						
Cevaplarınız		bcDBb c						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	0	1	0
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarımlar yapar.		1	0	0	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	0	0	0
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	4	11	5	0,33	% 2	
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC						
Cevaplarınız		aBcCDBdcd a cd a cd						

		S	D	Y	B%
Matematik		1	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		2	1	1	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.		1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		1	0	1	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	0	1	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	1	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.		1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD						
Cevaplarınız		aCAABCCbD						

		S	D	Y	B%
Tarih		1	0	1	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.		1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün Türk milletini aydınlatma çabalarını açıklar.		1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milletini aydınlatma hedefleri analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	A	DBCADCCBC						
Cevaplarınız		DBCcadCdbb						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	0	1	0
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	13	4	3	11,67	% 58	
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDADBBDLDCDAB						
Cevaplarınız		BABCDbd ADBaCd aDac						

		S	D	Y	B%
Fen		1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametaller olarak sınıflandırır.		1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	0	1	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojileri ilişkilendirir.		1	0	0	0
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	0	0	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	1	1	50
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	0	0	0
Topraklamayı açıklar.		1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	0	1	0

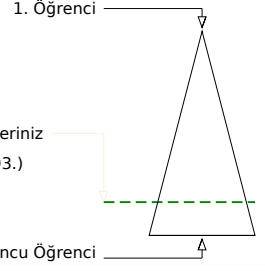
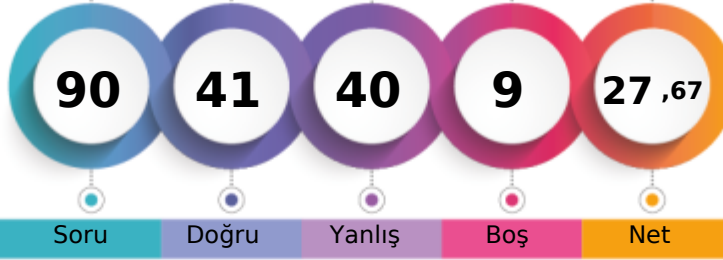
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



269,451 % 80,71

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
MUHAMMED ALİ KILBAŞ



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	166	180	180	460
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531
				7293 % 80,71
				9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	3	17	0	-2,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADCDC				
Cevaplarınız		BbAcBbacbccadcdcabcd				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	0	2	0
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Cümle türlerini tanıır.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Okuduklarını özetler.	2	0	2	0
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	0	2	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		DBAbDBDBbAC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilişkin çıkarımlarını yapar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	6	5	9	4,33	% 22
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA				
Cevaplarınız		a bBAbDcBAC a				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	0	1	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	0	1	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		CDBCAaCDB				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız		aCbBbAccab				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	0	2	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	1	0
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	12	8	0	9,33	% 47
Cevap Anahtarı	B	DABBABCD CDCADBB CDLCD				
Cevaplarınız		cd cBcdCaCaCADBcCDBCD				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojileri ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asidik ve bazık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	0	1	0

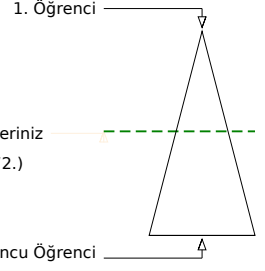
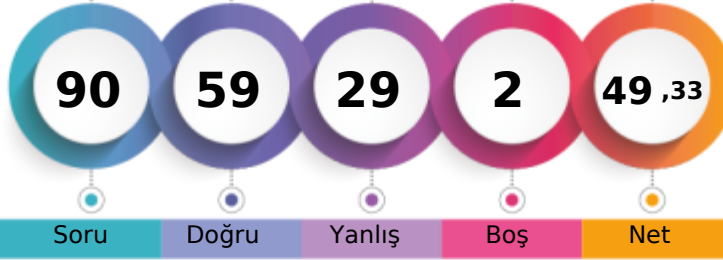
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



358,403 % 47,28

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
MUHAMMET PEKTAŞ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	101	112	112	291	4272 % 47,28
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531	9036

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	15	5	0	13,33	% 67
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB				
Cevaplarınız		DcA*DBcCAAdCBCADCcCB				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	1	1	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA				
Cevaplarınız		bbDBCCAaBA				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarım yapar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	6	12	2	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC				
Cevaplarınız		aBdCbBcdabbBDb dc Aa				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	0	1	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	1	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD				
Cevaplarınız		BCAABCCbdD				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	DBCADCCBC				
Cevaplarınız		cdCAaBbCaC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	0	1	0
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDDBBCDCLCDAB				
Cevaplarınız		BA*CDcBDCADBBBCDCAa				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asidik ve bazık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	0	1	0

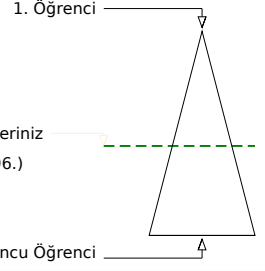
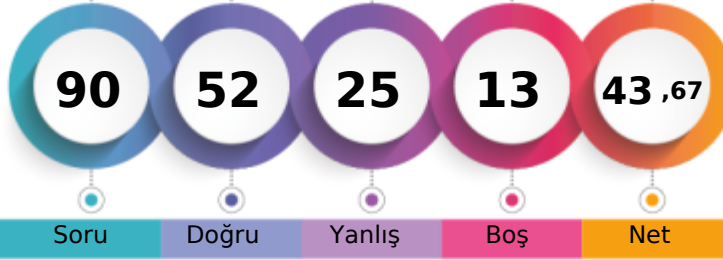
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



341,117 % 54,18

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
MUHAMMET YİĞİT ERAL



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	122	133	133	339	4896 % 54,18
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531	9036

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	16	4	0	14,67	% 73
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB				
Cevaplarınız		DdABDBDCAABCCcCADbaCB				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	1	1	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA				
Cevaplarınız		bcDaCCADBA				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	1	50
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	3	4	13	1,67	% 8
Cevap Anahtarı	A	DBACDDBBACAABDDBCBDAC				
Cevaplarınız		bb C Bdc a				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	0	1	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDDB				
Cevaplarınız		dCAAdbabBD				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	0	1	0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milletini için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC				
Cevaplarınız		cBCABbCBC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	0	1	0
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	14	6	0	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDADBBDCLCDAB				
Cevaplarınız		BAACDCAdDADBBDcAdB				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametaller olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

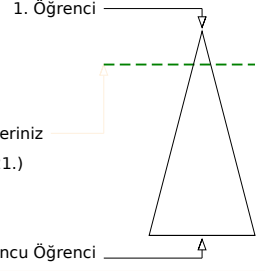
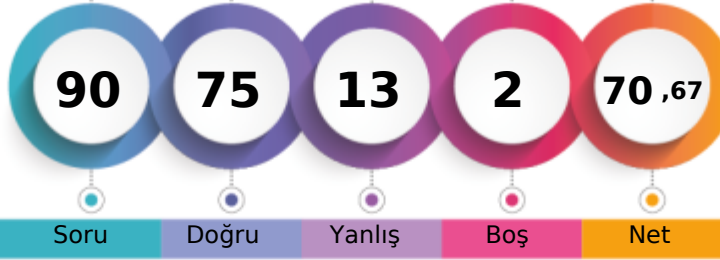
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



435,226 % 15,73

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 323
MUSTAFA EFE ALABAY



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 37 38 38 111 1421 % 15,73

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	18	2	0	17,33	% 87	
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB						
Cevaplarınız		DbAaADBDBDCAABCBADCDCB						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100
Fiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	DBDBCCADBA						
Cevaplarınız		DBDBaCAdBA						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	2	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	14	4	2	12,67	% 63	
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC						
Cevaplarınız		DBACDBBACAaC Da cbAC						

		S	D	Y	B%
Matematik		1	1	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		2	2	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.		1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	1	0	100
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		2	1	1	50
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	0	1	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	1	0	100
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.		1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD						
Cevaplarınız		BCAABCCDda						

		S	D	Y	B%
Tarih		1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün Türk milletini aydınlatma çabalarını açıklar.		1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milletini aydınlatma hedefleri analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	A	DBCADCCBC						
Cevaplarınız		DBdAdCCBC						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	0	1	0
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	1	0	100

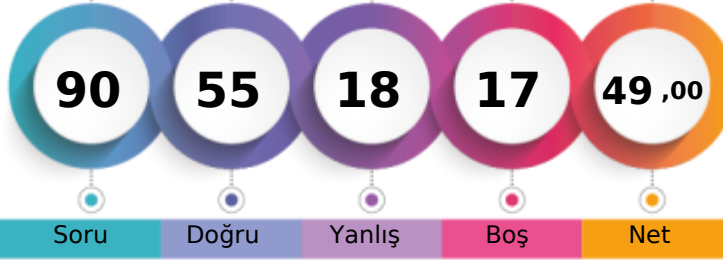
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	18	2	0	17,33	% 87	
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDADBBDCLDAB						
Cevaplarınız		BABCDCaDaADBBDCCDADAB						

		S	D	Y	B%
Fen		1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.		1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	1	0	100

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



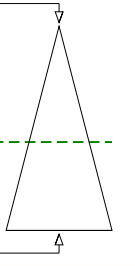
339,868 % 54,69

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
MUSTAFA ERYILMAZ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4942.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 123 134 134 342 4942 % 54,69

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	14	4	2	12,67	% 63	
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBCADCDCB						
Cevaplarınız	a	ABDBDCCABC CADbcCB						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	1	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	1	1	50
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	0	0	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevapları.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Okuduklarını özetler.		2	1	1	50
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	0	0	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	1	1	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	DBDBCCADBA						
Cevaplarınız	c	DBDBCCADBA						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	1	1	50
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	4	3	13	3,00	% 15	
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC						
Cevaplarınız	bB B c B d C							

		S	D	Y	B%
Matematik		1	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.		1	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunu toplama veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.		1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD						
Cevaplarınız		BCAbCCDdc						

		S	D	Y	B%
Tarih		1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.		1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC						
Cevaplarınız		DBCADBCCBC						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	1	0	100

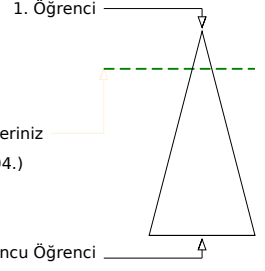
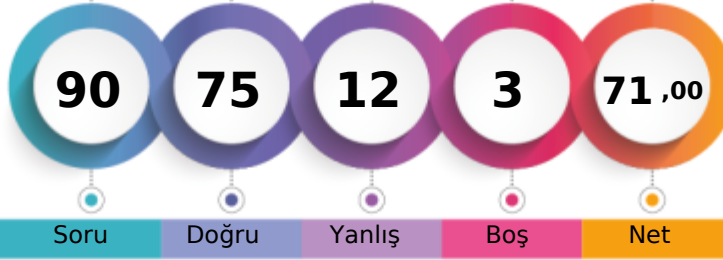
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	11	7	2	8,67	% 43	
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDCADBBCCDLCDAB						
Cevaplarınız	aAdCCDDCAa BCD bcdd							

		S	D	Y	B%
Fen		1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	0	1	00
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	2	0	0
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	0	0	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	0	0	0
Topraklamayı açıklar.		1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	0	1	0

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



430,141 % 17,75

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
MUSTAFA ESER

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 39 42 42 125 1604 % 17,75

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	19	1	0	18,67	% 93	
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADDC						
Cevaplarınız		BDAABDBDCAABCBCADbDC						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC						
Cevaplarınız		DBADBDBCAC						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	2	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		2	2	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarımlar yapar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	12	5	3	10,33	% 52	
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDBCCA						
Cevaplarınız		ccbBACDBBACcAb D aA						

		S	D	Y	B%
Matematik		1	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		2	2	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.		1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	1	0	100
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		2	2	0	2
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		2	2	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	1	0	100
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.		1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB						
Cevaplarınız		CbdCAABCDB						

		S	D	Y	B%
Tarih		1	0	1	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün ilkelerini açıklar.		1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC						
Cevaplarınız		BCDBCbDBCC						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	17	3	0	16,00	% 80	
Cevap Anahtarı	B	DABBACDCCADBBCLDCLD						
Cevaplarınız		aABBACDCCADBBaDcCD						

		S	D	Y	B%
Fen		1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	2	0	100
Maddelerin asidik ve bazık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	0	1	0
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	0	1	0
Topraklamayı açıklar.		1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	1	0	100

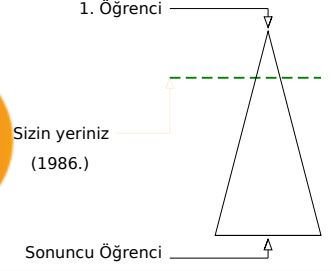
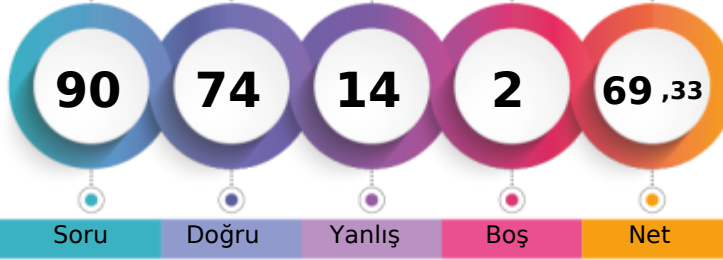
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



418,698 % 21,98

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
MUZAFFER S DAĞLI



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 51 56 56 157 1986 % 21,98

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	16	4	0	14,67	% 73	
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADDC						
Cevaplarınız		BDCaAbBDCAABCcCADDC						

		S	D	Y	B	%
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100	
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	0	1	0	
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0	
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100	
Cümle türlerini tanıır.		1	1	0	100	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100	
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100	
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100	
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100	
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100	
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0	
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100	
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100	
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100	
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	2	0	100	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC						
Cevaplarınız		DBAcBDBCAC						

		S	D	Y	B	%
Din K.ve A.B.						
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		2	1	1	50	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100	
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilişkin çıkarımlar yapar.		1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	1	0	100	
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	13	5	2	11,33	% 57	
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA						
Cevaplarınız		BcDBACDdBdCAAB caCA						

		S	D	Y	B	%
Matematik						
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	1	0	100	
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		2	2	0	100	
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	1	0	100	
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.		1	1	0	100	
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	1	0	100	
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0	
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	1	0	100	
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	0	1	0	
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		1	1	0	100	
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50	
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100	
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	1	0	100	
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0	
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0	
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	0	1	0	
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0	
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.		1	1	0	100	
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB						
Cevaplarınız		CbBCAABCDB						

		S	D	Y	B	%
Tarih						
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.		1	1	0	100	
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100	
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	1	0	100	
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100	
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100	
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100	
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk ilkelerini açıklar.		1	1	0	100	
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0	
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.		1	1	0	100	
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.		1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC						
Cevaplarınız		BCDBCADBCC						

		S	D	Y	B	%
İngilizce						
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	1	0	100	
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	2	0	100	
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	1	0	100	
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100	
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	1	0	100	
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	17	3	0	16,00	% 80	
Cevap Anahtarı	B	DABBACDCCADBBCLDCLD						
Cevaplarınız		cABBAbDCCADBBaDDCD						

		S	D	Y	B	%
Fen						
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100	
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100	
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100	
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	0	1	0	
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100	
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100	
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	1	0	100	
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojii ilişkilendirir.		1	1	0	100	
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100	
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	1	0	100	
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	2	0	100	
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100	
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100	
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	0	1	0	
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100	
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	1	0	100	
Topraklamayı açıklar.		1	0	1	0	
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100	
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	1	0	100	

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



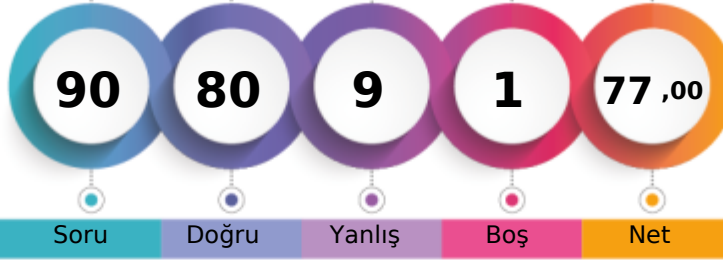
451,493

%

9,75

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

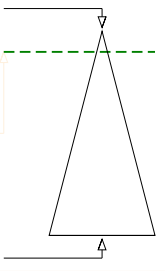
8 - 0
NAZLI LARA ALTINOK



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(881.)

Sonuncu Öğrenci



Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

18

19

19

57

881 % 9,75

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

177

193

193

531

9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	19	1	0	18,67	% 93	
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB						
Cevaplarınız		DcABDBDCAABCBADCDCB						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Cümle türlerini tanıtır.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	DBDBCCADBA						
Cevaplarınız		DBDBCCADBA						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	2	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		2	2	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıtır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	13	6	1	11,00	% 55	
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC						
Cevaplarınız		DB CDBBACAAbBaDdbBcAd						

		S	D	Y	B%
Matematik		1	1	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		2	2	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.		1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	1	0	100
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		2	1	1	50
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	1	0	100
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.		1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD						
Cevaplarınız		BCAABCCdD						

		S	D	Y	B%
Tarih		1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk ilkelerini açıklar.		1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC						
Cevaplarınız		DBCADBCCBC						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	1	0	100

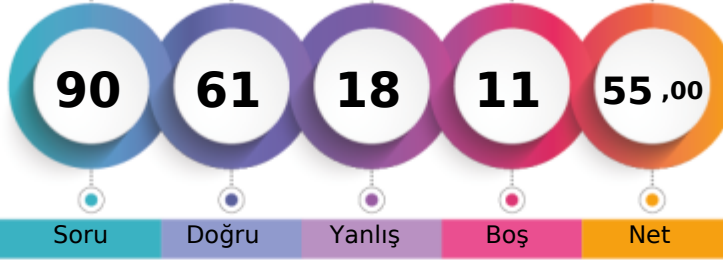
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	20	0	0	20,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDADBCCDLCADAB						
Cevaplarınız		BABCDCCDADBCCDLCADAB						

		S	D	Y	B%
Fen		1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametaller olarak sınıflandırır.		1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojileri ilişkilendirir.		1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	2	0	100
Maddelerin asidik ve bazik durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.		1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	1	0	100

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



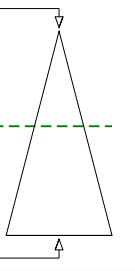
364,232 % 44,86

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
NEJLA TURHAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4054.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 95 104 104 279 4054 % 44,86

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	16	4	0	14,67	% 73
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADDC				
Cevaplarınız		BDAABDBbCAAcCBCAbdDC				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		DBAaBDBCAC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	4	7	9	1,67	% 8
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDBCCA				
Cevaplarınız		c cB baBdcb B C				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	0	1	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunu toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	0	1	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	1	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		CDBCAaCdCd				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	0	1	9,00	% 90
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız		CDBCADBCC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	0	0
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	15	4	1	13,67	% 68
Cevap Anahtarı	B	DABBBCDCCDABBCCDLCD				
Cevaplarınız		ABBdBCDdaCADBbaDBCD				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	1	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojileri ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	0	1	0
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.	1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



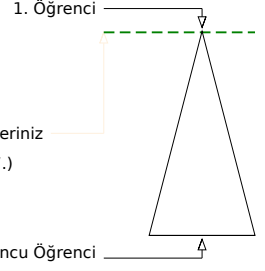
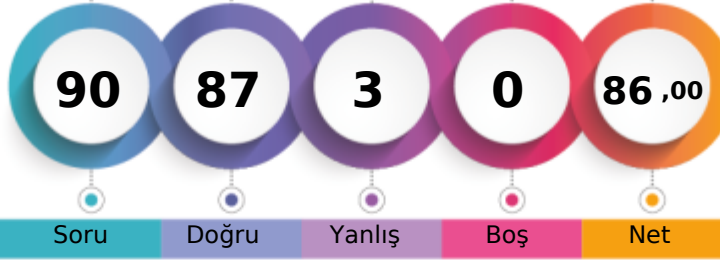
489,897

%

0,52

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
NİHAT EGE TAŞ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 1 1 1 47 % 0,52

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

Sözel (TÜR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Cevap Anahtarı	B	20	20	0	0	20,00	% 100
Cevaplarınız							

Sözel (TAR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Cevap Anahtarı	B	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevaplarınız							

Sözel (DİN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Cevap Anahtarı	B	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevaplarınız							

Sözel (İNG)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Cevap Anahtarı	B	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevaplarınız							

Sayısal (MAT)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Cevap Anahtarı	B	20	19	1	0	18,67	% 93
Cevaplarınız							

Sayısal (FEN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Cevap Anahtarı	B	20	20	0	0	20,00	% 100
Cevaplarınız							

Sözel (TÜR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Cevap Anahtarı	B	20	20	0	0	20,00	% 100
Cevaplarınız							

Sözel (DİN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Cevap Anahtarı	B	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevaplarınız							

Sözel (İNG)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Cevap Anahtarı	B	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevaplarınız							

Sayısal (MAT)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Cevap Anahtarı	B	20	19	1	0	18,67	% 93
Cevaplarınız							

Sayısal (FEN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Cevap Anahtarı	B	20	20	0	0	20,00	% 100
Cevaplarınız							

Sözel (TAR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Cevap Anahtarı	B	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevaplarınız							

Sözel (İNG)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Cevap Anahtarı	B	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevaplarınız							

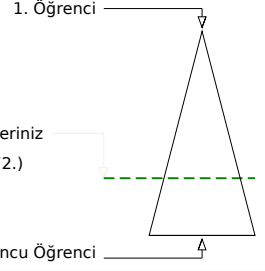
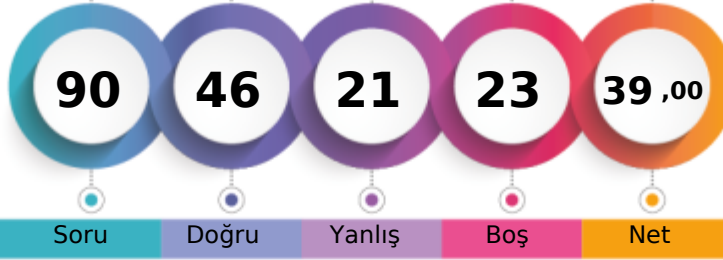
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



304,626 % 69,41

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
NİSA DOĞANCIK



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	150	162	162	401	6272 % 69,41
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531	9036

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	15	5	0	13,33	% 67
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB				
Cevaplarınız		DcABbBDCAbBCBCADaaCB				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	1	1	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD				
Cevaplarınız		BCcAdCCDda				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	DBDBCCADBA				
Cevaplarınız		aBDBCCAaBA				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değerleri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC				
Cevaplarınız		DBCADBCCBC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	1	3	16	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC				
Cevaplarınız		c a a C				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	1	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	6	7	7	3,67	% 18
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDADBBDCLDAB				
Cevaplarınız		BAdCa d B aDa ccB				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametaller olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	0	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	0	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	0	0
İsminin maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	0	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	0	1	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	0	0	0
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	0	1	0
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

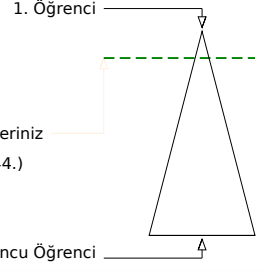
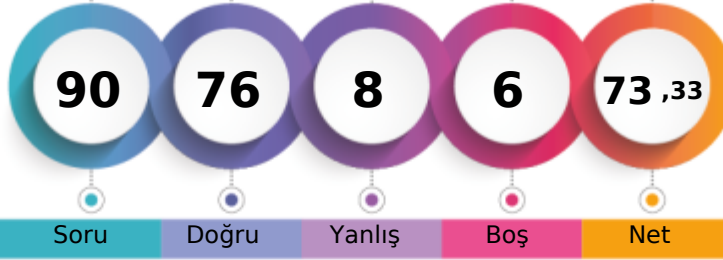
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



443,271 % 12,66

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
NİSA KABADAYI



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	29	30	83	1144 % 12,66
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	531	9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	20	0	0	20,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADCDC				
Cevaplarınız		BDAABDBDCAABCBCADCDC				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		DBADBDBCAC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	12	2	6	11,33	% 57
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDDBBACAABDDDBCCA				
Cevaplarınız		cDB CDBBcCA B CCA				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		CbBCbABCcd				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	BCDDBCADBBC				
Cevaplarınız		BCDDBCADBBC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

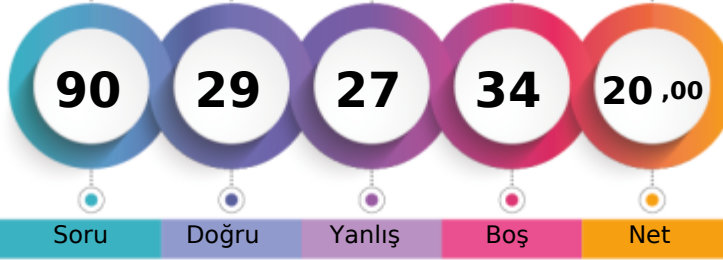
Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	18	2	0	17,33	% 87
Cevap Anahtarı	B	DABBABCD CDCADBBCDLCD				
Cevaplarınız		aABBABCD CaCABBBCDDCD				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asidik ve bazık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



253,984 % 85,26

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
NİSA NUR GÖKMEN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(7704.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 171 185 185 480 7704 % 85,26

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	7	8	5	4,33	% 22	
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBCADCDCB						
Cevaplarınız		bcABbBa b CcaAD Cd						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	1	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.		1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	0	0
Okuduklarını özetler.		2	0	2	0
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	0	0	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	0	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	0	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	1	0	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA						
Cevaplarınız		bBbBCCAaBA						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	1	1	50
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		2	1	1	50
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarımlarını yapar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	2	4	14	0,67	% 3	
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC						
Cevaplarınız		b cC ac B						

		S	D	Y	B%
Matematik		1	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		2	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.		1	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	0	1	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.		1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	3	2	5	2,33	% 23	
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD						
Cevaplarınız		cCA c C						

		S	D	Y	B%
Tarih		1	0	1	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumunu analiz eder.		1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	0	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.		1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	0	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.		1	0	0	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	3	3	4	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	A	DBCADCCBC						
Cevaplarınız		cBCd C a						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	1	0	50
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	0	0	0
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	0	0	0

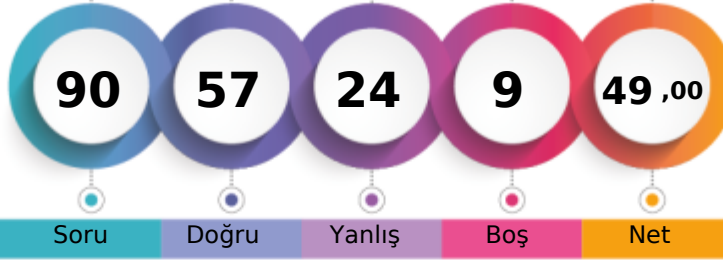
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	7	7	6	4,67	% 23	
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDDBBCDLCADAB						
Cevaplarınız		BAa Db b D BaDaCcc						

		S	D	Y	B%
Fen		1	0	0	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	0	0	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	0	1	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	0	0	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojileri ilişkilendirir.		1	0	0	0
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	0	0	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	0	0	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	0	1	0
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	0	1	0
Topraklamayı açıklar.		1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	0	0	0

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



335,960 % 56,19

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
NURİ ÇANCI

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5077.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 126 137 137 347 5077 % 56,19

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	13	6	1	11,00	% 55	
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB						
Cevaplarınız	a	AaDBDCAAdCBcCbDbcCB						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	1	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Metinle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	1	1	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	DBDBCCADBA						
Cevaplarınız		bDBDBCCADBA						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	1	1	50
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	4	9	7	1,00	% 5	
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDBBCBDAC						
Cevaplarınız		DB CcdcaA dc b a d						

		S	D	Y	B%
Matematik		1	1	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.		1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		1	0	1	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	0	1	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	1	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.		1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD						
Cevaplarınız		BCbABCCDdD						

		S	D	Y	B%
Tarih		1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.		1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gö.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC						
Cevaplarınız		DBCADBCCBC						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	1	0	100

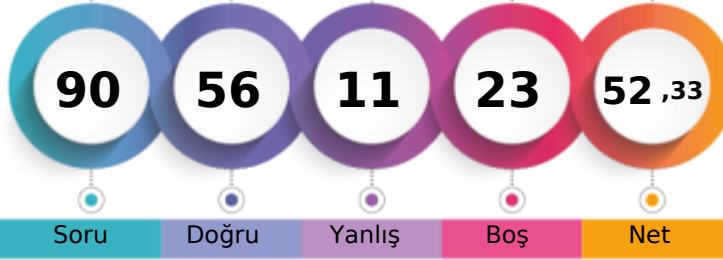
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	13	6	1	11,00	% 55	
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDDBBCDLCADAB						
Cevaplarınız		BaCdCaDdCcDBBCDcaCcd						

		S	D	Y	B%
Fen		1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	0	1	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	0	1	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	0	1	0
Topraklamayı açıklar.		1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	0	0	0

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



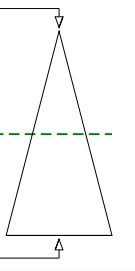
354,984 % 48,59

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
NURSENA DURMAZ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4391.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 104 115 115 299 4391 % 48,59

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	4	2	12,67	% 63
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADDC				
Cevaplarınız		BD ABbBDCAcBC CABdDC				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	0	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	0	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		DBADBDBCAC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	3	2	15	2,33	% 12
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA				
Cevaplarınız		DB cb B				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunu toplama veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	0	1	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	2	1	6,33	% 63
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		CDBC bBCDd				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	0	0	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	0	2	8,00	% 80
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız		BCDBCADB				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	1	0	50
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	3	3	13,00	% 65
Cevap Anahtarı	B	DABBACDCCADBBCLCD				
Cevaplarınız		dBBAdCDDCdBBCCD D				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojii ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	0	1	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	1	0	50
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	0	0
Topraklamayı açıklar.	1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



355,267 % 48,46

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

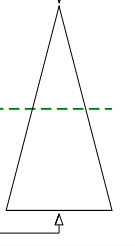
8 - 0
ÖMER ÜRÜN



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4379.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	103	114	114	297	4379 % 48,46
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531	9036

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	15	2	3	14,33	% 72
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB				
Cevaplarınız	a	AaDBDCA BCBCAD DCB				

	S	D	Y	B%
Türkçe	2	1	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	0	0
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	0	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	0	0
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Faillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	6	1	3	5,67	% 57
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD				
Cevaplarınız		BCAAB C a				

	S	D	Y	B%
Tarih	1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün temel ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gö.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	7	1	2	6,67	% 67
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA				
Cevaplarınız		cDBCCA BA				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	2	1	0	50
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	2	2	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çika	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	0	0	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC				
Cevaplarınız		DBCADBCCBC				

	S	D	Y	B%
İngilizce	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	5	3	12	4,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC				
Cevaplarınız	b	DBc	B b C	A		

	S	D	Y	B%
Matematik	1	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	1	0	50
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	0	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	1	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	12	4	4	10,67	% 53
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDDBBCDLCDAB				
Cevaplarınız		BABCD D CcaccBC DC dB				

	S	D	Y	B%
Fen	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	0	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	0	0
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	0	1	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	1	1	50
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	0	0	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.	1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

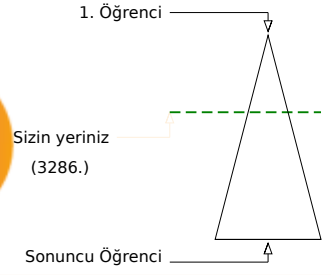
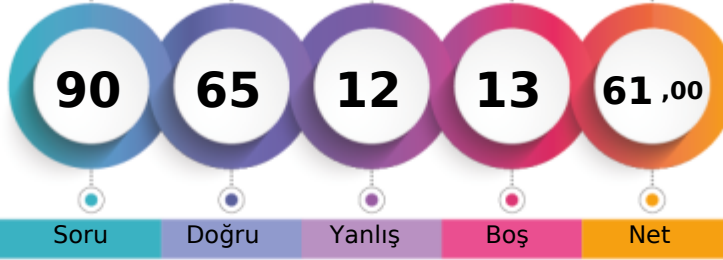
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



384,368 % 36,37

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
ORHAN EFE ÇETİN



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	80	86	237	3286 % 36,37
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	531	9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADDC				
Cevaplarınız		BDAACDBDCAABAACADbDC				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		DBADBDBCAC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değerleri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	6	2	12	5,33	% 27
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA				
Cevaplarınız		c	DB	Cd	dB	B

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	0	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		CbBCAABCDB				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız		BCDBCbDBCC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	5	1	12,33	% 62
Cevap Anahtarı	B	DABBABCDCCADBBBCDLCD				
Cevaplarınız		abBBABbDcAcCDBBCD CD				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojii ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	0	1	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	0	0
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

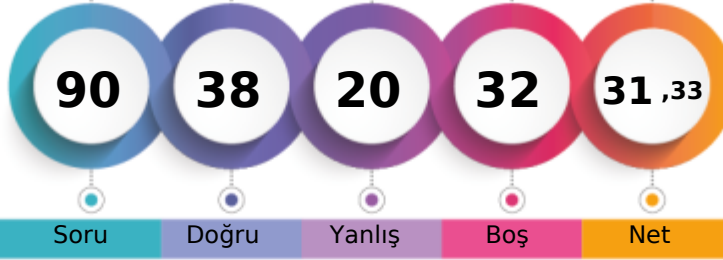
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



289,359 % 74,88

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

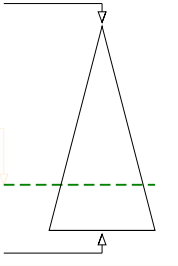
8 - 0
ÖYKÜ AYDIN



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(6766.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	156	169	169	424
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531
				6766 % 74,88
				9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	10	4	6	8,67	% 43
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADDC				
Cevaplarınız		BD cBDBcaAAc A C				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	0	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Okuduklarını özetler.	2	1	0	50
Faillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	0	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	0	0
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	1	0	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	1	3	5,67	% 57
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		BA c BCAC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	0	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancının ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	0	50
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	0	0	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	3	7	10	0,67	% 3
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA				
Cevaplarınız		Bb cA b Ab c db				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	0	2	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	1	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	2	5	2,33	% 23
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		CDd c C				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	0	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	0	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	0	0	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	0	3	7,00	% 70
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız		CDBC DBC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	1	0	50
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	0	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	0	0
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	9	6	5	7,00	% 35
Cevap Anahtarı	B	DABBABCD CDCADBB CDLCD				
Cevaplarınız		adaBABd aCA dCD C				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	0	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	0	0
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	1	0	50
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	0	0	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	0	0
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	0	1	0

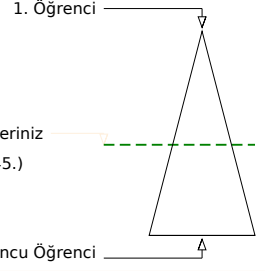
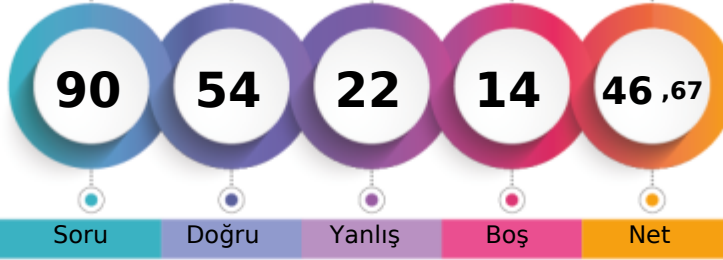
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



342,282 % 53,62

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
ÖZGE KÖKER



Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
119		130	130	335	4845 % 53,62
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531	9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	13	7	0	10,67	% 53
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADDC				
Cevaplarınız		BDcABbcDbAABCBCbbaDC				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		DBAbDBCAC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarım yapar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	4	4	12	2,67	% 13
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA				
Cevaplarınız		aBdCbCbA				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	0	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	5	1	2,33	% 23
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		CbCbABd d				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	0	0	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız		BCDBCACBCC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

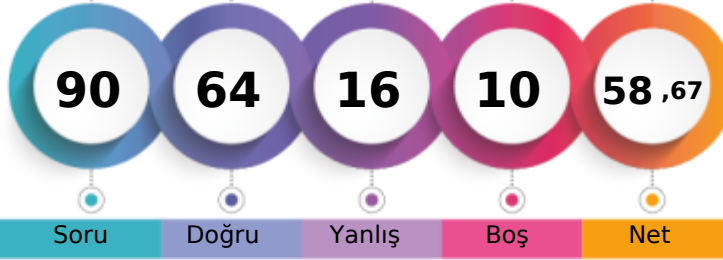
Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	15	4	1	13,67	% 68
Cevap Anahtarı	B	DABBACDCCADBBCCDLCD				
Cevaplarınız		DAaBAadCbCADBBCCD CD				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojii ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	0	0
Topraklamayı açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	0	1	0

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



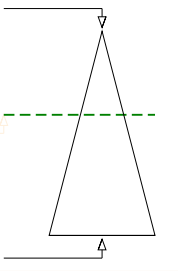
377,205 % 39,46

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
POYRAZ ABURŞU

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3566.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 85 91 91 248 3566 % 39,46

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	14	6	0	12,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBCADCDCB						
Cevaplarınız		DcABcBDCdABCaCbDbDCB						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Okuduklarını özetler.		2	1	1	50
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA						
Cevaplarınız		DBDcCCADBA						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	2	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	1	50
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarımlarını yapar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	9	2	9	8,33	% 42	
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC						
Cevaplarınız		DB CDB AC c a AC						

		S	D	Y	B%
Matematik		1	1	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.		1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunu toplama veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	0	1	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.		1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD						
Cevaplarınız		BCAABCCDdD						

		S	D	Y	B%
Tarih		1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumunu analiz eder.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün Türk milletini aydınlatma çabalarını açıklar.		1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milletini aydınlatma çabalarını analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarını kanıtlar gö-		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	DBCADCCBC						
Cevaplarınız		DBCAaCCBC						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	14	5	1	12,33	% 62	
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDDBBCDLCADAB						
Cevaplarınız		BABCDCCDdbDaBCDBcAc						

		S	D	Y	B%
Fen		1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	0	1	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.		1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	0	0	0

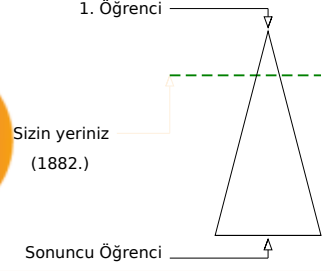
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



421,430 % 20,83

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
POYRAZ AKGÜN



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	48	52	150	1882
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	531	9036
				% 20,83

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	19	1	0	18,67	% 93
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB				
Cevaplarınız		DAABDBDCAAAaCBADCDCB				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DBDBCCADBA				
Cevaplarınız		DBDBCCADBA				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	9	2	9	8,33	% 42
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC				
Cevaplarınız		DB CaB AC B B Ad				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	0	1	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunu toplama veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD				
Cevaplarınız		dCbABCCDaD				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	0	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar getirir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC				
Cevaplarınız		DBCADBCCBC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDADBBDCLDAD				
Cevaplarınız		BABCDCAaCADBCCDDCDdB				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asidik ve bazık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



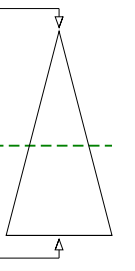
341,353 % 54,05

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
RAZİYE ŞİMŞEK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4884.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No	121	132	132	338	4884	% 54,05
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531	9036	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	14	5	1	12,33	% 62	
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB						
Cevaplarınız		bcABcBDCAAdC CbDCDCB						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	1	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100
Fiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	0	0	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA						
Cevaplarınız		aBDBbCAaBA						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	1	1	50
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarımlar yapar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	2	3	15	1,00	% 5	
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC						
Cevaplarınız		dD c c C						

		S	D	Y	B%
Matematik		1	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		2	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.		1	0	1	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	0	1	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.		1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD						
Cevaplarınız		BCAABCCbdc						

		S	D	Y	B%
Tarih		1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumunu analiz eder.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün Türk milletini aydınlatma çabalarını açıklar.		1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milletini aydınlatma hedefleri analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC						
Cevaplarınız		DBCADBCCBC						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	14	4	2	12,67	% 63	
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDCADBBDCDLCDAB						
Cevaplarınız		BaDCCDCDCADBBdD Ccc						

		S	D	Y	B%
Fen		1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	2	0	100
Maddelerin asidik ve bazik durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	0	1	0
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	0	0	0
Topraklamayı açıklar.		1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	0	0	0

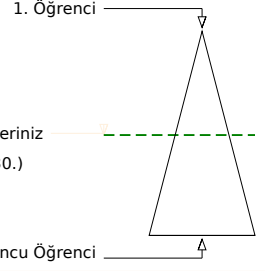
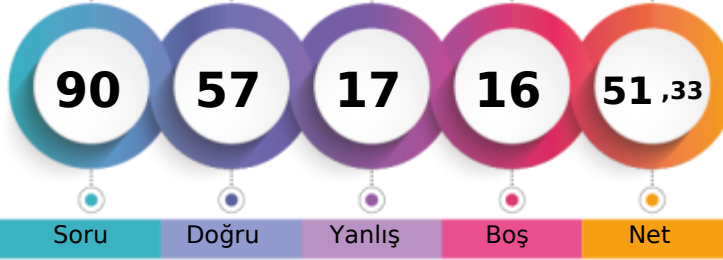
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



353,984 % 49,03

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
SALİH TART



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	106	117	117	301	4430 % 49,03
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531	9036

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	12	8	0	9,33	% 47
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB				
Cevaplarınız		DAcaDBDbAABCaAbdbCB				

	S	D	Y	B	%
Türkçe	2	1	1	0	50
Başlamadan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	0	100
Okuduklarını özetler.	2	1	1	0	50
Faillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0	0
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	1	1	0	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	8	1	1	7,67	% 77
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA				
Cevaplarınız		BDBCCAaBA				

	S	D	Y	B	%
Din K.ve A.B.	2	1	0	50	
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	2	2	0	100	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100	
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarımlar yapar.	1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100	
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	0	1	0	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	6	0	14	6,00	% 30
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDBCBBDAC				
Cevaplarınız		D	C	BBA		C

	S	D	Y	B	%
Matematik	1	1	0	100	
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	0	0	
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0	
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100	
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	1	0	100	
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0	
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100	
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100	
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100	
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	0	0	0	
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0	
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0	
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	0	0	0	
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0	
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0	
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0	
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0	
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0	
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD				
Cevaplarınız		BCAABbCcaD				

	S	D	Y	B	%
Tarih	1	1	0	100	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumunu analiz eder.	1	1	0	100	
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100	
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100	
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100	
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100	
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0	
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün Türk milletini aydınlatma çabalarını açıklar.	1	1	0	100	
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0	
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milletini aydınlatma çabalarını analiz eder.	1	0	1	0	
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarını kanıtlar gö-	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	9	0	1	9,00	% 90
Cevap Anahtarı	A	DBCADCCBC				
Cevaplarınız		DBCAD CCBC				

	S	D	Y	B	%
İngilizce	1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100	
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100	
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100	
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	0	0	
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100	
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	15	5	0	13,33	% 67
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDADBBCDLCADAB				
Cevaplarınız		aABCDCCDaADBBCDCCba				

	S	D	Y	B	%
Fen	1	0	1	0	
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	1	0	
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100	
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100	
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100	
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100	
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100	
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100	
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100	
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0	
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100	
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100	
Maddelerin asidik ve bazık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100	
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100	
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100	
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100	
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100	
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0	
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0	
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	0	1	0	

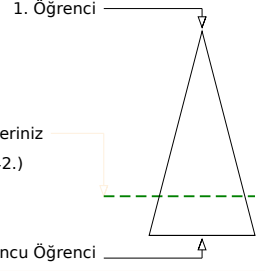
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



279,349 % 77,93

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
SAMİ NAYİR



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	161	174	174	446	7042
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531	9036
					% 77,93

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	11	3	6	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBCADCDCB				
Cevaplarınız	D	cBDaDa	C C D	DCB		

	S	D	Y	B%
Türkçe	2	1	1	50
Başlamadan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	0
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	0	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	0	0	0
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	0	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	0	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Faillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	6	3	1	5,00	% 50
Cevap Anahtarı	A	DBDBCCADBA				
Cevaplarınız		bBDBdCA	dA			

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	2	0	2	0
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	2	2	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	0	0	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	3	2	15	2,33	% 12
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC				
Cevaplarınız	D	C	Bcc			

	S	D	Y	B%
Matematik	1	1	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	0	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	0	0	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD				
Cevaplarınız		dCbABdaada				

	S	D	Y	B%
Tarih	1	0	1	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumunu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün Türk milletini birleştiren ilkelerini açıklar.	1	0	1	0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milletini birleştiren hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC				
Cevaplarınız		DBCADBCCBC				

	S	D	Y	B%
İngilizce	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	5	11	4	1,33	% 7
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDDBBCDLDADAB				
Cevaplarınız		cc	DC	cC	DaddDedcdA	

	S	D	Y	B%
Fen	1	0	0	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	0	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	0	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	0	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	0	0	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	1	1	50
Maddelerin asidik ve bazık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	0	1	0
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	0	1	0

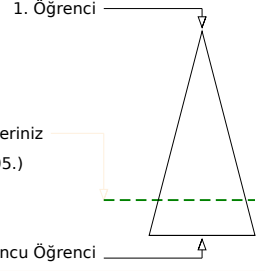
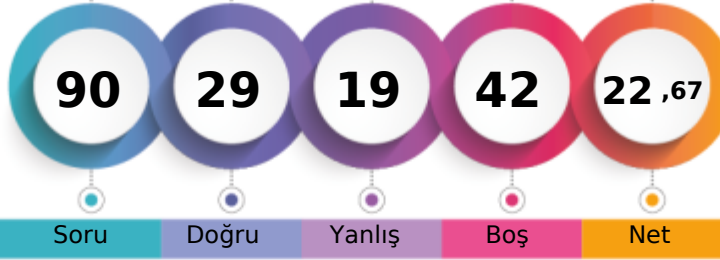
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



272,977 % 79,74

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
SARE KONUKLAR



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	163	177	177	454	7205
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531	9036
					% 79,74

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	13	5	2	11,33	% 57
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADDC				
Cevaplarınız		BD ABcBDCcCbcCbAD DC				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	0	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	0	2	0
Faillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Faillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	5	2	3	4,33	% 43
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		cBAb BCA				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	0	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	0	50
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkar.	1	0	0	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	2	5	13	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDBCCA				
Cevaplarınız		cbD a ca B				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		CcBCbDbCcB				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	0	0	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız						

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	0	0	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	0	0	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	0	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	0	0
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	0	0	0
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	4	2	14	3,33	% 17
Cevap Anahtarı	B	DABBACDCCADBBCCDLCD				
Cevaplarınız		Ad D D D c				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	0	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	0	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	0	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	0	0
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	0	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	0	0	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	1	0	50
Maddelerin asidik ve bazık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	0	0	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	0	0	0
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	0	1	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	0	0
Topraklamayı açıklar.	1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	0	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	0	0	0

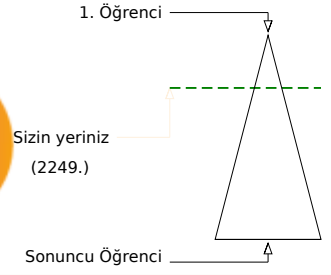
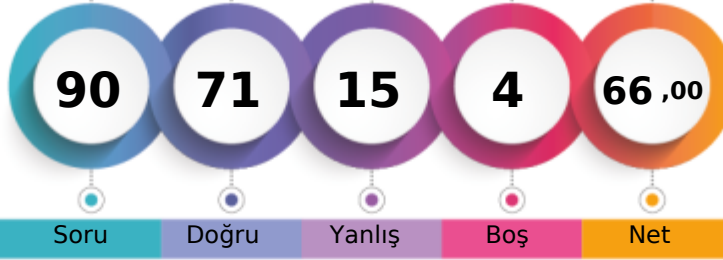
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



412,219 % 24,89

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
SEDEF ÖZKENT



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	62	67	183	2249 % 24,89
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	531	9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	19	1	0	18,67	% 93
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADDC				
Cevaplarınız		BDAABDBDCAABCBCADDC				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		CDaCAABCDB				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temelî olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		DBAcBDBCAC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değerleri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	BCDBCABCC				
Cevaplarınız		BCDBCbbBCC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	9	7	4	6,67	% 33
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDBBCCA				
Cevaplarınız		abDB DcBACbAcD cCb				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	1	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	1	0

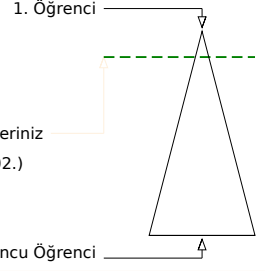
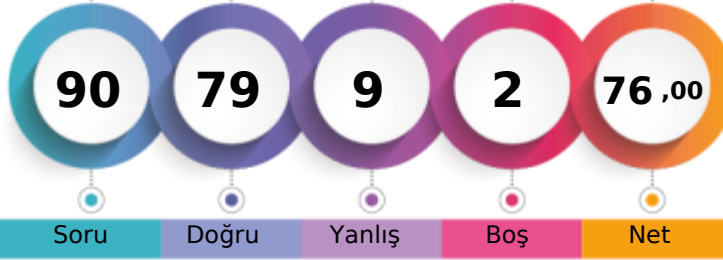
Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	B	DABBACDCCADBBCCDLCD				
Cevaplarınız		DbBBAAcDaDCADBBCCDCD				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	1	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



444,587 % 12,20

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
SELEN AKTEMUR

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	27	28	78	1102 % 12,20
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	531	9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	20	0	0	20,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADCDC				
Cevaplarınız		BDAABDBDCAABCBCADCDC				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevapları.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		DBADBDBCAC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	4	2	12,67	% 63
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDBCCA				
Cevaplarınız		BDDBcCDBBAbAbBD d CA				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		CDaCAABCDB				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız		BCDBCADBCC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	16	4	0	14,67	% 73
Cevap Anahtarı	B	DABBACDCCADBBCLDCLD				
Cevaplarınız		DABBACDCCDCAaBBaDDCa				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojii ilişkilendirir.	1	0	1	0
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	1	1	50
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketicisi, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	0	1	0
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

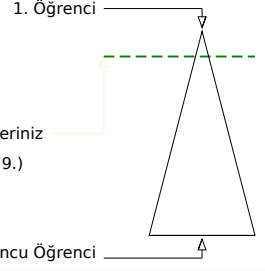
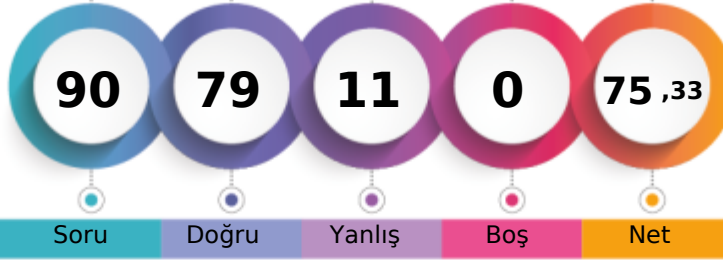
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



445,322 % 11,94

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
ŞEMİH KAYA



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Sizin yeriniz
(1079.)

Sonuncu Öğrenci

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 26 27 27 76 1079 % 11,94

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	19	1	0	18,67	% 93	
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADCDC						
Cevaplarınız		BDAaDBDCAABCBCADCDC						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100
Fiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC						
Cevaplarınız		DBADBDBCAC						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	2	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	15	5	0	13,33	% 67	
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDBCCA						
Cevaplarınız		caDBACDBBACAbBDbBCaA						

		S	D	Y	B%
Matematik		1	1	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.		1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	1	0	100
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	1	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.		1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB						
Cevaplarınız		CDBCAABCDB						

		S	D	Y	B%
Tarih		1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temelini atan Atatürk'ün ilkelerini açıklar.		1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC						
Cevaplarınız		BCDCADBCC						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	17	3	0	16,00	% 80	
Cevap Anahtarı	B	DABBABCDCCADBBCDLCD						
Cevaplarınız		DABBABCDaCaDBBCDDCa						

		S	D	Y	B%
Fen		1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametaller olarak sınıflandırır.		1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	0	1	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	0	1	0
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketicisi, ayrıştırıcıları örnekler verir.		1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.		1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	1	0	100

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



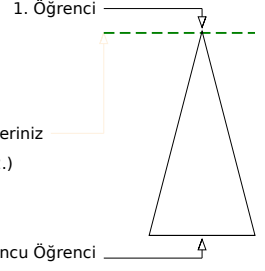
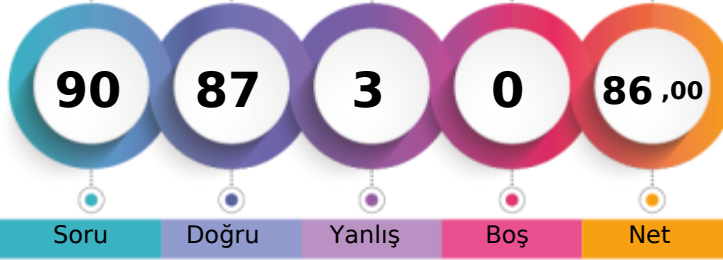
486,780

%

0,80

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
ŞERİFE HACI



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 4 4 4 4 72 % 0,80

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	20	0	0	20,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB						
Cevaplarınız		DAABDBDCAABCBADCDCB						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	DBDBCCADBA						
Cevaplarınız		DBDBCCADBA						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	2	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilişkin çıkarımlarını yapar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	20	0	0	20,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC						
Cevaplarınız		DBACDBBACAABDDBCBDAC						

		S	D	Y	B%
Matematik		1	1	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		2	2	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.		1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	1	0	100
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		2	2	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	1	0	100
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.		1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDDB						
Cevaplarınız		BCAABCCDdD						

		S	D	Y	B%
Tarih		1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.		1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.		0	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC						
Cevaplarınız		DBCADBCCBC						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	18	2	0	17,33	% 87	
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDDBBCDCLCDAB						
Cevaplarınız		BABCDCCDdDBBCDCLCDAB						

		S	D	Y	B%
Fen		1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		0	0	1	0
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		0	0	1	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.		1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	1	0	100

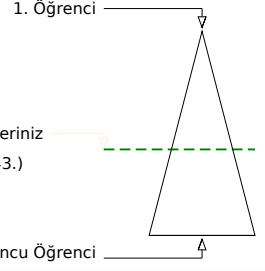
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



336,782 % 55,81

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
SEVDE NAZ GÖRHAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	125	136	136	344	5043
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531	9036

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	14	5	1	12,33	% 62
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB				
Cevaplarınız		bA aDdDCAABcC CADbDCB				

	S	D	Y	B%
Türkçe	2	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki anlam bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA				
Cevaplarınız		bBDBCCADBA				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	2	1	1	50
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	2	2	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	2	4	14	0,67	% 3
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC				
Cevaplarınız		DB cdb d				

	S	D	Y	B%
Matematik	1	1	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	1	0	50
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunu toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	0	1	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	5	3	2	4,00	% 40
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD				
Cevaplarınız		dC A CCDaa				

	S	D	Y	B%
Tarih	1	0	1	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	0	0	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	0	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	8	1	1	7,67	% 77
Cevap Anahtarı	A	DBCADCCBC				
Cevaplarınız		DBCA aCCBC				

	S	D	Y	B%
İngilizce	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	1	0
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	14	5	1	12,33	% 62
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDDBBCDLCADAB				
Cevaplarınız		BAAddDcDaCa BBCDaCcAB				

	S	D	Y	B%
Fen	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpılamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	1	0	50
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

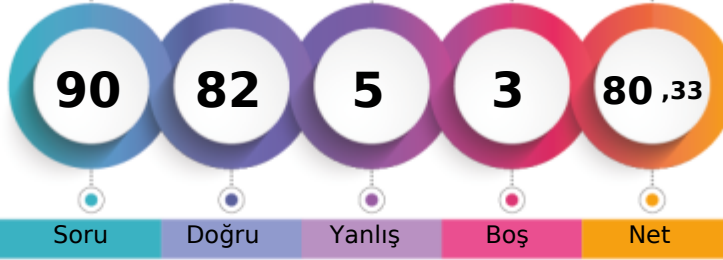
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



465,796

%

5,64

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
SEVGÜL CANDAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(510.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 10 10 10 35 510 % 5,64

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	20	0	0	20,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADDC						
Cevaplarınız		BDAABDBDCAABCBCADDC						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC						
Cevaplarınız		DBADBDBCAC						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	2	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarımlar yapar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	14	3	3	13,00	% 65	
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA						
Cevaplarınız		acDBACDB ACAAB dCCA						

		S	D	Y	B%
Matematik		1	1	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.		1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		0	1	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.		1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB						
Cevaplarınız		CbBCAABCDD						

		S	D	Y	B%
Tarih		1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.		1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC						
Cevaplarınız		BCDBCADBCC						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	1	0	100

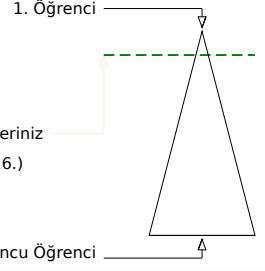
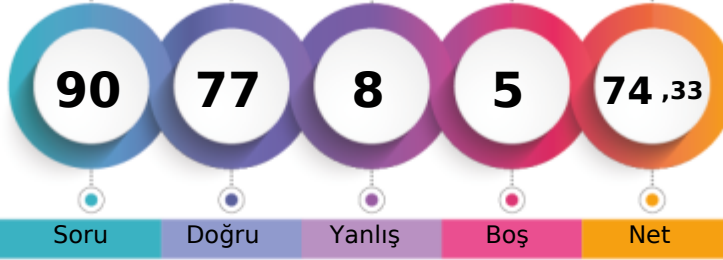
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	20	0	0	20,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	DABBACDCCADBBCCDLCD						
Cevaplarınız		DABBACDCCADBBCCDDCD						

		S	D	Y	B%
Fen		1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.		1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	1	0	100

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



447,244 % 11,24

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
SEYYİD AHMED ERKOL

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 21 22 22 64 1016 % 11,24

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	20	0	0	20,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADCDC						
Cevaplarınız		BDAABDBDCAABCBCADCDC						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100
Fiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC						
Cevaplarınız		DBADBDBCcC						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	2	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarımlar yapar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değerleri örneklerle açıklar.		1	0	1	0
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	12	3	5	11,00	% 55	
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDDBBACAABDDDBCCA						
Cevaplarınız		acDB CDBBAC AB a CA						

		S	D	Y	B%
Matematik		1	1	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.		1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	1	0	100
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		2	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.		1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB						
Cevaplarınız		CDBCAbBCDa						

		S	D	Y	B%
Tarih		1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumunu analiz eder.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.		1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC						
Cevaplarınız		BbDBCADBCC						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	0	1	0
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	1	0	100

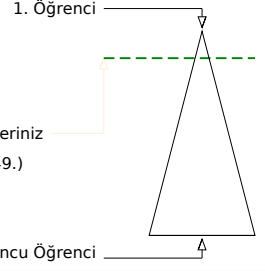
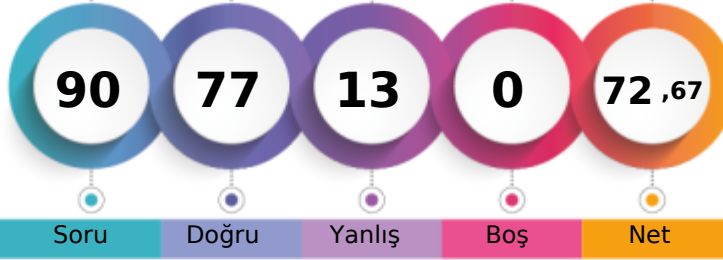
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	19	1	0	18,67	% 93	
Cevap Anahtarı	B	DABBABCD CDCADBBCLDCLD						
Cevaplarınız		DABBABCD CaCABBCCDDCD						

		S	D	Y	B%
Fen		1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojileri ilişkilendirir.		1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.		1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	1	0	100

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



443,049 % 12,72

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
SİNEM ELİF EVRAN

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 31 32 32 86 1149 % 12,72

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	17	3	0	16,00	% 80	
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB						
Cevaplarınız		DAAacBDCAABCBADbDCB						

		S	D	Y	B	%
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.						
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.						
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.						
Metnin ilgili soruların cevapları.						
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						
Cümle türlerini tanıır.						
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.						
Okuduklarını özetler.						
Fiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.						
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.						
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.						
Yazdıklarını düzenler.						
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.						
Metin türlerini ayırt eder.						
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.						
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.						
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.						

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA						
Cevaplarınız		DdDBCCAbBA						

		S	D	Y	B	%
Din K.ve A.B.						
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.						
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.						
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.						
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.						
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarımlar yapar.						
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.						
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.						
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.						

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	18	2	0	17,33	% 87	
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC						
Cevaplarınız		DBACDBBACAABDDaCBcAC						

		S	D	Y	B	%
Matematik						
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.						
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.						
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.						
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.						
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.						
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.						
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.						
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.						
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.						
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.						
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.						
Bir olaya ait olası durumları belirler.						
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.						
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.						
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.						
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.						
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.						
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.						

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD						
Cevaplarınız		BbddBCCDBD						

		S	D	Y	B	%
Tarih						
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.						
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.						
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.						
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.						
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.						
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.						
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.						
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.						
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.						
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.						

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC						
Cevaplarınız		DBCADBCCBC						

		S	D	Y	B	%
İngilizce						
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.						
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.						
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.						
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.						
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.						
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.						
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.						
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.						
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.						

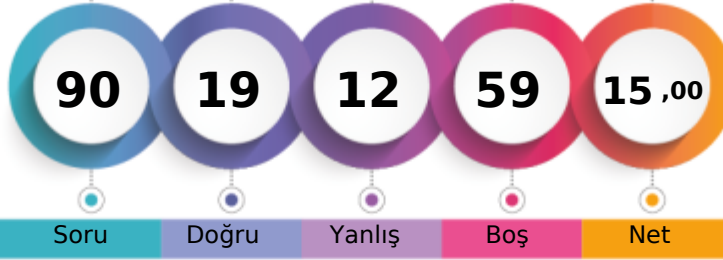
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	17	3	0	16,00	% 80	
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDADBBDCLCDAB						
Cevaplarınız		BaDcDCCDADBBDCCcAB						

		S	D	Y	B	%
Fen						
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.						
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.						
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.						
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.						
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.						
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.						
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.						
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.						
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.						
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.						
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.						
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.						
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.						
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.						
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.						
Topraklamayı açıklar.						
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.						
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.						

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



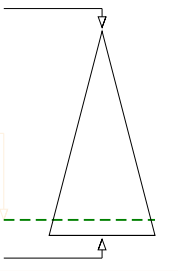
238,478 % 89,10

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
SUDE KARACA

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(8051.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 172 187 187 491 8051 % 89,10

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	6	5	9	4,33	% 22	
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADDCD						
Cevaplarınız		Bbb cB A C CA aa						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	0	1	0
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	0	0
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.		1	0	0	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	0	0
Okuduklarını özetler.		2	1	0	50
Fiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	0	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	0	0	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	0	0
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	4	1	5	3,67	% 37	
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC						
Cevaplarınız		bBA BC						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	1	0	50
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		2	1	0	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	0	0	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	0	50
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarımlar yapar.		1	0	0	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	0	0	0
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	2	2	16	1,33	% 7	
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA						
Cevaplarınız		a B c A						

		S	D	Y	B%
Matematik		1	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.		1	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	0	0	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.		1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	2	2	6	1,33	% 13	
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB						
Cevaplarınız		C B d d						

		S	D	Y	B%
Tarih		1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumunu analiz eder.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	0	0	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	0	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün ilkelereyi açıklar.		1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	0	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	3	0	7	3,00	% 30	
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBBC						
Cevaplarınız		CDB						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	0	0	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	0	0	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	0	0	0
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	2	2	16	1,33	% 7	
Cevap Anahtarı	B	DABBACDCCADBBCLDCLD						
Cevaplarınız		c BA d						

		S	D	Y	B%
Fen		1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	0	0	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	0	0	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	0	0	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	0	0	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojileri ilişkilendirir.		1	0	0	0
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	0	0	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	0	0	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	0	0	0
Maddelerin asidik ve bazik durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	0	0	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	0	0
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	0	0	0
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	0	0	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	0	0	0
Topraklamayı açıklar.		1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	0	0	0

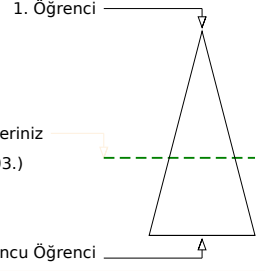
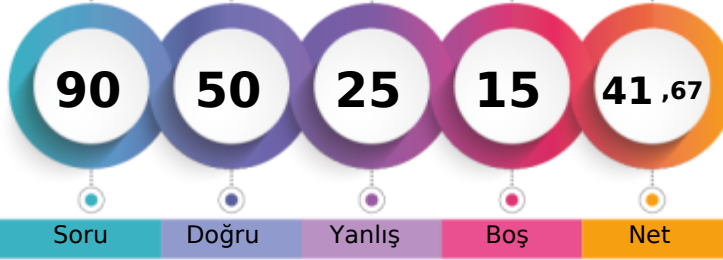
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



326,999 % 59,79

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
SUDE YÜKSEL



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	134	145	145	366	5403
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531	9036
					% 59,79

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	16	3	1	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB				
Cevaplarınız		cAABDBDCAaAc	CAbCDCB			

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	0	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	DBDBCCADBA				
Cevaplarınız		DBDBCCAaBA				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	4	7	9	1,67	% 8
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC				
Cevaplarınız		bB C B ca	cDa bc			

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	1	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	1	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD				
Cevaplarınız		BCbdcCDdAc				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün Türk milletini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milletini için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gö.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC				
Cevaplarınız		bBCADBCdBa				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	9	6	5	7,00	% 35
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDCCADBBCCDLCDAB				
Cevaplarınız		BcB a aad	BBCD CbAB			

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	0	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	0	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	0	0	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	1	0	50
Maddelerin asidik ve bazık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	0	0
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

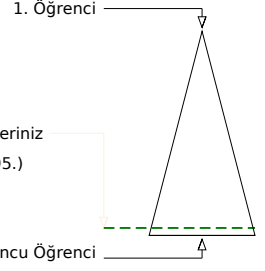
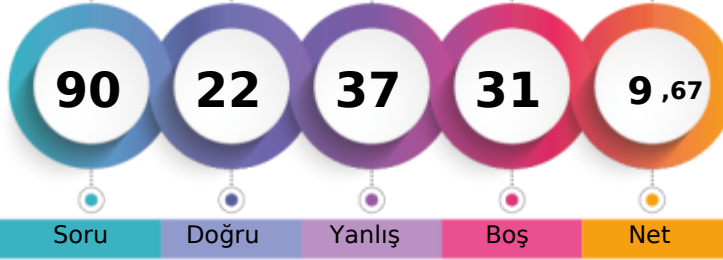
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



220,065 % 92,91

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
ŞÜKRİYE AYDOĞ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	175	190	190	502	8395 % 92,91
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531	9036

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	8	11	1	4,33	% 22
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADCDC				
Cevaplarınız		BbbABcaabAcBCdCba cC				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Cümle türlerini tanıır.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	1	1	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		DBADacBCAC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	1	50
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	2	8	10	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA				
Cevaplarınız		cc B bd cA c bd				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	1	1	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	0	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunu toplama veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	00
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	0	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	2	6	2	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		b B bddCbD				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	0	1	0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	0	1	9	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız		c				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	0	0	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	0	0	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	0	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	0	0
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	0	0	0
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	2	9	9	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DABBACDCCADBBCCDLCD				
Cevaplarınız		d Bcdbbb d d b c C				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	1	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	0	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojii ilişkilendirir.	1	0	0	0
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	0	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	0	1	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	1	0	50
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	0	0	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	0	0	0
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	0	1	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	0	0
Topraklamayı açıklar.	1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	0	0	0

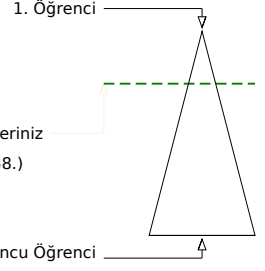
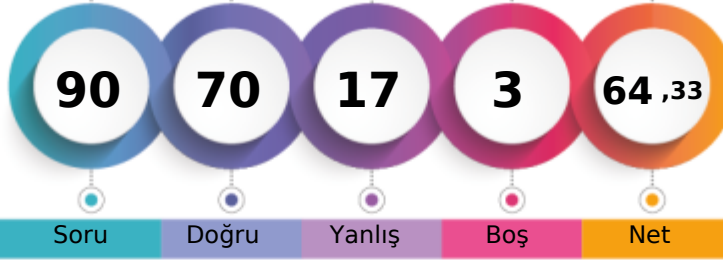
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



412,525 % 24,77

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
TAHA ÖNGEL



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 61 66 66 181 2238 % 24,77

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	19	1	0	18,67	% 93	
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB						
Cevaplarınız		DAABDBDCAABCBcDcDCB						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100
Fiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	DBDBCCADBA						
Cevaplarınız		DBDBCCADBA						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	2	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		2	2	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	11	6	3	9,00	% 45	
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC						
Cevaplarınız		DBACDBBAC bc aCccAa						

		S	D	Y	B%
Matematik		1	1	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		2	2	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.		1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	1	0	100
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		2	2	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		2	2	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	0	1	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.		1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD						
Cevaplarınız		aCdABCCcBc						

		S	D	Y	B%
Tarih		1	0	1	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.		1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC						
Cevaplarınız		ccCADBCCBC						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	16	4	0	14,67	% 73	
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDADBCCDLCDAB						
Cevaplarınız		aABCDcaCADBCCDDCCAB						

		S	D	Y	B%
Fen		1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	0	1	0
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.		1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	1	0	100

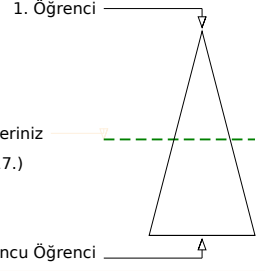
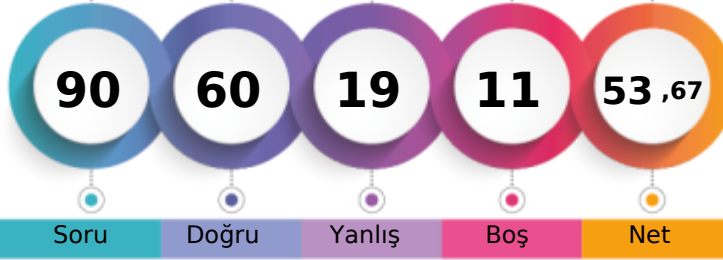
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



348,825 % 51,10

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
TOPRAK TEMİZ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 112 123 123 310 4617 % 51,10

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	12	6	2	10,00	% 50	
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADDCD						
Cevaplarınız		BDccaBDBCAddCBCbD C						

		S	D	Y	B	%
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.						
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.						
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.						
Metnin ilgili soruların cevapları.						
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						
Cümle türlerini tanıır.						
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.						
Okuduklarını özetler.						
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.						
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.						
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.						
Yazdıklarını düzenler.						
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.						
Metin türlerini ayırt eder.						
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.						
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.						
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.						

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC						
Cevaplarınız		DBADBDBCAC						

		S	D	Y	B	%
Din K.ve A.B.						
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.						
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.						
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.						
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.						
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarımlar yapar.						
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.						
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.						
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.						

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	4	7	9	1,67	% 8	
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA						
Cevaplarınız		a cB bc ACbba C						

		S	D	Y	B	%
Matematik						
Ondaklı ifadelerin kareköklerini belirler.						
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.						
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.						
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.						
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.						
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.						
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.						
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.						
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.						
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.						
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.						
Bir olaya ait olası durumları belirler.						
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.						
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.						
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.						
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.						
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.						
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.						

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB						
Cevaplarınız		CDBCAaCDB						

		S	D	Y	B	%
Tarih						
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumunu analiz eder.						
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.						
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.						
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.						
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.						
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.						
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün ilkelerini açıklar.						
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.						
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.						
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.						

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC						
Cevaplarınız		BCDBCADBCC						

		S	D	Y	B	%
İngilizce						
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.						
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.						
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.						
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.						
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.						
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.						
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.						
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.						
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.						

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	15	5	0	13,33	% 67	
Cevap Anahtarı	B	DABBACDCCDADBCCDLCD						
Cevaplarınız		bdBBAaCDDCCADBBdDaCD						

		S	D	Y	B	%
Fen						
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.						
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.						
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.						
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.						
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.						
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.						
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.						
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.						
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.						
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.						
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.						
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.						
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.						
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.						
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.						
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.						
Topraklamayı açıklar.						
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.						
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.						

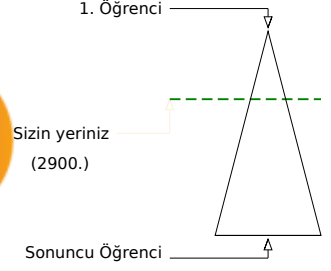
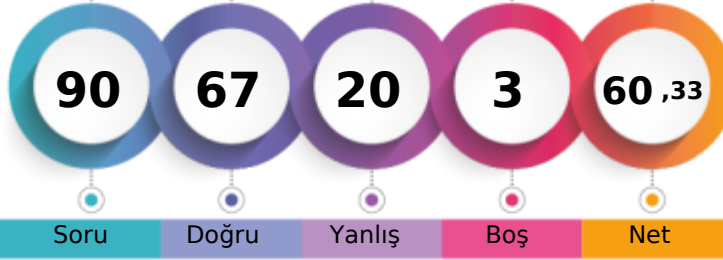
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



394,601 % 32,09

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
TUANA ECRİN TAŞCI



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 74 79 79 216 2900 % 32,09

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	17	3	0	16,00	% 80	
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADDC						
Cevaplarınız		BDbAaDBDCAABCgCADDC						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100
Fiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC						
Cevaplarınız		aBADBDBCAC						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	2	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		2	2	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarımlarını yapar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	7	11	2	3,33	% 17	
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA						
Cevaplarınız		dcaBdCacdACAbcDbc C						

		S	D	Y	B%
Matematik		1	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		2	1	0	50
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.		1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		2	1	1	50
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	0	1	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	1	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.		1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB						
Cevaplarınız		CbBCAABCDA						

		S	D	Y	B%
Tarih		1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumunu analiz eder.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.		1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC						
Cevaplarınız		dCcBCADBbC						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	0	1	0
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	0	1	0

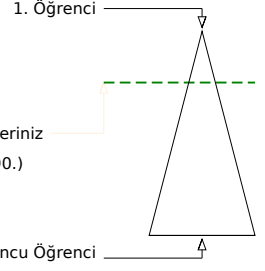
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	19	0	1	19,00	% 95	
Cevap Anahtarı	B	DABBACDCCADBBCCDLCD						
Cevaplarınız	D	BBABCDCCADBBCCDDCD						

		S	D	Y	B%
Fen		1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.		1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	0	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	1	0	100

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



413,775 % 24,24

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
UĞUR ALP KARAKAFA

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 57 62 62 176 2190 % 24,24

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	18	2	0	17,33	% 87	
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB						
Cevaplarınız		DbABDBDCAABCBcbDCDCB						

		S	D	Y	B	%
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100	
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	0	1	0	
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100	
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100	
Cümle türlerini tanıır.		1	1	0	100	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100	
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100	
Fiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100	
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100	
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100	
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100	
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0	
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100	
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100	
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	2	0	100	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	DBDBCCADBA						
Cevaplarınız		DBDBCCADBA						

		S	D	Y	B	%
Din K.ve A.B.						
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		2	2	0	100	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100	
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilişkin çıkarımlarını yapar.		1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	1	0	100	
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	9	8	3	6,33	% 32	
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC						
Cevaplarınız		aB CcBcdC bBDDBaca C						

		S	D	Y	B	%
Matematik						
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	1	0	
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		2	1	0	50	
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	0	0	
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.		1	1	0	100	
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	0	1	0	
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100	
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	0	1	0	
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	0	1	0	
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		1	1	0	100	
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		2	0	1	0	
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0	
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	1	0	100	
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	1	0	100	
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	1	0	100	
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	1	0	100	
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0	
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.		1	0	1	0	
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD						
Cevaplarınız		BCAABCCDBD						

		S	D	Y	B	%
Tarih						
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.		1	1	0	100	
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100	
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	1	0	100	
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100	
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100	
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100	
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün ilkelerini açıklar.		1	1	0	100	
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100	
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.		1	1	0	100	
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.		1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC						
Cevaplarınız		DBCADBCCBC						

		S	D	Y	B	%
İngilizce						
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	1	0	100	
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	2	0	100	
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	1	0	100	
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100	
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	1	0	100	
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	1	0	100	

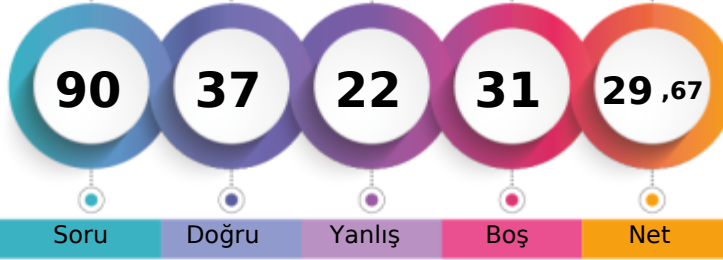
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	17	3	0	16,00	% 80	
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDADBBDCLDADAB						
Cevaplarınız		BaDcDCCDADBBDcaDdDb						

		S	D	Y	B	%
Fen						
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100	
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100	
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0	
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100	
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100	
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100	
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	1	0	100	
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	1	0	100	
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100	
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	1	0	100	
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	2	0	100	
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100	
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100	
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	1	0	100	
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100	
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	0	1	0	
Topraklamayı açıklar.		1	1	0	100	
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0	
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	1	0	100	

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



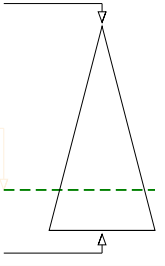
282,011 % 77,31

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
ÜMMÜHAN ERĞAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(6986.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 159 172 172 437 6986 % 77,31

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	12	8	0	9,33	% 47	
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBCADCDCB						
Cevaplarınız		DAbBDaaCdABCBCbcbcCB						

		S	D	Y	B	%
Türkçe						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	1	1	50	
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	1	0	100	
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100	
Metinle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0	
Cümle türlerini tanıır.		1	0	1	0	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100	
Okuduklarını özetler.		2	1	1	50	
Fiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100	
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100	
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100	
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100	
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0	
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0	
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	1	0	
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	1	1	50	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	7	2	1	6,33	% 63	
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA						
Cevaplarınız		BDaCaADBA						

		S	D	Y	B	%
Din K.ve A.B.						
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		2	1	0	50	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	1	50	
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarımlar yapar.		1	0	1	0	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	1	0	100	
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	0	3	17	-1,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC						
Cevaplarınız		d c a						

		S	D	Y	B	%
Matematik						
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	0	0	
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		2	0	0	0	
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	0	0	
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.		1	0	0	0	
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	0	0	0	
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0	
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	0	1	0	
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	0	0	0	
Üçgenin iki kenar uzunluğunu toplama veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		1	0	0	0	
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0	
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	0	0	
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	0	0	0	
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0	
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0	
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	0	0	0	
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	1	0	
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.		1	0	0	0	
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	0	0	0	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	4	1	5	3,67	% 37	
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD						
Cevaplarınız		BC bB B						

		S	D	Y	B	%
Tarih						
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.		1	1	0	100	
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100	
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	0	0	0	
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0	
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100	
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	0	0	
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.		1	0	0	0	
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	0	0	
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.		1	1	0	100	
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.		1	0	0	0	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	6	2	2	5,33	% 53	
Cevap Anahtarı	A	DBCADCCBC						
Cevaplarınız		bBCbD CBC						

		S	D	Y	B	%
İngilizce						
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	0	1	0	
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	2	0	100	
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	0	1	0	
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	0	0	0	
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	0	0	0	
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	1	0	100	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	8	6	6	6,00	% 30	
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDDBBCDLCADAB						
Cevaplarınız		BbcaDdD CA c aDDC						

		S	D	Y	B	%
Fen						
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100	
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	0	1	0	
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0	
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	0	1	0	
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100	
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	0	1	0	
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	1	0	100	
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	0	0	0	
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100	
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	1	0	100	
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	1	0	50	
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	0	1	0	
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	0	0	
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	0	1	0	
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100	
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	1	0	100	
Topraklamayı açıklar.		1	0	0	0	
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	0	0	
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	0	0	0	

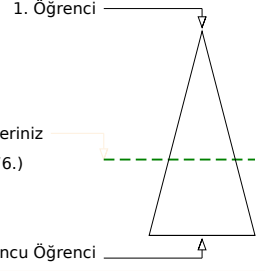
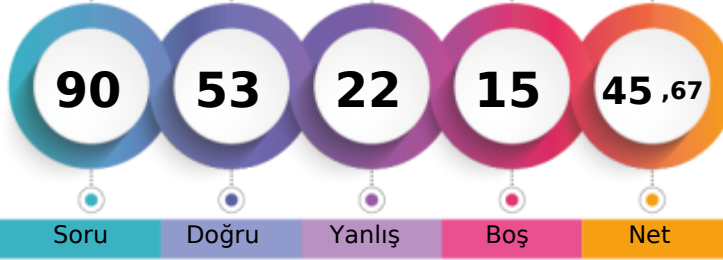
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



325,164 % 60,60

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
UMUT ÇAKMAK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	137	148	148	370	5476 % 60,60
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531	9036

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	13	7	0	10,67	% 53
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB				
Cevaplarınız		cAbabBDCAABCCbDaDCB				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	0	2	0
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	DBDBCCADBA				
Cevaplarınız		DaDBCCADBA				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	1	6	13	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDBBCBDAC				
Cevaplarınız		aB dcc c c				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunu toplama veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	1	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD				
Cevaplarınız		BCbAbCdDaD				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC				
Cevaplarınız		DBCADBCCBC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	13	5	2	11,33	% 57
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDDBBCDLCDAB				
Cevaplarınız		BABCDCAcCbDaBCD C da				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	0	1	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	0	0
Topraklamayı açıklar.	1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	0	1	0

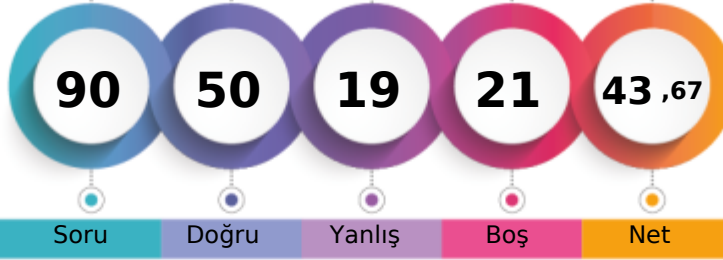
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



343,020 % 53,31

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

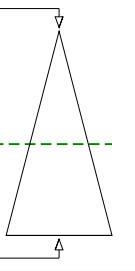
8 - 0
VOLKAN SOYUMTÜRK



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4817.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 116 127 127 332 4817 % 53,31

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	13	5	2	11,33	% 57
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB				
Cevaplarınız	D	ABDaDaAcDcC CAD DCB				

Türkçe	S	D	Y	B%
Başlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	0	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Faillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA				
Cevaplarınız		bDBDECCADBA				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	4	2	14	3,33	% 17
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC				
Cevaplarınız		CDD AC c				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	0	1	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	6	1	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD				
Cevaplarınız		dd dBdCdDb				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	0	0	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	3	1	5,00	% 50
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC				
Cevaplarınız		DBCbc C*BC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	0	0
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

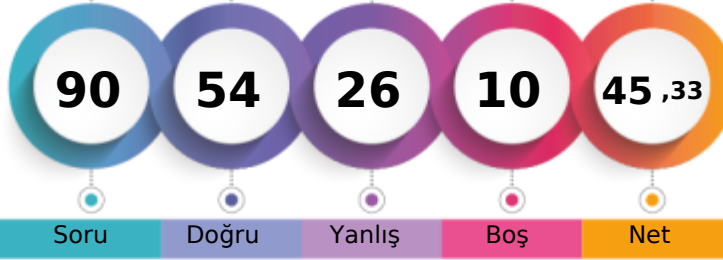
Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	15	2	3	14,33	% 72
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDCADBBBCDLCDAB				
Cevaplarınız		BaDCCDCDCAD BCD CD a				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	0	0	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	0	0
Topraklamayı açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	0	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	0	1	0

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



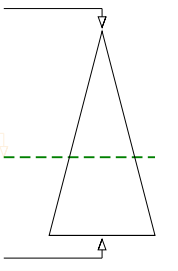
327,808 % 59,50

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
YAĞIZ URHAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5376.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 132 143 143 364 5376 % 59,50

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	13	7	0	10,67	% 53
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBCADCDCB				
Cevaplarınız		bcAaDBDCAcaCBCADbcCB				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	1	1	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA				
Cevaplarınız		bdDBCCADBA				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	7	4	9	5,67	% 28
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDBBCBDAC				
Cevaplarınız		D Ad cdCAAB aB				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	0	1	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	1	0	50
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD				
Cevaplarınız		BCbABCCDdD				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC				
Cevaplarınız		DcCADBCCBC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	9	10	1	5,67	% 28
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDDBBCDLCADAB				
Cevaplarınız		BAd DbbcCABdBCDaaadB				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	0	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	1	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	0
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkimeleri sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

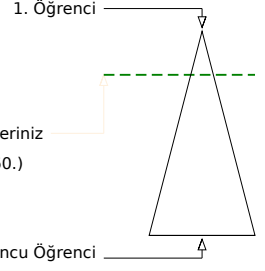
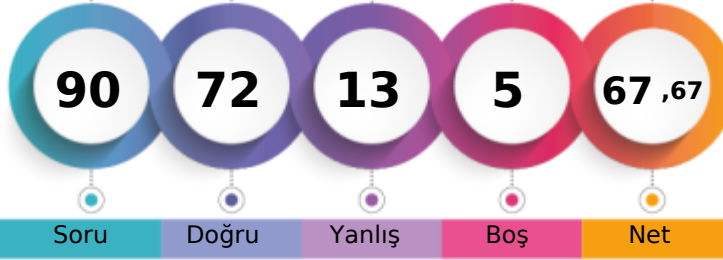
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



421,888 % 20,58

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
YAĞMUR ALTINKARGI



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	47	51	146	1860 % 20,58
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	531	9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	18	2	0	17,33	% 87
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADDC				
Cevaplarınız		BDAABDBDCAAdCBCADbDC				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Faillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		cBADBDBCAC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilişkin çıkarımlarını yapar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değerleri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	10	5	5	8,33	% 42
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDBCCA				
Cevaplarınız		acDBAC Ad ABbCB CA				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunu toplama veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	0	1	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	1	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		CadCbABCDD				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız		BCDBCADBCC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	19	1	0	18,67	% 93
Cevap Anahtarı	B	DABBACDCCADBBCLCD				
Cevaplarınız		DABBACDCCADBBcCDDCD				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

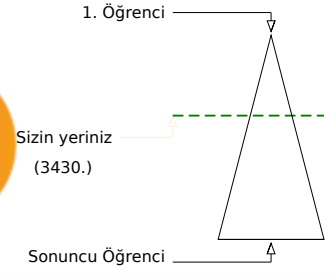
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



380,904 % 37,96

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
YAĞMUR GÖRÜR



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	83	89	244	3430 % 37,96
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	531	9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	16	2	2	15,33	% 77
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADDC				
Cevaplarınız		BDAaCDBDCAABC C DbDC				

Türkçe	S	D	Y	B	%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100	
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100	
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0	
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100	
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100	
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100	
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100	
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100	
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100	
Yazdıklarını düzenler.	1	0	0	0	
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	0	0	
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100	
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0	
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		DBAaBDBCAC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarımlar yapar.	1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değerleri örneklerle açıklar.	1	1	0	100	
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100	

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	10	1	9	9,67	% 48
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDBCCA				
Cevaplarınız		c DB CDBBA B CA				

Matematik	S	D	Y	B	%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100	
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100	
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0	
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	1	0	100	
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100	
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100	
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100	
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100	
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	0	0	0	
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0	
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0	
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	1	0	100	
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0	
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0	
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0	
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0	
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0	
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100	

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	3	1	5,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		CDBCbb CDd				

Tarih	S	D	Y	B	%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100	
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100	
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	0	1	0	
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0	
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	0	0	
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100	
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100	
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100	
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0	
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100	

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız		BCDBCADBCC				

İngilizce	S	D	Y	B	%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100	
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100	
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100	
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100	
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100	
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100	

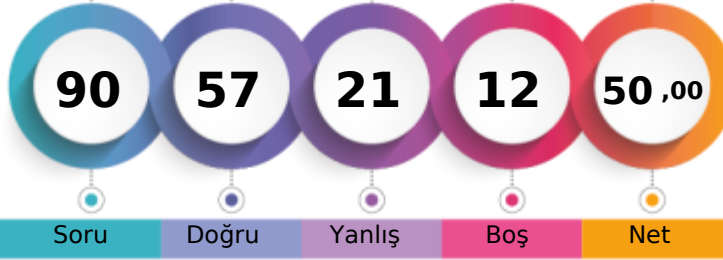
Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	11	5	4	9,33	% 47
Cevap Anahtarı	B	DABBABCD CDCADBB CDLCD				
Cevaplarınız		bbbABCD aC bBBCaa D				

Fen	S	D	Y	B	%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100	
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100	
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100	
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100	
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100	
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	0	0	
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0	
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100	
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100	
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	0	0	0	
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	0	1	0	
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100	
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100	
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100	
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	0	1	0	
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0	
Topraklamayı açıklar.	1	0	0	0	
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0	
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100	

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



351,445 % 50,00

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
YAĞMUR KAFKAS

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4518.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 108 119 119 305 4518 % 50,00

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	16	4	0	14,67	% 73	
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADDC						
Cevaplarınız		BDbABDBcCAABCBCADbCc						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.		1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	1	1	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC						
Cevaplarınız		DBADBDBCAC						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	2	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		2	2	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	4	5	11	2,33	% 12	
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA						
Cevaplarınız		DB bc aAd d D						

		S	D	Y	B%
Matematik		1	1	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		2	1	0	50
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.		1	0	1	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunu toplama veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		2	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	0	1	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	1	0	100
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.		1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB						
Cevaplarınız		CDDCdABDad						

		S	D	Y	B%
Tarih		1	0	1	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün Türk milletini aydınlatma çabalarını açıklar.		1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milletini aydınlatma hedefleri analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC						
Cevaplarınız		BbDBCADBCC						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	0	1	0
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	1	0	100

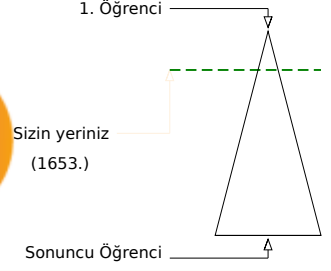
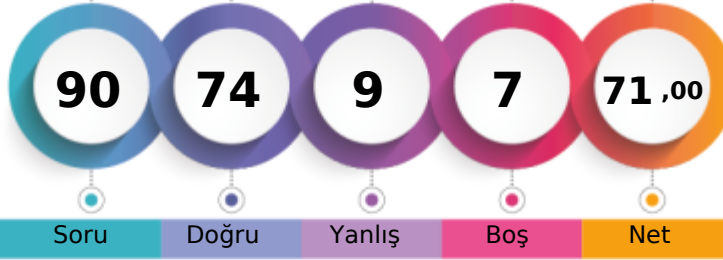
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	13	6	1	11,00	% 55	
Cevap Anahtarı	B	DABBABCD CDCADBB CDLCD						
Cevaplarınız		bbBaABCD CDC aBBCDaaD						

		S	D	Y	B%
Fen		1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	0	0	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	0	2	0
Maddelerin asidik ve bazık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.		1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	1	0	100

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



428,940 % 18,29

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
YAĞMUR KORKAK

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	40	44	130	1653 % 18,29
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	531	9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	19	1	0	18,67	% 93
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB				
Cevaplarınız		DAABDBDCAABCBADCbDCB				

Türkçe	S	D	Y	B	%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100	
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100	
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100	
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100	
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100	
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100	
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100	
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100	
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100	
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100	
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100	
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100	
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0	
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100	

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DBDBCCADBA				
Cevaplarınız		DBDBCCADBA				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100	
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarır.	1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100	
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100	
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100	

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	9	5	6	7,33	% 37
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC				
Cevaplarınız		DbD DBBAa bBD a a A				

Matematik	S	D	Y	B	%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100	
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100	
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0	
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	0	0	0	
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100	
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100	
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100	
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100	
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	100	
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0	
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0	
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	1	0	100	
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100	
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0	
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	1	0	
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0	
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0	
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0	

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	1	1	7,67	% 77
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD				
Cevaplarınız		BCA BCCDaD				

Tarih	S	D	Y	B	%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100	
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100	
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100	
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0	
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100	
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100	
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100	
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100	
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0	
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100	

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC				
Cevaplarınız		DBCbDBCCBC				

İngilizce	S	D	Y	B	%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100	
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100	
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0	
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100	
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100	
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100	

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	19	1	0	18,67	% 93
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDADBCCDLCADAB				
Cevaplarınız		BABCDCCDADBCCDDaDAB				

Fen	S	D	Y	B	%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100	
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100	
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100	
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100	
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100	
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100	
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100	
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100	
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100	
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100	
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	1	1	50	
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100	
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100	
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100	
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100	
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100	
Topraklamayı açıklar.	1	1	0	100	
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100	
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100	

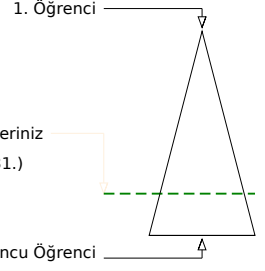
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



283,637 % 76,70

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
YAĞMUR SARI



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 158 171 171 431 6931 % 76,70

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	13	4	3	11,67	% 58	
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADDC						
Cevaplarınız		Bb AacBDCAABCdCA DC						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	1	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	0	0
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	0	0	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Metnin ilgili soruların cevapları.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	0	0
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	0	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	6	3	1	5,00	% 50	
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC						
Cevaplarınız		BbaBDBCAd						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	1	1	50
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarımlar yapar.		1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	0	0	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	2	4	14	0,67	% 3	
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA						
Cevaplarınız		cd B d B c						

		S	D	Y	B%
Matematik		1	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		2	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.		1	0	1	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluklarını toplama veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	1	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.		1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	6	3	1	5,00	% 50	
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB						
Cevaplarınız		CddC AdCdd						

		S	D	Y	B%
Tarih		1	0	1	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	0	0	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.		1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	1	1	8	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBBC						
Cevaplarınız		bB						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	0	0	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	0	0	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	0	0	0
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	0	0	0
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	6	6	8	4,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	DABBACDCCADBBBCDLCD						
Cevaplarınız		d Bbd D dA BB D ba						

		S	D	Y	B%
Fen		1	0	0	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	0	0	0
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	0	0	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	0	0	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	0	1	0
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	0	1	0
Maddelerin asidik ve bazik durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	0	0	0
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	0	0	0
Topraklamayı açıklar.		1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	0	0	0

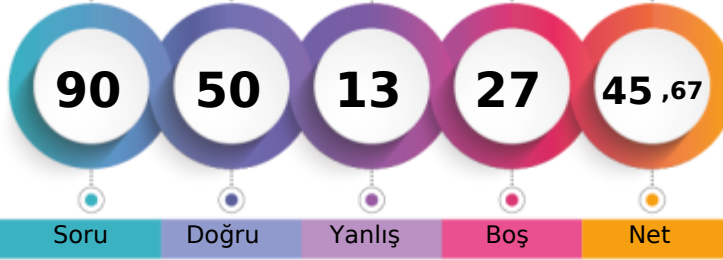
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



342,230 % 53,65

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

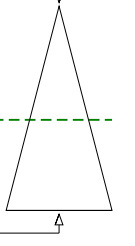
8 - 0
YAĞMUR YASİN



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4848.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 120 131 131 336 4848 % 53,65

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	13	2	5	12,33	% 62
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADDC				
Cevaplarınız		Bb Aa BDCAABC CA DC				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	0	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	1	0	0	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	0	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	0	0
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	5	1	2,33	% 23
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		C dCbAdCca				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	0	1	9,00	% 90
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		DBAD DBCAC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	0	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değerleri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	0	3	7,00	% 70
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız		BCDBCA B				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	1	0	50
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	0	0	0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	4	2	14	3,33	% 17
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA				
Cevaplarınız		a cB A B C				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluklarını toplama veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olasılık durumları belirler.	1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	13	4	3	11,67	% 58
Cevap Anahtarı	B	DABBABCD CDCADBB CDLCD				
Cevaplarınız		bdBBA CDCaC DBBd CD				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametaller olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	0	0	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	0	1	0
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	0	0
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

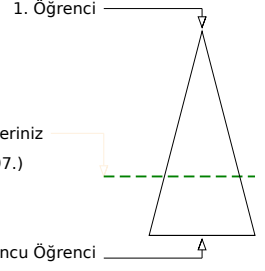
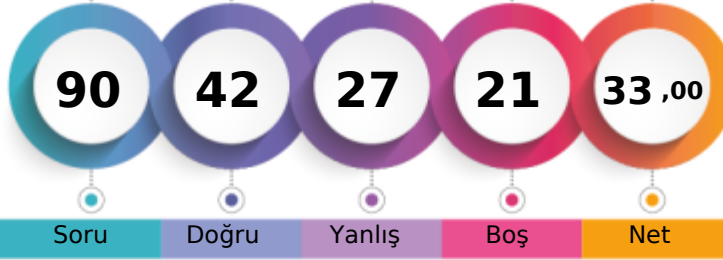
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



306,656 % 68,58

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
YAKUP EFE KOCADEMİR



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	148	160	398	6197 % 68,58
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	531	9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	12	4	4	10,67	% 53
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADCDC				
Cevaplarınız		BDAAB BaCA dCaCbD C				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	0	0	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	0	0	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	1	0	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		DBAaBbBCAC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	1	50
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değerleri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	3	5	12	1,33	% 7
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA				
Cevaplarınız		cbc Ca Ad B				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	0	1	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	6	2	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		CDdbcdab				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	0	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	0	0	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	3	2	4,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız		CDBbdABC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	00
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	0	1	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	0	0
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

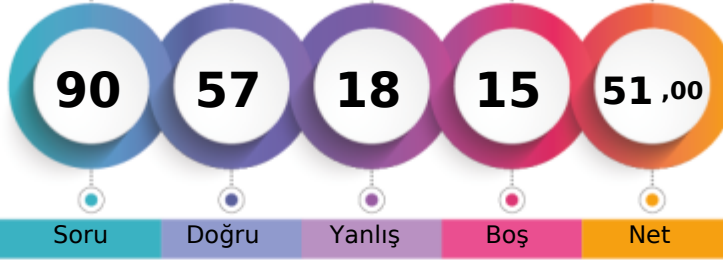
Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	12	7	1	9,67	% 48
Cevap Anahtarı	B	DABBABCD CDCADBBCLCD				
Cevaplarınız		ccBaAdCDC CADcBaDaCD				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	0	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	0	1	0
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



353,326 % 49,27

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
YAVUZ BAŞER

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4452.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 107 118 118 303 4452 % 49,27

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	13	4	3	11,67	% 58
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBCADCDCB				
Cevaplarınız		DbAaDBaCAA C CbD DCB				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	0	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	0	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DBDBCCADBA				
Cevaplarınız		DBDBCCADBA				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	5	9	6	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC				
Cevaplarınız		a a BdBcbCd a abAC				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	1	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD				
Cevaplarınız		BCAdBbCcdD				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	0	2	8,00	% 80
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC				
Cevaplarınız		DBCADBCC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	15	1	4	14,67	% 73
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDCADBBCCDLCDAB				
Cevaplarınız		AdCCDCDC DBCCDDCD				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	0	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojileri ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	0	0	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	0	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	0	0	0

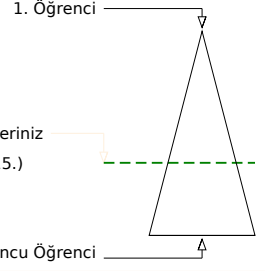
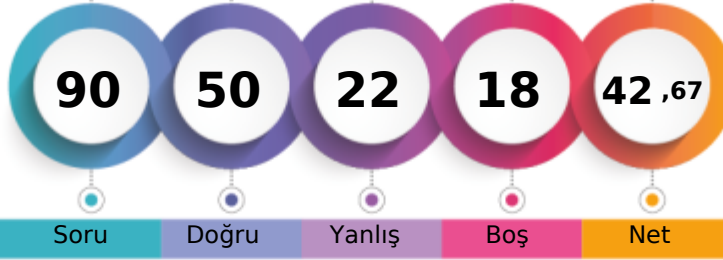
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



321,743 % 62,14

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
YAVUZ SELİM KARCI



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	139	150	150	375	5615 % 62,14
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	193	531	9036

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	15	4	1	13,67	% 68
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADDC				
Cevaplarınız	BDCaAaBDBDCAcBCdCAD DC					

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız	DBADBDBCAC					

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarım yapar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	4	6	10	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA				
Cevaplarınız	c D *dDB Adcb					

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	0	1	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	0	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	4	3	3	3,00	% 30
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız	CDdCA d d					

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız	BCDBCACAACC					

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

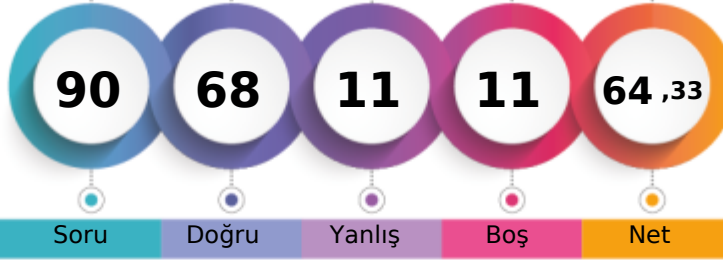
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	8	8	4	5,33	% 27
Cevap Anahtarı	B	DABBACDCCADBBCCDLCD				
Cevaplarınız	d aAddDaaCdaBB D CD					

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	1	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	0	1	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	1	1	50
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	0	0	0
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	0	0
Topraklamayı açıklar.	1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	0	0	0

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



404,847 % 27,97

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
YİĞİT COŞKUN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(2527.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 68 73 73 196 2527 % 27,97

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	19	1	0	18,67	% 93	
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB						
Cevaplarınız		DAABDBDCAABCBADCcCB						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	1	1	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA						
Cevaplarınız		bbDBCCADBA						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	1	1	50
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		2	2	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilişkin çıkarımlar yapar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	7	3	10	6,00	% 30	
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC						
Cevaplarınız		DBc dA AB BCa						

		S	D	Y	B%
Matematik		1	1	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		2	1	0	50
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.		1	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	1	0	100
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		2	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	1	0	100
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.		1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD						
Cevaplarınız		dCAABCCDdb						

		S	D	Y	B%
Tarih		1	0	1	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.		1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC						
Cevaplarınız		DBCADBCCBC						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	16	3	1	15,00	% 75	
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDDBBCDLCADAB						
Cevaplarınız		BABCDCCDcaBBCD CaAB						

		S	D	Y	B%
Fen		1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojileri ilişkilendirir.		1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	0	1	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	1	1	50
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	0	0	0
Topraklamayı açıklar.		1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	1	0	100

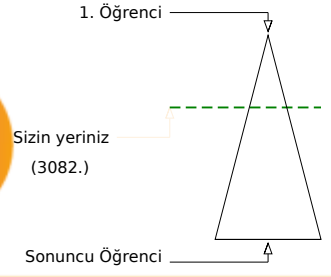
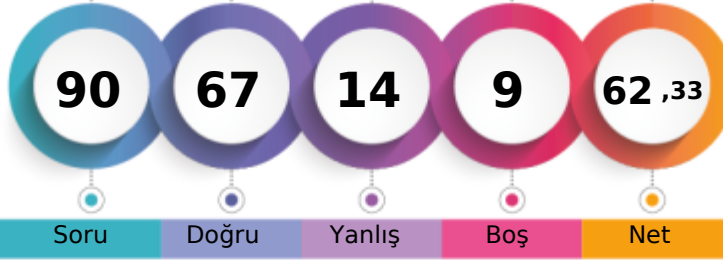
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



389,665 % 34,11

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
YİĞİT ÖZTER



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	76	82	226	3082 % 34,11
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	531	9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADDC				
Cevaplarınız		BDcABDdCAABCBCADbDC				

Türkçe	S	D	Y	B%
Başlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		DBADBDBCAC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	7	5	8	5,33	% 27
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDBCCA				
Cevaplarınız		a DB CDBcAd c Cd				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	1	1	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	0	1	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		aDBCAABCDD				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	0	1	0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız		BCDBCADBCC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	15	4	1	13,67	% 68
Cevap Anahtarı	B	DABBBCDCDCADBBCLCD				
Cevaplarınız		cBBdBcACDCADBBCLCD				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	0	0
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

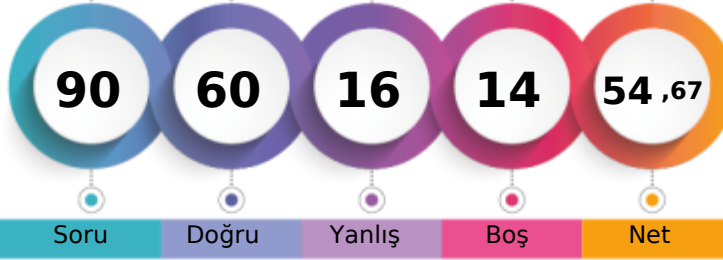
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



373,704 % 40,99

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

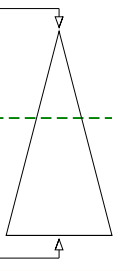
8 - 0
YUSUF CEYRAN



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3704.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 87 93 93 257 3704 % 40,99

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	5	1	12,33	% 62
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADDC				
Cevaplarınız		dD ABDBaCAAdCdCADbDC				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	0	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		CbdcAbCbcd				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün Türk milletini aydınlatan fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milletini aydınlatan fikirlerini analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		DBADcDBCAC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilişkin çıkarımlarını açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değerleri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız		dCDBCADBCC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about friendship.	1	0	1	0
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	7	1	12	6,67	% 33
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA				
Cevaplarınız		DB CDBcA B				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunu toplama veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olasılık durumları belirler.	1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0

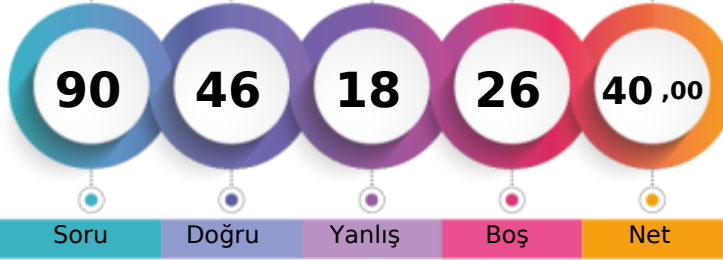
Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	16	3	1	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	B	DABBABCD CDCADBB CDLCD				
Cevaplarınız		cdBBAdCD CDCADBB CD CD				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametaller olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asidik ve bazık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	0	0
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



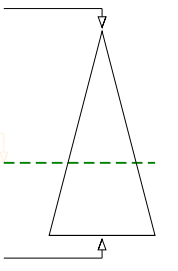
321,731 % 62,15

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
YUSUF COŞKUN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5616.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 140 151 151 376 5616 % 62,15

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	11	6	3	9,00	% 45
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBCADCDCB				
Cevaplarınız		DAAAb aCAA dBC baDCB				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Cümle türlerini tanıır.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	0	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA				
Cevaplarınız		aBDBaCAaBA				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	1	1	18	0,67	% 3
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC				
Cevaplarınız		a A				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	0	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD				
Cevaplarınız		BCAdBCCdD				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün Türk milletini aydınlatma çabalarını açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milletini aydınlatma çabalarını analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	2	4	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC				
Cevaplarınız		cBC b BC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	1	0	50
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	0	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	0	0
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	0	1	0
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

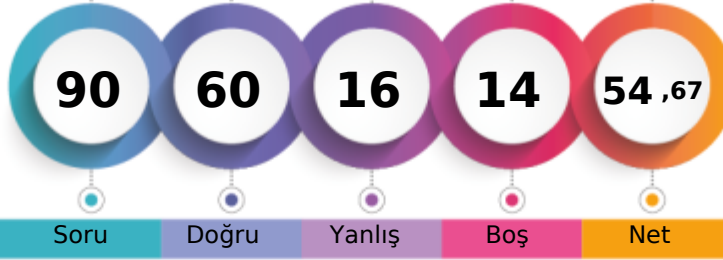
Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	15	4	1	13,67	% 68
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDDBBCDLCADAB				
Cevaplarınız		BcBCDdDCdDBBCD CaAB				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	1	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	0	1	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asidik ve bazık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	0	0
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



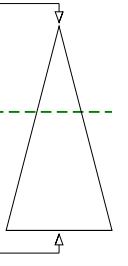
374,846 % 40,46

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
ZEHRA MUTLU

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3656.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 86 92 92 254 3656 % 40,46

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 177 193 193 531 9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	19	1	0	18,67	% 93
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB				
Cevaplarınız		DAABDBDCAABCBADaDCB				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA				
Cevaplarınız		aBDBCCADBA				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	4	3	13	3,00	% 15
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC				
Cevaplarınız		cBd B A a B				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluklarını toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	1	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD				
Cevaplarınız		BCdAdCCbdD				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk'ün ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC				
Cevaplarınız		DBCbbCCBC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	5	1	12,33	% 62
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDDBBCDLCDAB				
Cevaplarınız		BAaCCDCCdDBBaD dbAB				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojii ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	0	1	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	1	1	50
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	0	1	0
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	0	0
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

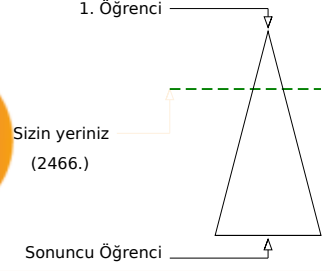
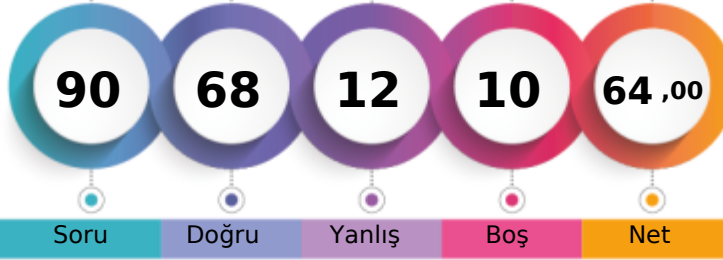
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



406,269 % 27,29

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
ZEYNEP SOM



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	65	70	191	2466 % 27,29
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	531	9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	18	2	0	17,33	% 87
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADCDC				
Cevaplarınız		BacABDBDCAABCBCADCDC				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		CbBCAdBCad				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gö	1	0	1	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	0	1	9,00	% 90
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		BADBDBCAC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çika	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	0	0	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız		BCDBCADBCC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	11	2	7	10,33	% 52
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA				
Cevaplarınız		DBA DBcACAaC CA				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	1	0	50
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	1	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	4	2	12,67	% 63
Cevap Anahtarı	B	DABBACDCCADBBCCDLCD				
Cevaplarınız		BBAdCdCaCADBCCDaCa				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.	1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	0	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

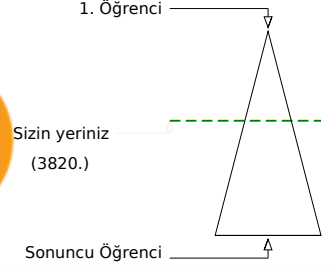
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



370,503 % 42,28

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
ZEYNEP SÜRÜCÜLER



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	90	98	266	3820 % 42,28
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	177	193	531	9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	19	1	0	18,67	% 93
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADDC				
Cevaplarınız		BDAABbBDCAABCBCADDC				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	0	3	7,00	% 70
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		DBA BCAC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	0	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	0	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	0	50
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	5	2	13	4,33	% 22
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDBCCA				
Cevaplarınız		a B C B c CA				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	0	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olasılıkları belirler.	1	0	1	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	3	2	4,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		C BCbdddCD				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün Türk milletini aydınlatma çabalarını açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milletini aydınlatma çabalarını analiz eder.	1	0	0	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	0	1	9,00	% 90
Cevap Anahtarı	B	BCDDBCACC				
Cevaplarınız		BCDBCA BCC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	12	5	3	10,33	% 52
Cevap Anahtarı	B	DABBACDCCADBBCCDLCD				
Cevaplarınız		cABBcdCDbaC DBBC CD				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametaller olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	1	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojileri ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	0	0	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asidik ve bazık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	0	0	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	0	0
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

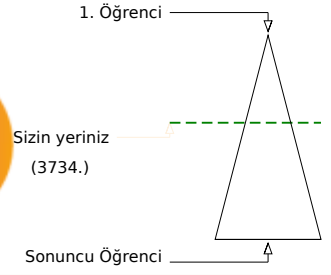
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



372,817 % 41,32

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8A - 904
EMİRCAN BÜBER



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 3 95 95 260 3734 % 41,32

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 5 193 193 531 9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	13	6	1	11,00	% 55
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADDC				
Cevaplarınız		BccAabBDCAAdCBCbD DC				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Filiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		bBADBDBCAC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	4	3	13	3,00	% 15
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA				
Cevaplarınız		B CbBcc B				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluklarını toplama veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		CDBCAABCDD				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız		BCDBCADBCC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

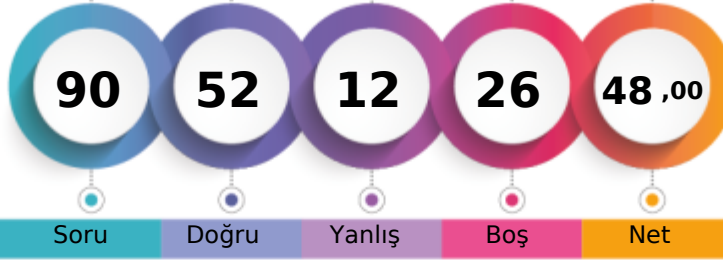
Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	18	2	0	17,33	% 87
Cevap Anahtarı	B	DABBABCD CDCADBB CDLCD				
Cevaplarınız		cABBABCD CDCdBB CDLCD				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	0	1	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



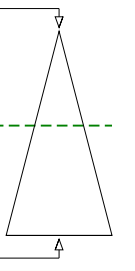
364,947 % 44,57

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8A - 0
FURKAN GÜLSOY

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4027.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 4 103 103 277 4027 % 44,57

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 5 193 193 531 9036

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	15	2	3	14,33	% 72
Cevap Anahtarı	B	BDAAABDBDCAABCBCADDCD				
Cevaplarınız		BDAA BDbAABCBCbDC C				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	0	0
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	0	0	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	1	0	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	4	1	3,67	% 37
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		CcBCbcBC d				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gö	1	0	0	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	0	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız						

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	0	0	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	0	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	0	0	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	0	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çika	1	0	0	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	0	0	0
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	0	0	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	0	0	0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	6	2	12	5,33	% 27
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA				
Cevaplarınız		aDB CD AC c				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunu toplama veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	1	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız		*CDBCADBCC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	1	0
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	B	DABBABCD CDCADBB CDLCD				
Cevaplarınız		aABaABCD CDCADBB CDaCD				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asidik ve bazık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketicisi, ayrıştırıcıları örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

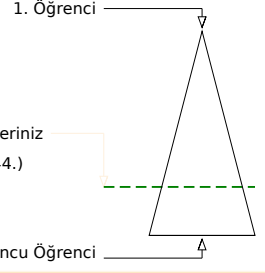
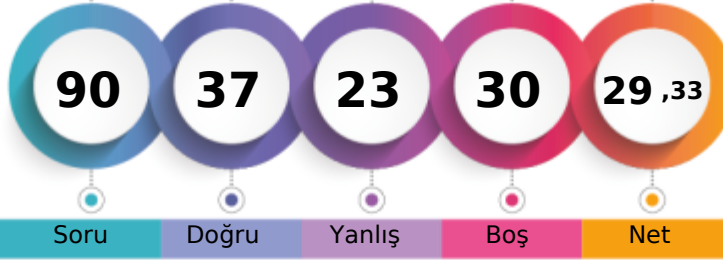
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



293,006 % 73,53

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8A - 236
G SUDE ATALAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 5 168 168 420 6644 % 73,53

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 5 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	12	8	0	9,33	% 47	
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB						
Cevaplarınız		DcAabBabAdBCBaADaDCB						

		S	D	Y	B%
Türkçe					
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.					
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.					
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.					
Metnin ilgili soruların cevapları.					
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.					
Cümle türlerini tanıır.					
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.					
Okuduklarını özetler.					
Fiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.					
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.					
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.					
Yazdıklarını düzenler.					
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.					
Metin türlerini ayırt eder.					
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.					
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.					
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.					

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA						
Cevaplarınız		cBDaCCADBA						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.					
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.					
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.					
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.					
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.					
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarır.					
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.					
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.					
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.					

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	5	3	12	4,00	% 20	
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC						
Cevaplarınız		cB b BBAa B						

		S	D	Y	B%
Matematik					
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.					
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.					
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.					
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.					
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.					
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.					
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.					
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.					
Üçgenin iki kenar uzunluklarını toplama veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.					
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.					
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.					
Bir olaya ait olasılıkları belirler.					
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.					
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.					
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.					
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.					
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.					
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.					

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	5	4	1	3,67	% 37	
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD						
Cevaplarınız		BCbAcBc dD						

		S	D	Y	B%
Tarih					
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.					
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.					
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.					
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.					
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.					
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.					
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün ilkelereyi açıklar.					
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.					
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.					
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.					

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	0	0	10	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC						
Cevaplarınız								

		S	D	Y	B%
İngilizce					
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.					
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.					
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.					
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.					
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.					
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.					
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.					
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.					
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.					

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	7	6	7	5,00	% 25	
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDDBBCDLCADAB						
Cevaplarınız		BABbD ac Ac CD a a						

		S	D	Y	B%
Fen					
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.					
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.					
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.					
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.					
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.					
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.					
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.					
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.					
İsminin maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.					
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.					
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.					
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.					
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.					
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.					
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.					
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.					
Topraklamayı açıklar.					
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.					
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.					

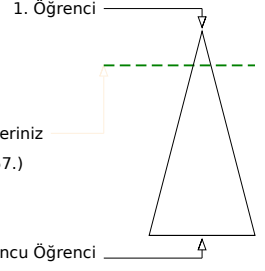
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



434,020 % 16,12

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8A - 0
İBRAHİM EGE AKKUŞ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	39	39	114	1457
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	5	193	193	531	9036

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	19	1	0	18,67	% 93
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB				
Cevaplarınız		DAAcDBDCAABCBADCDCB				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD				
Cevaplarınız		BCbABCCDda				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün fikirlerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gö.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DBDBCCADBA				
Cevaplarınız		DBDBCCADBA				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çika	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DBCADBCCBC				
Cevaplarınız		DBCADBCCBC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	12	6	2	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC				
Cevaplarınız		aB CDBBdC bBDDaCabAC				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	18	2	0	17,33	% 87
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDADBCCDLCDAB				
Cevaplarınız		BABCDCCDADBCCDcCcAB				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametaller olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	1	0	100

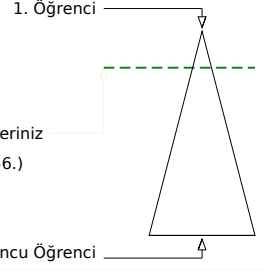
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



431,689 % 17,22

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8A - 0
NAZLIM EREN ŞEN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 2 40 40 119 1556 % 17,22

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 5 193 193 531 9036

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	17	3	0	16,00	% 80	
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADDC						
Cevaplarınız		BDbABDBDCAABCaCbDCDC						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.		1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Okuduklarını özetler.		2	2	0	100
Fiillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC						
Cevaplarınız		DBADBDBCAC						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		2	2	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.		1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.		1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	13	5	2	11,33	% 57	
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDBCCA						
Cevaplarınız		abDBACDBcACdAB BCCc						

		S	D	Y	B%
Matematik		1	1	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		2	1	1	50
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	1	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.		1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.		1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.		1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.		2	2	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	1	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.		1	1	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		1	1	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.		1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB						
Cevaplarınız		CDBCAbCCDd						

		S	D	Y	B%
Tarih		1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk ilkelerini açıklar.		1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.		0	1	0	0
Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC						
Cevaplarınız		BCDBCADBCC						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	18	1	1	17,67	% 88	
Cevap Anahtarı	B	DABBACDCCADBBCCDLCD						
Cevaplarınız		DABB BCDcAcADBBCCDcD						

		S	D	Y	B%
Fen		1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	0	0	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametaller olarak sınıflandırır.		1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojileri ilişkilendirir.		1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.		2	2	0	100
Maddelerin asidik ve bazik durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.		1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.		1	1	0	100
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.		1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.		1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.		1	1	0	100

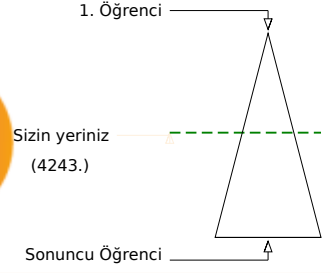
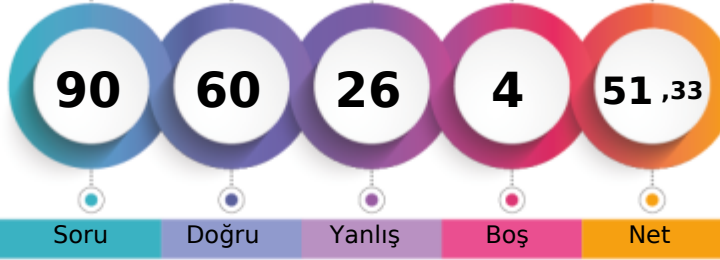
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



359,200 % 46,96

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8B - 0
ADEM ATP BABBA



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	110	110	289	4243 % 46,96
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	2	193	193	531	9036

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	15	5	0	13,33	% 67
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADDC				
Cevaplarınız		BDDABDBDBAABCCcCAcAC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevapları.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıtır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		DBAaBcaCAC				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	2	1	1	50
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	2	0	2	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değerleri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıtır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	7	9	4	4,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA				
Cevaplarınız		c cBDCDBacbcB CaA				

	S	D	Y	B%
Matematik	1	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	2	2	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	2	0	2	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		CbBCAaCdCd				

	S	D	Y	B%
Tarih	1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumunu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün Türk milletini aydınlatma çabalarını açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milletini aydınlatma çabalarını analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarını kanıtlar gö-	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız		BCDBCaaBCC				

	S	D	Y	B%
İngilizce	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	15	5	0	13,33	% 67
Cevap Anahtarı	B	DABBABCD CDCADBB CDLCD				
Cevaplarınız		acaBABCDCDCADBBaDaCD				

	S	D	Y	B%
Fen	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojii ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	0	1	0
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	0	1	0

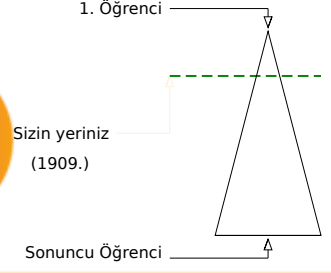
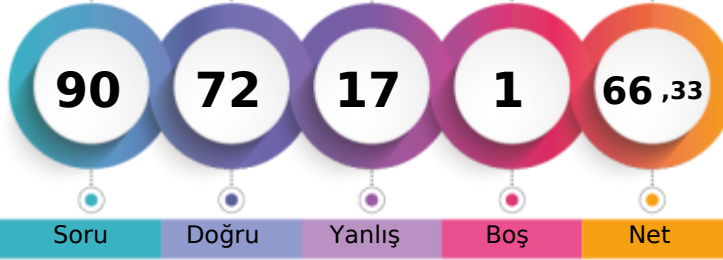
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



420,856 % 21,13

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8B - 0
CEYLİRAY ÖNDER



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	53	53	151	1909 % 21,13
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	2	193	193	531	9036

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	20	0	0	20,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DAABDBDCAABCBADCDCB				
Cevaplarınız		DAABDBDCAABCBADCDCB				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerini anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Faillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	DBDECCADBA				
Cevaplarınız		bcDBCCADBA				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilişkin çıkarımlarını yapar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	13	7	0	10,67	% 53
Cevap Anahtarı	A	DBACDBBACAABDDBCBDAC				
Cevaplarınız		DBAbDBdACAACdBaCabAC				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	0	1	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	1	0	100
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	1	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	1	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	1	0	100
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	BCAABCCDBD				
Cevaplarınız		BCAABCCDdD				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün Türk milletini aydınlatma çabalarını açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milletini aydınlatma çabalarını analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarını kanıtlar gözetir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	DBCADCCBC				
Cevaplarınız		DBCdaBaCBC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	1	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	0	1	0
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	15	4	1	13,67	% 68
Cevap Anahtarı	A	BABCDCCDDBBCDLCDAB				
Cevaplarınız		aABCDCaDCADBdDDC Aa				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojileri ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	0	1	0
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.	1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	0	1	0

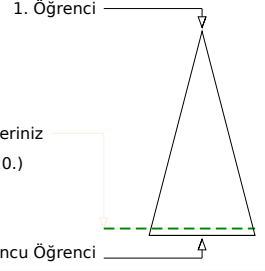
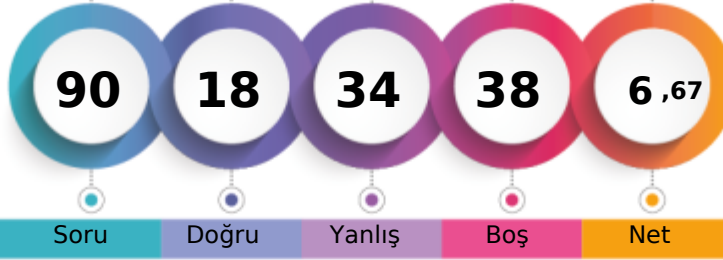
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



218,824 % 93,18

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8C - 0
BATUHAN GENÇER



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	191	191	503	8420 % 93,18
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	1	193	193	531	9036

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	5	9	6	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCADDC				
Cevaplarınız	B	A	d	c	a	d

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	0	1	0
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	0	0	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Cümle türlerini tanıır.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	0	0
Okuduklarını özetler.	2	1	0	50
Faillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	0	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	0	0
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	0	2	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	2	3	5	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız	b	B	b	A	b	

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	0	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	0	50
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarımlar yapar.	1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	0	0	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	2	4	14	0,67	% 3
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDDBCCA				
Cevaplarınız	B	c	D	a	c	d

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	1	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	0	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	1	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	1	0	100
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	2	6	2	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız	C	B	d	c	a	b

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk'ün ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	0	1	0
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	2	4	4	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız	d	DB	c	da		

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	0	1	0
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	0	0	0
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	1	0
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	0	0	0
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	5	8	7	2,33	% 12
Cevap Anahtarı	B	DABBACDCCADBBCCDLCD				
Cevaplarınız	a	c	c	B	d	d

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	1	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojii ilişkilendirir.	1	0	0	0
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	1	1	50
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	0	1	0
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	0	0	0
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	0	0	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	0	0
Topraklamayı açıklar.	1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	0	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	0	0	0

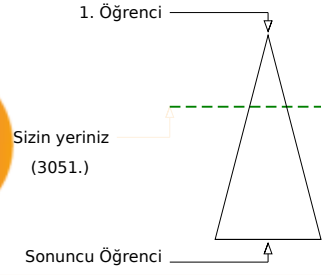
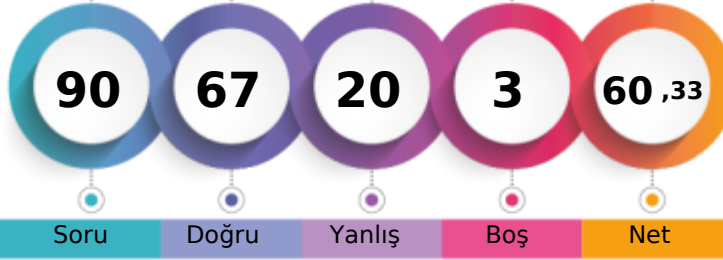
8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME



390,689 % 33,76

MANİSA / ŞEHZADELER
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8D - 0
MUSTAFA PALA



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	81	81	223	3051 % 33,76
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	1	193	193	531	9036

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	16	4	0	14,67	% 73
Cevap Anahtarı	B	BDAABDBDCAABCBCAD CDC				
Cevaplarınız		BDcABDBDCAABCdC*bCDC				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Cümle türlerini tanıır.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Okuduklarını özetler.	2	2	0	100
Faillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100
Noktalama işaretlerini dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.	1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	DBADBDBCAC				
Cevaplarınız		aBAbcDBCAC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emmiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayata ilgili çıkarır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	10	8	2	7,33	% 37
Cevap Anahtarı	B	BDDBACDBBACAABDDBCCA				
Cevaplarınız		cbDbdCDBdAdAbaDb CA				

Matematik	S	D	Y	B%
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	1	1	0	100
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.	1	0	1	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	1	0
Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	1	0
Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	1	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	1	0	0	0
Yeterli sayıda elemanın ölçülerini verilen bir üçgeni çizer.	1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	CDBCAABCDB				
Cevaplarınız		CDBCAABCDB				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk ilkelerini açıklar.	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.	1	1	0	100
Milî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	BCDBCADBCC				
Cevaplarınız		BCDB*A*BCC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	1	1	0	100
Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	16	3	1	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	B	DABBACDCCADBBCLDCLD				
Cevaplarınız	D	aBABCDCDCADBBaDaCD				

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	1	1	0	100
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	2	2	0	100
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	1	1	0	100
Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Besin zincirindeki üretici, tüketiciler, ayrıştırıcılar örnekler verir.	1	0	1	0
Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Topraklamayı açıklar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	0	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	1	0	1	0

KURUM SORU ANALİZİ

KATILIM

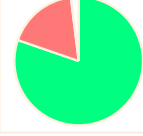
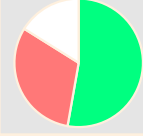
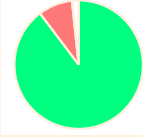


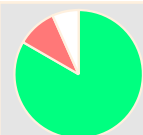
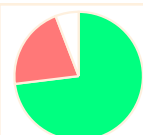
ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU
MANİSA / ŞEHZADELER

8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME

Okul	İlçe	İl	Genel
193	193	531	9036

Sözel (TÜR)

Türkçe

Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	Boş	Hatalı (*)	
	[1] Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	D	7 %3,63	12 %6,22	15 %7,77	155 %80,31	4 %2,07		
	[1] Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.	A	102 %52,85	27 %13,99	26 %13,47	5 %2,59	31 %16,06	2 %1,04	
	[1] Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	A	173 %89,64	4 %2,07	12 %6,22	1 %0,52	3 %1,55		
	[1] Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	B	50 %25,91	132 %68,39	5 %2,59	1 %0,52	3 %1,55	2 %1,04	
	[1] Metinle ilgili soruları cevaplar.	D	2 %1,04	20 %10,36	15 %7,77	149 %77,20	7 %3,63		
	[1] Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	B	15 %7,77	168 %87,05	3 %1,55	5 %2,59	2 %1,04		
	[1] Cümle türlerini tanıır.	D	25 %12,95	3 %1,55	5 %2,59	156 %80,83	4 %2,07		
	[1] Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	C	10 %5,18	16 %8,29	150 %77,72	7 %3,63	10 %5,18		
	[1] Okuduklarını özetler.	A	172 %89,12	3 %1,55	7 %3,63	7 %3,63	4 %2,07		
	[1] Fiillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	A	161 %83,42	5 %2,59	8 %4,15	6 %3,11	13 %6,74		
	[1] Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	B	7 %3,63	141 %73,06	6 %3,11	28 %14,51	11 %5,70		

KURUM SORU ANALİZİ

ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU MANİSA / ŞEHZADELER	8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME	KATILIM			
		Okul	İlçe	İl	Genel
		193	193	531	9036

Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	Boş	Hatalı (*)	
[1] Metindeki söz sanatlarını tespit eder.		C	1 %0,52		188 %97,41	3 %1,55	1 %0,52		Doğru (%97,41) Yanlış (%2,07) Boş (%0,52)
[1] Yazdıklarını düzenler.		B	8 %4,15	121 %62,69	17 %8,81	20 %10,36	26 %13,47	1 %0,52	Doğru (%62,69) Yanlış (%23,83) Boş (%13,47)
[1] Okuduklarını özetler.		C	6 %3,11	2 %1,04	181 %93,78	1 %0,52	3 %1,55		Doğru (%93,78) Yanlış (%4,66) Boş (%1,55)
[1] Geçiş ve bağlantı ifadelerinin metnin anlamına olan katkısını değerlendirir.		A	140 %72,54	41 %21,24	2 %1,04	1 %0,52	8 %4,15	1 %0,52	Doğru (%72,54) Yanlış (%23,32) Boş (%4,15)
[1] Metin türlerini ayırt eder.		D	3 %1,55	11 %5,70	5 %2,59	164 %84,97	9 %4,66	1 %0,52	Doğru (%84,97) Yanlış (%10,36) Boş (%4,66)
[1] Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		C	21 %10,88	41 %21,24	86 %44,56	10 %5,18	35 %18,13		Doğru (%44,56) Yanlış (%37,31) Boş (%18,13)
[1] Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		D	8 %4,15	4 %2,07	21 %10,88	143 %74,09	17 %8,81		Doğru (%74,09) Yanlış (%17,10) Boş (%8,81)
[1] Metindeki iş ve işlem basamaklarını kavrar.		C	1 %0,52		185 %95,85	4 %2,07	3 %1,55		Doğru (%95,85) Yanlış (%2,59) Boş (%1,55)
[1] Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		B		183 %94,82		9 %4,66	1 %0,52		Doğru (%94,82) Yanlış (%4,66) Boş (%0,52)

Sözel (TAR)

Tarih

Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	Boş	Hatalı (*)	
[1] Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumunu kavrar.		B	12 %6,22	138 %71,50	4 %2,07	38 %19,69		1 %0,52	Doğru (%71,50) Yanlış (%28,50) Boş (%0,00)
[1] Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		C	4 %2,07	6 %3,11	171 %88,60	3 %1,55	9 %4,66		Doğru (%88,60) Yanlış (%6,74) Boş (%4,66)

KURUM SORU ANALİZİ

ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU MANİSA / ŞEHZADELER		8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME						KATILIM			
								Okul	İlçe	İl	Genel
								193	193	531	9036
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	Boş	Hatalı (*)			
[1] Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.		A	120 %62,18	44 %22,80	9 %4,66	6 %3,11	14 %7,25			Doğru (%62,18) Yanlış (%30,57) Boş (%7,25)	
[1] Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		A	132 %68,39	15 %7,77	7 %3,63	26 %13,47	13 %6,74			Doğru (%68,39) Yanlış (%24,87) Boş (%6,74)	
[1] Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		B	3 %1,55	132 %68,39	8 %4,15	42 %21,76	8 %4,15			Doğru (%68,39) Yanlış (%27,46) Boş (%4,15)	
[1] Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		C	1 %0,52	15 %7,77	150 %77,72	16 %8,29	11 %5,70			Doğru (%77,72) Yanlış (%16,58) Boş (%5,70)	
[1] Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini açıklar.		C	5 %2,59	3 %1,55	179 %92,75	3 %1,55	3 %1,55			Doğru (%92,75) Yanlış (%5,70) Boş (%1,55)	
[1] Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.		D	7 %3,63	49 %25,39	16 %8,29	108 %55,96	12 %6,22	1 %0,52		Doğru (%55,96) Yanlış (%37,82) Boş (%6,22)	
[1] Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları ve Atatürk'ün Türk milleti için gösterdiği hedefleri analiz eder.		B	20 %10,36	51 %26,42	4 %2,07	111 %57,51	7 %3,63			Doğru (%26,42) Yanlış (%69,95) Boş (%3,63)	
[1] Millî Mücadele Dönemi'nin siyasi, sosyal ve kültürel olaylarının sanat ve edebiyat ürünlerine yansımalarına kanıtlar gösterir.		D	24 %12,44	11 %5,70	18 %9,33	122 %63,21	18 %9,33			Doğru (%63,21) Yanlış (%27,46) Boş (%9,33)	
Sözel (DİN)											
Din K.ve A.B.											
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	Boş	Hatalı (*)			
[1] İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		D	32 %16,67	31 %16,15	11 %5,73	94 %48,96	23 %11,98	1 %0,52		Doğru (%48,96) Yanlış (%39,06) Boş (%11,98)	
[1] Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		B	7 %3,65	149 %77,60	18 %9,38	3 %1,56	14 %7,29	1 %0,52		Doğru (%77,60) Yanlış (%15,10) Boş (%7,29)	
[1] Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		D		4 %2,08	9 %4,69	166 %86,46	11 %5,73	2 %1,04		Doğru (%86,46) Yanlış (%7,81) Boş (%5,73)	

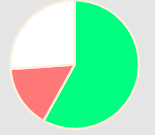
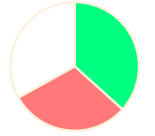
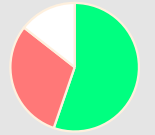
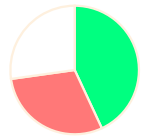
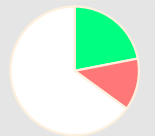
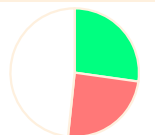
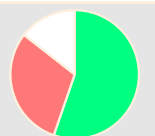
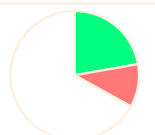
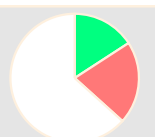
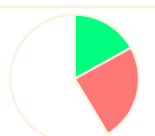
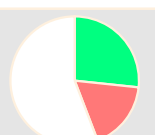
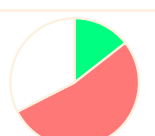
KURUM SORU ANALİZİ

ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU MANİSA / ŞEHZADELER		8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME						KATILIM				
								Okul	İlçe	İl	Genel	
				193	193	531	9036					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	Boş	Hatalı (*)				
[1] Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	B	10 %5,21	171 %89,06	2 %1,04	7 %3,65	2 %1,04				Doğru (%89,06)	Yanlış (%9,90)	Boş (%1,04)
[1] Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	C	8 %4,17	7 %3,65	171 %89,06	4 %2,08	2 %1,04				Doğru (%89,06)	Yanlış (%9,90)	Boş (%1,04)
[1] Hz. Muhammed'in (s.a.v.) istişareye verdiği önemi ortaya koyan örnek olaylardan hareketle gündelik hayatla ilgili çıkarımlarda bulunur.	C	7 %3,65	1 %0,52	177 %92,19	3 %1,56	4 %2,08				Doğru (%92,19)	Yanlış (%5,73)	Boş (%2,08)
[1] Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlara verdiği değeri örneklerle açıklar.	A	176 %91,67		11 %5,73	1 %0,52	4 %2,08				Doğru (%91,67)	Yanlış (%6,25)	Boş (%2,08)
[1] İslam dininin temel kaynaklarını tanıır.	D	21 %10,94	6 %3,13	9 %4,69	138 %71,88	16 %8,33	2 %1,04			Doğru (%71,88)	Yanlış (%19,79)	Boş (%8,33)
[1] İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	B	1 %0,52	180 %93,75	1 %0,52	2 %1,04	7 %3,65	1 %0,52			Doğru (%93,75)	Yanlış (%2,60)	Boş (%3,65)
[1] Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı gözetmedeki hassasiyetine örnekler verir.	A	179 %93,23	3 %1,56	2 %1,04		8 %4,17				Doğru (%93,23)	Yanlış (%2,60)	Boş (%4,17)
Sözel (İNG)												
İngilizce												
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	Boş	Hatalı (*)				
[1] Students will be able to understand short and simple texts to find the main points about adventures.	D	1 %0,53	7 %3,70	12 %6,35	164 %86,77	4 %2,12	1 %0,53			Doğru (%86,77)	Yanlış (%11,11)	Boş (%2,12)
[1] Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	B	2 %1,06	169 %89,42	12 %6,35	4 %2,12	1 %0,53	1 %0,53			Doğru (%89,42)	Yanlış (%10,05)	Boş (%0,53)
[1] Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	C	2 %1,06	2 %1,06	158 %83,60	7 %3,70	19 %10,05	1 %0,53			Doğru (%83,60)	Yanlış (%6,35)	Boş (%10,05)
[1] Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	A	136 %71,96	18 %9,52	3 %1,59	7 %3,70	24 %12,70	1 %0,53			Doğru (%71,96)	Yanlış (%15,34)	Boş (%12,70)

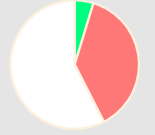
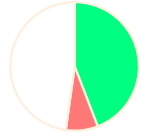
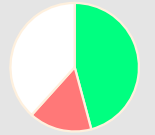
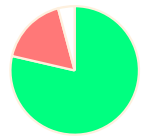

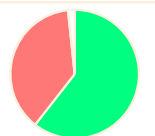
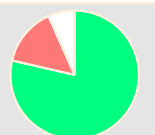
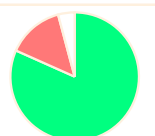
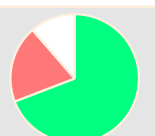
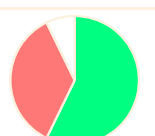
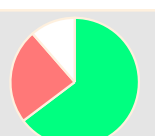
KURUM SORU ANALİZİ

ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU MANİSA / ŞEHZADELER		8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME							KATILIM			
									Okul	İlçe	İl	Genel
				193	193	531	9036					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	Boş	Hatalı (*)	Doğru (%66,14) Yanlış (%17,99) Boş (%15,87)			
	[1] Students will be able to understand various short and simple texts about responsibilities.	D	9 %4,76	14 %7,41	10 %5,29	125 %66,14	30 %15,87	1 %0,53				
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	Boş	Hatalı (*)	Doğru (%78,31) Yanlış (%7,94) Boş (%13,76)			
	[1] Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	B	5 %2,65	148 %78,31	4 %2,12	5 %2,65	26 %13,76	1 %0,53				
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	Boş	Hatalı (*)	Doğru (%81,48) Yanlış (%12,70) Boş (%5,82)			
	[1] Students will be able to find specific information from various texts about tourism.	C	8 %4,23	13 %6,88	154 %81,48	3 %1,59	11 %5,82					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	Boş	Hatalı (*)	Doğru (%78,84) Yanlış (%6,88) Boş (%14,29)			
	[1] Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	C	2 %1,06	4 %2,12	149 %78,84	6 %3,17	27 %14,29	1 %0,53				
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	Boş	Hatalı (*)	Doğru (%87,30) Yanlış (%2,65) Boş (%10,05)			
	[1] Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	B	2 %1,06	165 %87,30	3 %1,59		19 %10,05					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	Boş	Hatalı (*)	Doğru (%77,25) Yanlış (%8,99) Boş (%13,76)			
	[1] Students will be able to understand short and simple texts about actions happening currently and in the past.	C	6 %3,17	6 %3,17	146 %77,25	5 %2,65	26 %13,76					
Sayısal (MAT)												
Matematik												
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	Boş	Hatalı (*)	Doğru (%54,79) Yanlış (%25,53) Boş (%19,68)			
	[1] Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	D	22 %11,70	8 %4,26	16 %8,51	103 %54,79	37 %19,68	2 %1,06				
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	Boş	Hatalı (*)	Doğru (%72,87) Yanlış (%6,38) Boş (%20,74)			
	[1] Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	B	5 %2,66	137 %72,87	7 %3,72		39 %20,74					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	Boş	Hatalı (*)	Doğru (%28,72) Yanlış (%16,49) Boş (%54,79)			
	[1] Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	A	54 %28,72	6 %3,19	13 %6,91	11 %5,85	103 %54,79	1 %0,53				
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	Boş	Hatalı (*)	Doğru (%48,94) Yanlış (%15,43) Boş (%35,64)			
	[1] Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.	C	2 %1,06	15 %7,98	92 %48,94	12 %6,38	67 %35,64					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	Boş	Hatalı (*)	Doğru (%55,32) Yanlış (%19,15) Boş (%25,53)			
	[1] Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	D	12 %6,38	11 %5,85	13 %6,91	104 %55,32	48 %25,53					

KURUM SORU ANALİZİ

ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU MANİSA / ŞEHZADELER		8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME						KATILIM			
								Okul	İlçe	İl	Genel
								193	193	531	9036
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	Boş	Hatalı (*)			
	[1] Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	B	4 %2,13	109 %57,98	17 %9,04	9 %4,79	49 %26,06				Doğru (%57,98) Yanlış (%15,96) Boş (%26,06)
	[1] Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açılar ölçülerini ilişkilendirir.	B	5 %2,66	69 %36,70	31 %16,49	21 %11,17	62 %32,98				Doğru (%36,70) Yanlış (%30,32) Boş (%32,98)
	[1] Çokgenlerin öteleme ve yansımalar sonucunda ortaya çıkan görüntüsünü oluşturur.	A	104 %55,32	2 %1,06	37 %19,68	18 %9,57	27 %14,36				Doğru (%55,32) Yanlış (%30,32) Boş (%14,36)
	[1] Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarın uzunluğunu ilişkilendirir.	C	18 %9,57	20 %10,64	81 %43,09	18 %9,57	51 %27,13				Doğru (%43,09) Yanlış (%29,79) Boş (%27,13)
	[1] Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	A	41 %21,81	10 %5,32	12 %6,38	3 %1,60	122 %64,89				Doğru (%21,81) Yanlış (%13,30) Boş (%64,89)
	[1] Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	A	51 %27,13	40 %21,28	3 %1,60	3 %1,60	91 %48,40				Doğru (%27,13) Yanlış (%24,47) Boş (%48,40)
	[1] Bir olaya ait olası durumları belirler.	B	19 %10,11	104 %55,32	34 %18,09	4 %2,13	27 %14,36				Doğru (%55,32) Yanlış (%30,32) Boş (%14,36)
	[1] Dik dairesel silindirin hacim bağıntısını oluşturur; ilgili problemleri çözer.	D	4 %2,13	5 %2,66	10 %5,32	42 %22,34	126 %67,02	1 %0,53			Doğru (%22,34) Yanlış (%10,64) Boş (%67,02)
	[1] Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	D	10 %5,32	21 %11,17	7 %3,72	30 %15,96	119 %63,30	1 %0,53			Doğru (%15,96) Yanlış (%20,74) Boş (%63,30)
	[1] Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	B	23 %12,23	32 %17,02	9 %4,79	14 %7,45	110 %58,51				Doğru (%17,02) Yanlış (%24,47) Boş (%58,51)
	[1] Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	C	11 %5,85	11 %5,85	50 %26,60	11 %5,85	105 %55,85				Doğru (%26,60) Yanlış (%17,55) Boş (%55,85)
	[1] Yeterli sayıda elemanın ölçüleri verilen bir üçgeni çizer.	B	42 %22,34	27 %14,36	48 %25,53	10 %5,32	61 %32,45				Doğru (%14,36) Yanlış (%53,19) Boş (%32,45)

KURUM SORU ANALİZİ

ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU MANİSA / ŞEHZADELER		8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME						KATILIM			
								Okul	İlçe	İl	Genel
								193	193	531	9036
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%4,79) Yanlış (%37,77) Boş (%57,45) 		
	[1] Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	D	10 %5,32	23 %12,23	38 %20,21	9 %4,79	108 %57,45				
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%44,15) Yanlış (%7,98) Boş (%47,87) 		
	[1] Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	A	83 %44,15	5 %2,66	3 %1,60	7 %3,72	90 %47,87				
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%45,74) Yanlış (%15,96) Boş (%38,30) 		
	[1] Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.	C	12 %6,38	5 %2,66	86 %45,74	13 %6,91	72 %38,30				
Sayısal (FEN)											
Fen											
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%78,65) Yanlış (%17,19) Boş (%4,17) 		
	[1] Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	B	26 %13,54	151 %78,65	3 %1,56	4 %2,08	8 %4,17				
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%83,85) Yanlış (%14,06) Boş (%2,08) 		
	[1] DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	A	161 %83,85	3 %1,56	16 %8,33	8 %4,17	4 %2,08				
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%60,42) Yanlış (%38,02) Boş (%1,56) 		
	[1] Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	B	12 %6,25	116 %60,42	4 %2,08	55 %28,65	3 %1,56	2 %1,04			
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%78,65) Yanlış (%14,58) Boş (%6,77) 		
	[1] Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	C	1 %0,52	18 %9,38	151 %78,65	8 %4,17	13 %6,77	1 %0,52			
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%81,77) Yanlış (%14,06) Boş (%4,17) 		
	[1] Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	D	16 %8,33	7 %3,65	3 %1,56	157 %81,77	8 %4,17	1 %0,52			
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%69,27) Yanlış (%19,27) Boş (%11,46) 		
	[1] Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	C	8 %4,17	12 %6,25	133 %69,27	17 %8,85	22 %11,46				
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%57,29) Yanlış (%35,42) Boş (%7,29) 		
	[1] Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	D	49 %25,52	15 %7,81	4 %2,08	110 %57,29	14 %7,29				
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%64,58) Yanlış (%23,96) Boş (%11,46) 		
	[1] Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	D	36 %18,75	3 %1,56	7 %3,65	124 %64,58	22 %11,46				

KURUM SORU ANALİZİ

ÖZEL KEP ÇINAR KİŞİSEL GELİŞİM KURSU MANİSA / ŞEHZADELER		8.SINIF SON VIRAJ 6.DENEME						KATILIM			
								Okul	İlçe	İl	Genel
								193	193	531	9036
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	Boş	Hatalı (*)			
	[1] Isınmanın maddenin cinsine, kütleğine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	C	5 %2,60	7 %3,65	144 %75,00	17 %8,85	19 %9,90				Doğru (%75,00) Yanlış (%15,10) Boş (%9,90)
	[1] Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	A	130 %67,71	14 %7,29	7 %3,65	12 %6,25	28 %14,58	1 %0,52			Doğru (%67,71) Yanlış (%17,71) Boş (%14,58)
	[1] Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	D	13 %6,77	7 %3,65	5 %2,60	146 %76,04	21 %10,94				Doğru (%76,04) Yanlış (%13,02) Boş (%10,94)
	[1] Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.	B	12 %6,25	150 %78,13	6 %3,13	5 %2,60	19 %9,90				Doğru (%78,13) Yanlış (%11,98) Boş (%9,90)
	[1] Fotosentez hızını etkileyen faktörler ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	B	5 %2,60	151 %78,65	5 %2,60	11 %5,73	20 %10,42				Doğru (%78,65) Yanlış (%10,94) Boş (%10,42)
	[1] Besin zincirindeki üretici, tüketici, ayrıştırıcılara örnekler verir.	C	27 %14,06	3 %1,56	144 %75,00	7 %3,65	11 %5,73				Doğru (%75,00) Yanlış (%19,27) Boş (%5,73)
	[1] Madde döngülerini şema üzerinde göstererek açıklar.	D	3 %1,56	3 %1,56	3 %1,56	174 %90,63	8 %4,17	1 %0,52			Doğru (%90,63) Yanlış (%5,21) Boş (%4,17)
	[1] Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	BD	37 %19,27	24 %12,50	10 %5,21	64 %33,33	57 %29,69				Doğru (%45,83) Yanlış (%24,48) Boş (%29,69)
	[1] Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.	C	17 %8,85	7 %3,65	142 %73,96	9 %4,69	16 %8,33	1 %0,52			Doğru (%73,96) Yanlış (%17,71) Boş (%8,33)
	[1] Topraklamayı açıklar.	D	31 %16,15	17 %8,85	52 %27,08	57 %29,69	35 %18,23				Doğru (%29,69) Yanlış (%52,08) Boş (%18,23)
	[1] İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	A	112 %58,33	15 %7,81	12 %6,25	31 %16,15	22 %11,46				Doğru (%58,33) Yanlış (%30,21) Boş (%11,46)
	[1] Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.	B	26 %13,54	130 %67,71	2 %1,04	8 %4,17	25 %13,02	1 %0,52			Doğru (%67,71) Yanlış (%19,27) Boş (%13,02)