

OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)

KATILIMLAR																																				
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																					
MANİSA		YUNUSEMRE		ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KUL				8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME				176	258	505	7408																					
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	D	Y	N	Puani	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				15	3	13,93	7	2	5,86	7	2	6,64	8	1	7,30	8	4	6,63	12	6	9,66	56	18	50,02	356,030											
Okul Ortalaması				17	3	15,58	8	2	6,80	8	2	7,00	9	1	8,49	10	3	8,67	14	5	11,90	64	16	58,44	385,890											
1	0	POYRAZ BADEM	8	20	0	20,00	9	1	8,67	9	1	8,67	10	0	10,00	20	0	20,00	20	0	20,00	88	2	87,34	495,251	1	1	1	2	36	% 0,49					
2	0	EYLÜL ÇETİNDİAĞ	8	20	0	20,00	10	0	10,00	9	1	8,67	10	0	10,00	20	0	20,00	19	1	18,67	88	2	87,34	491,965	2	2	2	6	77	% 1,04					
3	0	İKRA BOZHANAN	8A	20	0	20,00	10	0	10,00	9	1	8,67	10	0	10,00	19	1	18,67	20	0	20,00	88	2	87,34	491,797	1	3	3	7	82	% 1,11					
4	0	NILDA ÇİNGİRT	8	20	0	20,00	10	0	10,00	10	0	10,00	10	0	10,00	19	0	19,00	19	1	18,67	88	1	87,67	490,245	3	4	4	8	94	% 1,27					
5	1999	ARDA ATA EKİN	8A	19	1	18,67	8	2	7,33	10	0	10,00	10	0	10,00	20	0	20,00	20	0	20,00	87	3	86,00	489,771	2	5	5	9	99	% 1,34					
6	0	ALİ TUNA YILMAZ	8	20	0	20,00	9	1	8,67	9	1	8,67	10	0	10,00	19	1	18,67	20	0	20,00	87	3	86,01	489,580	4	6	6	10	102	% 1,38					
7	0	BURAK DAYIOĞLU	8A	20	0	20,00	10	0	10,00	10	0	10,00	10	0	10,00	20	0	20,00	18	2	17,33	88	2	87,33	488,996	3	7	7	12	112	% 1,51					
8	0	BORAN ŞENVER	8	20	0	20,00	9	1	8,67	9	1	8,67	9	1	8,67	20	0	20,00	19	1	18,67	86	4	84,68	487,738	5	8	8	14	131	% 1,77					
9	0	EREN NAYMANOL	8	20	0	20,00	10	0	10,00	9	1	8,67	9	1	8,67	19	1	18,67	19	1	18,67	86	4	84,68	484,284	6	9	11	21	179	% 2,42					
10	0	ASLI LİDYA ÇAKMAK	8A	19	1	18,67	9	1	8,67	10	0	10,00	10	0	10,00	19	1	18,67	19	1	18,67	86	4	84,68	480,814	4	10	12	23	240	% 3,24					
11	0	ZEYNEP ADANALI	8A	20	0	20,00	9	1	8,67	10	0	10,00	10	0	10,00	17	3	16,00	19	1	18,67	85	5	83,34	475,270	5	11	15	31	355	% 4,79					
12	0	SEREN YAVUZKASAP	8	20	0	20,00	10	0	10,00	10	0	10,00	10	0	10,00	18	0	18,00	17	3	16,00	85	3	84,00	474,988	7	12	16	32	369	% 4,98					
13	708	BERKE EFE UĞUR	8	20	0	20,00	8	2	7,33	10	0	10,00	9	1	8,67	19	0	19,00	17	3	16,00	83	6	81,00	472,798	8	13	18	37	411	% 5,55					
14	0	EREN BURŞUK	8	20	0	20,00	10	0	10,00	8	2	7,33	10	0	10,00	18	2	17,33	18	2	17,33	84	6	81,99	472,589	9	14	19	39	420	% 5,67					
15	0	ERDEM EFE KARADAŞ	19	1	18,67	10	0	10,00	9	1	8,67	8	2	7,33	19	0	19,00	18	2	17,33	83	6	81,00	472,392	1	15	20	40	423	% 5,71						
16	0	YUSUF ONAY	8	20	0	20,00	9	1	8,67	10	0	10,00	10	0	10,00	19	1	18,67	16	4	14,67	84	6	82,01	470,106	10	16	23	47	475	% 6,41					
17	0	DURU POLAT	8A	20	0	20,00	8	2	7,33	8	2	7,33	10	0	10,00	17	2	16,33	19	1	18,67	82	7	79,66	469,406	6	17	24	48	496	% 6,70					
18	0	MEHMET KEREM GÜRI	8A	19	1	18,67	10	0	10,00	8	2	7,33	10	0	10,00	18	1	17,67	18	2	17,33	83	6	81,00	468,210	7	18	25	50	511	% 6,90					
19	0	KAYRA SAYAR	8A	19	1	18,67	10	0	10,00	10	0	10,00	10	0	10,00	17	3	16,00	18	2	17,33	84	6	82,00	466,187	8	19	26	53	556	% 7,51					
20	0	YAĞMUR EZER	18	2	17,33	10	0	10,00	10	0	10,00	10	0	10,00	18	2	17,33	18	2	17,33	84	6	81,99	466,061	2	20	27	54	558	% 7,53						
21	0	HAKAN ÖZTÜRK	8Ğ	19	1	18,67	9	1	8,67	10	0	10,00	9	1	8,67	16	1	15,67	19	1	18,67	82	5	80,35	466,044	1	21	28	55	559	% 7,55					
22	0	CEREN KINAY	8	18	2	17,33	9	1	8,67	7	3	6,00	10	0	10,00	18	0	18,00	19	1	18,67	81	7	78,67	464,584	11	22	29	59	594	% 8,02					
23	0	MEHMET METEHAN AI	8	20	0	20,00	10	0	10,00	8	2	7,33	10	0	10,00	17	1	16,67	17	3	16,00	82	6	80,00	464,252	12	23	30	62	602	% 8,13					
24	0	CEMRE SU ÜNAL	8B	19	1	18,67	8	2	7,33	10	0	10,00	10	0	10,00	20	0	20,00	15	5	13,33	82	8	79,33	462,262	1	24	31	68	646	% 8,72					
25	587	RÜYA DERViŞ	8A	19	1	18,67	9	1	8,67	9	1	8,67	10	0	10,00	18	2	17,33	17	3	16,00	82	8	79,34	461,607	9	25	32	70	658	% 8,88					
26	0	BEKTAŞ YAĞDIRAN	8	20	0	20,00	10	0	10,00	10	0	10,00	10	0	10,00	18	2	17,33	15	5	13,33	83	7	80,66	461,149	13	26	33	72	665	% 8,98					
27	0	AHMET TOPALOĞLU	20	0	20,00	10	0	10,00	9	1	8,67	10	0	10,00	15	3	14,00	18	2	17,33	82	6	80,00	460,945	3	27	34	73	670	% 9,04						
28	0	ARDA GÜLMEZ	8A	18	2	17,33	9	1	8,67	9	1	8,67	9	1	8,67	17	3	16,00	19	1	18,67	81	9	78,01	459,132	10	28	35	77	722	% 9,75					
29	0	KAĞAN ÇAPANİK	8B	19	1	18,67	10	0	10,00	8	2	7,33	9	1	8,67	17	3	16,00	18	2	17,33	81	9	78,00	459,111	2	29	36	78	724	% 9,77					
30	0	SEMİH ONUR TAŞKIN	8A	20	0	20,00	9	1	8,67	10	0	10,00	10	0	10,00	15	5	13,33	18	2	17,33	82	8	79,33	458,426	11	30	37	80	735	% 9,92					
31	0	EGEMEN DENİZ	8A	18	2	17,33	8	1	7,67	10	0	10,00	10	0	10,00	19	0	19,00	16	4	14,67	81	7	78,67	458,268	12	31	38	81	739	% 9,98					
32	0	DERİN DEMİR	20	0	20,00	10	0	10,00	10	0	10,00	10	0	10,00	13	3	12,00	18	2	17,33	81	5	79,33	454,971	4	32	39	84	815	% 11						
33	0	BERRANUR GÜLLÜ	8C	18	2	17,33	8	2	7,33	10	0	10,00	8	2	7,33	15	0	15,00	19	1	18,67	78	7	75,66	453,185	1	33	41	88	862	% 12					

OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)

OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)															KATILIMLAR															
İL			İLÇE			OKUL						SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL									
MANİSA			YUNUSEMRE			ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KULÜBÜ						8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME						176	258	505	7408									
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
Genel Ortalama				15	3	13,93	7	2	5,86	7	2	6,64	8	1	7,30	8	4	6,63	12	6	9,66	56	18	50,02	356,030					
Okul Ortalaması				17	3	15,58	8	2	6,80	8	2	7,00	9	1	8,49	10	3	8,67	14	5	11,90	64	16	58,44	385,890					
34	0	MEHMET KAAAN GÖKTI	8A	20	0	20,00	10	0	10,00	10	0	10,00	10	0	10,00	13	1	12,67	17	3	16,00	80	4	78,67	452,305	13	34	42	92	891
35	0	DEFNE KIRDÖK		19	1	18,67	8	2	7,33	9	1	8,67	10	0	10,00	17	1	16,67	16	4	14,67	79	9	76,01	451,054	5	35	43	94	916
36	0	BETÜL ESENKAYA	8	20	0	20,00	7	3	6,00	10	0	10,00	10	0	10,00	14	2	13,33	17	2	16,33	78	7	75,66	449,867	14	36	45	97	949
37	0	OSMAN BATUR DİLEK	8A	18	2	17,33	10	0	10,00	9	1	8,67	8	2	7,33	16	3	15,00	18	2	17,33	79	10	75,66	449,583	14	37	46	99	957
38	0	BİLGEHAN ALTINTAŞ		18	2	17,33	10	0	10,00	9	1	8,67	10	0	10,00	15	3	14,00	18	2	17,33	80	8	77,33	449,352	6	38	47	100	962
39	0	SUDE ÜSTÜNTAŞ	8B	19	1	18,67	9	1	8,67	8	2	7,33	9	1	8,67	17	2	16,33	16	3	15,00	78	10	74,67	448,684	3	39	48	102	983
40	0	YASMIN KUŞUÇAR	8B	18	2	17,33	9	1	8,67	10	0	10,00	10	0	10,00	16	1	15,67	16	2	15,33	79	6	77,00	448,504	4	40	49	103	985
41	0	TUNA ESLEK		18	2	17,33	8	1	7,67	9	1	8,67	10	0	10,00	17	3	16,00	17	3	16,00	79	10	75,67	448,478	7	41	50	105	988
42	0	TOPRAK ÖTEN	8A	20	0	20,00	7	3	6,00	8	2	7,33	8	2	7,33	14	1	13,67	18	2	17,33	75	10	71,66	446,324	15	42	53	109	1032
43	0	DOĞA ÖZCAN		18	2	17,33	8	2	7,33	8	2	7,33	10	0	10,00	18	2	17,33	16	4	14,67	78	12	73,99	445,560	8	43	54	111	1053
44	0	DENİZ GÜNEY	8	19	1	18,67	8	2	7,33	8	2	7,33	10	0	10,00	16	4	14,67	17	3	16,00	78	12	74,00	445,517	15	44	55	112	1056
45	492	DURU DEMİR	8A	19	1	18,67	9	1	8,67	7	3	6,00	10	0	10,00	15	5	13,33	18	2	17,33	78	12	74,00	445,031	16	45	56	115	1074
46	0	METE KAVASOĞLU	8B	18	2	17,33	9	1	8,67	10	0	10,00	10	0	10,00	16	4	14,67	16	4	14,67	79	11	75,34	441,500	5	46	60	123	1178
47	0	MUSTAFA KIŞ	8J	19	1	18,67	10	0	10,00	9	1	8,67	10	0	10,00	12	0	12,00	17	3	16,00	77	5	75,34	441,140	1	47	61	124	1186
48	481	DAMLA DEMİR	8A	18	2	17,33	8	2	7,33	10	0	10,00	10	0	10,00	17	2	16,33	15	5	13,33	78	11	74,32	440,870	17	48	62	125	1192
49	0	NUR AKAR	8C	20	0	20,00	9	1	8,67	6	4	4,67	9	1	8,67	17	3	16,00	14	3	13,00	75	12	71,01	439,745	2	49	63	127	1231
50	0	EGE YUNUS DEVAY	8	18	2	17,33	8	1	7,67	9	1	8,67	9	1	8,67	15	3	14,00	17	3	16,00	76	11	72,34	437,960	16	50	65	129	1285
51	763	CEMİL ÖNEM	8	18	2	17,33	9	1	8,67	10	0	10,00	10	0	10,00	15	1	14,67	15	5	13,33	77	9	74,00	435,998	17	51	67	133	1343
52	0	TOPRAK UZUN	8A	19	1	18,67	8	2	7,33	7	3	6,00	10	0	10,00	14	3	13,00	17	3	16,00	75	12	71,00	435,896	18	52	68	135	1346
53	0	ALİ HAMARAT	8	20	0	20,00	9	1	8,67	10	0	10,00	10	0	10,00	17	1	16,67	11	8	8,33	77	10	73,67	435,465	18	53	69	136	1366
54	0	EFE GİRGİNOĞLU		18	2	17,33	9	1	8,67	8	1	7,67	10	0	10,00	13	1	12,67	17	2	16,33	75	7	72,67	435,439	9	54	70	137	1367
55	0	ENES ADA		18	2	17,33	9	1	8,67	8	2	7,33	10	0	10,00	17	1	16,67	14	5	12,33	76	11	72,33	435,312	10	55	71	138	1370
56	0	AHMET FÖR	8C	20	0	20,00	9	1	8,67	8	2	7,33	9	1	8,67	11	5	9,33	18	2	17,33	75	11	71,33	434,337	3	56	72	141	1394
57	0	ONUR BARIK Ç	8	14	5	12,33	4	2	3,33	8	1	7,67	10	0	10,00	17	0	17,00	19	0	19,00	72	8	69,33	434,270	19	57	73	142	1395
58	0	KIVANÇ ARI	8B	17	3	16,00	6	1	5,67	9	1	8,67	9	0	9,00	18	2	17,33	14	4	12,67	73	11	69,34	429,764	6	58	76	149	1531
59	0	DOĞA ÖNEM	8C	20	0	20,00	8	2	7,33	9	1	8,67	10	0	10,00	8	3	7,00	18	2	17,33	73	8	70,33	426,741	4	59	77	151	1619
60	0	FURKAN GÜÇBİLEK	8	20	0	20,00	7	3	6,00	9	1	8,67	10	0	10,00	13	1	12,67	14	6	12,00	73	11	69,34	426,618	20	60	78	152	1620
61	0	TALHA KARAKAYA	8	18	2	17,33	7	3	6,00	8	2	7,33	10	0	10,00	13	3	12,00	17	3	16,00	73	13	68,66	426,162	21	61	79	153	1630
62	0	GIRAY ESLEK		17	3	16,00	7	3	6,00	10	0	10,00	10	0	10,00	13	4	11,67	17	3	16,00	74	13	69,67	424,013	11	62	82	157	1688
63	0	ELİF BEYZA YILDIRIM	8	19	1	18,67	7	3	6,00	9	1	8,67	10	0	10,00	10	3	9,00	17	2	16,33	72	10	68,67	423,108	22	63	83	161	1717
64	606	İŞİL BAYRAK	8A	18	2	17,33	10	0	10,00	9	1	8,67	10	0	10,00	11	4	9,67	16	3	15,00	74	10	70,67	421,293	19	64	85	165	1770
65	0	RÜYA EFENDİOĞLU	8B	16	3	15,00	9	1	8,67	9	1	8,67	10	0	10,00	9	0	9,00	19	1	18,67	72	6	70,01	421,227	7	65	86	166	1772
66	0	AYAZ YAVUZ	8C	16	4	14,67	8	2	7,33	7	3	6,00	10	0	10,00	14	3	13,00	17	2	16,33	72	14	67,33	419,881	5	66	88	168	1805

OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)

KATILIMLAR																																
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																	
MANİSA		YUNUSEMRE		ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KUL				8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME				176	258	505	7408																	
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				15	3	13,93	7	2	5,86	7	2	6,64	8	1	7,30	8	4	6,63	12	6	9,66	56	18	50,02	356,030							
Okul Ortalaması				17	3	15,58	8	2	6,80	8	2	7,00	9	1	8,49	10	3	8,67	14	5	11,90	64	16	58,44	385,890							
67	0	AHMET COŞKUN	8	18	2	17,33	10	0	10,00	6	4	4,67	10	0	10,00	9	1	8,67	18	2	17,33	71	9	68,00	419,070	23	67	90	171	1830	% 25	
68	0	FIRAT KILIÇARSLAN	8C	18	2	17,33	10	0	10,00	7	3	6,00	10	0	10,00	9	3	8,00	18	2	17,33	72	10	68,66	418,768	6	68	91	172	1836	% 25	
69	0	CEYLİN ÖZCAN	8	19	1	18,67	10	0	10,00	8	2	7,33	9	1	8,67	12	1	11,67	14	6	12,00	72	11	68,34	418,673	24	69	92	174	1839	% 25	
70	0	DURU SANGU	8	20	0	20,00	8	2	7,33	10	0	10,00	10	0	10,00	5	2	4,33	18	2	17,33	71	6	68,99	417,932	25	70	93	175	1864	% 25	
71	0	UMUT ÇADIRKAYA	8I	19	1	18,67	8	2	7,33	7	3	6,00	8	1	7,67	15	2	14,33	13	6	11,00	70	15	65,00	417,415	1	71	94	176	1876	% 25	
72	0	DAMLA KÖSE	8C	18	2	17,33	8	2	7,33	8	2	7,33	10	0	10,00	10	2	9,33	17	3	16,00	71	11	67,32	417,037	7	72	95	177	1887	% 25	
73	0	Y EMRE KAN		17	3	16,00	9	1	8,67	8	2	7,33	9	1	8,67	9	4	7,67	19	1	18,67	71	12	67,01	415,361	12	73	96	179	1943	% 26	
74	0	KAAN YÜCE	8C	18	2	17,33	9	1	8,67	8	2	7,33	10	0	10,00	12	4	10,67	15	4	13,67	72	13	67,67	415,296	8	74	97	180	1948	% 26	
75	0	ENES ATİK	8E	19	1	18,67	10	0	10,00	8	1	7,67	10	0	10,00	11	1	10,67	13	5	11,33	71	8	68,34	414,313	1	75	98	181	1978	% 27	
76	0	BEYZA AKGÜL	8D	19	1	18,67	6	3	5,00	9	1	8,67	9	1	8,67	12	3	11,00	14	6	12,00	69	15	64,01	410,060	1	76	100	188	2120	% 29	
77	0	YİĞİT ASLAN	8	18	2	17,33	8	2	7,33	9	1	8,67	10	0	10,00	7	0	7,00	17	3	16,00	69	8	66,33	409,646	26	77	101	189	2133	% 29	
78	0	SAHRA KARA	8B	19	1	18,67	9	1	8,67	9	0	9,00	10	0	10,00	9	3	8,00	14	4	12,67	70	9	67,01	408,790	8	78	102	191	2154	% 29	
79	0	NİDA BOZYİĞİT	8D	20	0	20,00	10	0	10,00	9	0	9,00	9	1	8,67	4	2	3,33	16	2	15,33	68	5	66,33	405,948	2	79	103	195	2251	% 30	
80	0	BİRSEN NUR YURTTAŞ	8	16	4	14,67	7	3	6,00	10	0	10,00	10	0	10,00	10	0	10,00	16	4	14,67	69	11	65,34	405,626	27	80	104	196	2261	% 31	
81	0	EYMEN AŞKIN	8C	17	1	16,67	9	0	9,00	7	2	6,33	10	0	10,00	10	4	8,67	15	2	14,33	68	9	65,00	405,296	9	81	105	197	2277	% 31	
82	0	ELA ÜNLÜBAŞ	8	18	2	17,33	9	1	8,67	9	1	8,67	10	0	10,00	10	4	8,67	14	6	12,00	70	14	65,34	402,445	28	82	106	201	2386	% 32	
83	0	ELİF GÖKSU	8	18	2	17,33	9	1	8,67	9	1	8,67	9	1	8,67	8	6	6,00	16	4	14,67	69	15	64,01	400,096	29	83	108	207	2457	% 33	
84	0	BERKAY ULUYURT	8	17	3	16,00	9	1	8,67	9	1	8,67	9	1	8,67	9	5	7,33	16	4	14,67	69	15	64,01	399,970	30	84	109	209	2467	% 33	
85	0	ALİ BERK BEKER	8Z	16	4	14,67	9	1	8,67	6	4	4,67	9	1	8,67	11	6	9,00	17	3	16,00	68	19	61,68	399,166	1	85	110	211	2489	% 34	
86	0	OZAN AYDINYER	8B	17	3	16,00	6	4	4,67	7	3	6,00	9	1	8,67	15	1	14,67	12	7	9,67	66	19	59,68	398,813	9	86	111	213	2499	% 34	
87	1903	EGE KABAKCI	8A	18	2	17,33	10	0	10,00	10	0	10,00	10	0	10,00	8	4	6,67	14	6	12,00	70	12	66,00	398,687	20	87	112	214	2504	% 34	
88	0	ALİ AKSOY	8B	19	1	18,67	5	5	3,33	7	3	6,00	9	1	8,67	10	4	8,67	15	5	13,33	65	19	58,67	397,802	10	88	113	215	2536	% 34	
89	0	EFE AYDIN ULAŞ	8	17	3	16,00	8	2	7,33	7	3	6,00	10	0	10,00	13	5	11,33	13	6	11,00	68	19	61,66	396,582	31	89	114	216	2566	% 35	
90	0	EYLÜL KAVUKÇU		18	1	17,67	7	2	6,33	8	1	7,67	10	0	10,00	7	3	6,00	15	3	14,00	65	10	61,67	395,027	13	90	115	218	2597	% 35	
91	0	BÜŞRA UYSAL	8E	20	0	20,00	7	3	6,00	7	3	6,00	8	2	7,33	6	4	4,67	16	4	14,67	64	16	58,67	394,510	2	91	116	219	2618	% 35	
92	0	DOĞA DERELİÖZ	8	17	3	16,00	8	2	7,33	9	1	8,67	10	0	10,00	9	2	8,33	14	6	12,00	67	14	62,33	393,014	32	92	117	224	2672	% 36	
93	1983	FURKAN SÖNMEZ		15	4	13,67	9	1	8,67	8	2	7,33	7	1	6,67	12	3	11,00	14	3	13,00	65	14	60,34	392,994	14	93	118	225	2673	% 36	
94	0	M ENES BORA	8D	18	2	17,33	7	3	6,00	3	7	0,67	9	1	8,67	13	3	12,00	12	7	9,67	62	23	54,34	385,354	3	94	122	235	2920	% 39	
95	0	ENSAR EFE KOÇAK	8B	16	4	14,67	10	0	10,00	9	1	8,67	10	0	10,00	7	6	5,00	15	4	13,67	67	15	62,01	384,350	11	95	123	236	2951	% 40	
96	0	MERVE SARGIN	8	17	3	16,00	7	3	6,00	4	4	2,67	10	0	10,00	7	3	6,00	16	2	15,33	61	15	56,00	383,232	33	96	126	240	2989	% 40	
97	0	DAMLA ERDURAN		17	3	16,00	7	3	6,00	7	3	6,00	9	1	8,67	11	2	10,33	12	7	9,67	63	19	56,67	382,600	15	97	127	241	3016	% 41	
98	0	FATİH EFE DEMİRKAT		18	2	17,33	7	3	6,00	7	3	6,00	10	0	10,00	4	7	1,67	17	2	16,33	63	17	57,33	381,056	16	98	129	245	3058	% 41	
99	0	ALEYNA AKSOY	8B	17	3	16,00	9	1	8,67	7	3	6,00	10	0	10,00	6	8	3,33	16	4	14,67	65	19	58,67	379,903	12	99	130	246	3079	% 42	

OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)

OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)																KATILIMLAR																
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																	
MANİSA		YUNUSEMRE		ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KUL				8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME				176	258	505	7408																	
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 Ortalama				15	3	13,93	7	2	5,86	7	2	6,64	8	1	7,30	8	4	6,63	12	6	9,66	56	18	50,02	356,030							
Okul Ortalaması				17	3	15,58	8	2	6,80	8	2	7,00	9	1	8,49	10	3	8,67	14	5	11,90	64	16	58,44	385,890							
100	0	ECESU SANCAKTAR	8	17	3	16,00	10	0	10,00	8	2	7,33	10	0	10,00	7	8	4,33	14	5	12,33	66	18	59,99	379,277	34	100	131	248	3095	% 42	
101	0	BEYZA ATAY		17	2	16,33	8	2	7,33	9	1	8,67	10	0	10,00	7	1	6,67	12	6	10,00	63	12	59,00	379,122	17	101	132	249	3098	% 42	
102	0	NİSA VURAL	8	15	5	13,33	8	1	7,67	7	3	6,00	9	1	8,67	6	0	6,00	16	3	15,00	61	13	56,67	377,354	35	102	135	254	3161	% 43	
103	0	GÖKÇE EREL	8C	20	0	20,00	10	0	10,00	9	1	8,67	9	1	8,67	5	3	4,00	10	7	7,67	63	12	59,01	376,515	10	103	137	257	3186	% 43	
104	0	ADA YILDIZ	8E	18	2	17,33	9	1	8,67	9	1	8,67	9	1	8,67	4	6	2,00	14	5	12,33	63	16	57,67	373,455	3	104	139	260	3285	% 44	
105	0	TUĞÇE NUR ŞAYAN	8E	17	3	16,00	5	1	4,67	8	2	7,33	8	2	7,33	7	5	5,33	14	3	13,00	59	16	53,66	373,394	4	105	140	261	3288	% 44	
106	0	ARDİL TURAN	8	13	6	11,00	6	4	4,67	7	3	6,00	10	0	10,00	13	1	12,67	12	7	9,67	61	21	54,01	370,580	36	106	144	269	3376	% 46	
107	0	EGE DAĞDELEN	8C	18	2	17,33	8	1	7,67	8	2	7,33	9	1	8,67	9	2	8,33	9	9	6,00	61	17	55,33	370,063	11	107	145	272	3405	% 46	
108	0	BELİNAY NUR ÖZDEM	8E	17	3	16,00	7	3	6,00	6	3	5,00	6	4	4,67	13	5	11,33	10	8	7,33	59	26	50,33	369,292	5	108	147	274	3434	% 46	
109	0	EDİZ YAZGÜN	8C	16	4	14,67	8	2	7,33	10	0	10,00	9	1	8,67	8	6	6,00	12	8	9,33	63	21	56,00	366,811	12	109	149	278	3535	% 48	
110	0	YAĞMUR YAĞIZ	8	18	2	17,33	6	4	4,67	6	4	4,67	7	0	7,00	6	2	5,33	13	5	11,33	56	17	50,33	366,746	37	110	150	279	3538	% 48	
111	0	SÜMEYYE ARGÜÇ		17	3	16,00	6	4	4,67	6	4	4,67	10	0	10,00	8	6	6,00	13	7	10,67	60	24	52,01	365,558	18	111	154	286	3578	% 48	
112	0	HÜSEYİN ENES ESENT	8C	15	3	14,00	10	0	10,00	7	2	6,33	5	0	5,00	4	4	2,67	16	3	15,00	57	12	53,00	365,056	13	112	156	288	3594	% 49	
113	0	H İREM YAN	8C	16	3	15,00	8	2	7,33	7	3	6,00	7	3	6,00	9	3	8,00	11	6	9,00	58	20	51,33	363,771	14	113	158	291	3630	% 49	
114	0	ELA ALPARSLAN		17	3	16,00	7	3	6,00	10	0	10,00	9	1	8,67	8	11	4,33	12	8	9,33	63	26	54,33	363,303	19	114	159	293	3645	% 49	
115	0	EREN GÜLTOMRUK	8	16	3	15,00	8	2	7,33	7	3	6,00	10	0	10,00	5	1	4,67	13	7	10,67	59	16	53,67	362,505	38	115	160	294	3673	% 50	
116	0	DEFNE	8	15	2	14,33	9	1	8,67	8	2	7,33	10	0	10,00	8	6	6,00	11	7	8,67	61	18	55,00	361,773	39	116	161	295	3696	% 50	
117	0	ÖMER FARUK ULUDAĞ	8	16	2	15,33	7	1	6,67	6	0	6,00	10	0	10,00	6	1	5,67	11	6	9,00	56	10	52,67	360,221	40	117	163	299	3754	% 51	
118	0	ECRİN ÇİÇEK	8B	18	2	17,33	2	8	-0,67	6	4	4,67	10	0	10,00	5	11	1,33	16	4	14,67	57	29	47,33	359,148	13	118	165	303	3796	% 51	
119	0	ARCA KIRANER		17	3	16,00	9	1	8,67	9	1	8,67	10	0	10,00	1	1	0,67	13	6	11,00	59	12	55,01	358,497	20	119	166	304	3819	% 52	
120	0	ASLI BEREN SANCI	8	17	2	16,33	9	0	9,00	8	2	7,33	10	0	10,00	0	1	-0,33	13	3	12,00	57	8	54,33	357,841	41	120	167	305	3836	% 52	
121	0	İKRA KARACA		16	4	14,67	5	3	4,00	5	3	4,00	2	1	1,67	4	1	3,67	16	2	15,33	48	14	43,34	354,151	21	121	168	306	3951	% 53	
122	0	RANA AYDOĞAN	8	14	5	12,33	3	3	2,00	7	3	6,00	8	1	7,67	8	1	7,67	12	2	11,33	52	15	47,00	354,037	42	122	169	307	3953	% 53	
123	0	ADA YILMAZ	8C	16	4	14,67	8	2	7,33	8	2	7,33	10	0	10,00	7	4	5,67	8	4	6,67	57	16	51,67	351,336	15	123	170	308	4021	% 54	
124	0	BELİNAY YÜCEL		14	4	12,67	7	3	6,00	8	2	7,33	10	0	10,00	6	5	4,33	13	7	10,67	58	21	51,00	351,259	22	124	171	309	4024	% 54	
125	0	TALHA YİĞİT DURSUN	8	17	3	16,00	7	3	6,00	10	0	10,00	8	2	7,33	5	2	4,33	10	10	6,67	57	20	50,33	350,289	43	125	172	310	4054	% 55	
126	0	YİĞİT COŞKUN	8	18	2	17,33	7	3	6,00	9	1	8,67	10	0	10,00	5	3	4,00	8	11	4,33	57	20	50,33	346,529	44	126	176	320	4157	% 56	
127	410	MUHAMMED EMİR AV:	8B	19	1	18,67	7	3	6,00	7	3	6,00	10	0	10,00	7	13	2,67	9	11	5,33	59	31	48,67	345,716	14	127	177	322	4180	% 56	
128	0	NİSA NUR ASLAN	8D	16	3	15,00	7	3	6,00	9	1	8,67	8	2	7,33	2	8	-0,67	14	6	12,00	56	23	48,33	344,151	4	128	179	327	4239	% 57	
129	0	ALPER SANDIKÇI		14	2	13,33	8	2	7,33	5	2	4,33	9	1	8,67	6	2	5,33	10	5	8,33	52	14	47,32	343,289	23	129	180	328	4261	% 58	
130	0	NİSA DOĞAN		17	3	16,00	8	2	7,33	6	4	4,67	9	1	8,67	3	3	2,00	11	7	8,67	54	20	47,34	342,714	24	130	181	329	4277	% 58	
131	0	MEHMET UTKU YILMA:	8D	16	2	15,33	9	1	8,67	8	1	7,67	9	1	8,67	2	7	-0,33	12	7	9,67	56	19	49,68	341,933	5	131	182	332	4297	% 58	
132	0	NAZ ATALAY	8	18	2	17,33	5	2	4,33	9	1	8,67	10	0	10,00	3	8	0,33	10	7	7,67	55	20	48,33	341,918	45	132	183	333	4298	% 58	

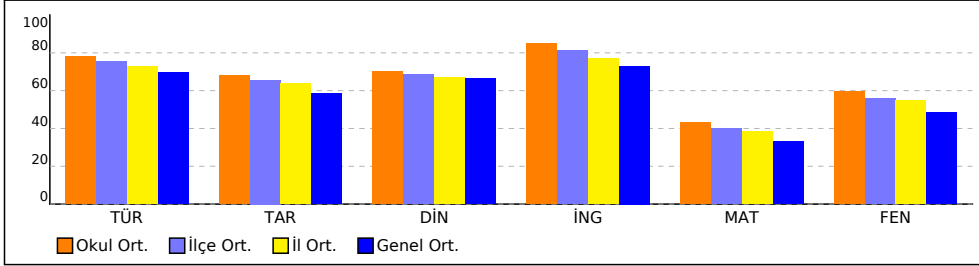
OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)

KATILIMLAR																																
İL		İLÇE			OKUL						SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL														
MANİSA		YUNUSEMRE			ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KULÜBÜ						8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME				176	258	505	7408														
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				15	3	13,93	7	2	5,86	7	2	6,64	8	1	7,30	8	4	6,63	12	6	9,66	56	18	50,02	356,030							
Okul Ortalaması				17	3	15,58	8	2	6,80	8	2	7,00	9	1	8,49	10	3	8,67	14	5	11,90	64	16	58,44	385,890							
133	0	YAĞMUR ÖKSÜZOĞLU	8C	12	5	10,33	3	6	1,00	8	2	7,33	6	2	5,33	6	1	5,67	14	3	13,00	49	19	42,66	341,065		16	133	184	334	4327	
134	0	EGE AREL BAYKAL	8	17	3	16,00	9	1	8,67	9	1	8,67	10	0	10,00	5	3	4,00	7	12	3,00	57	20	50,34	339,663		46	134	185	336	4367	
135	0	BELİNAY ERBAY	8E	14	4	12,67	3	4	1,67	5	5	3,33	5	3	4,00	9	2	8,33	10	2	9,33	46	20	39,33	338,920		6	135	186	337	4390	
136	0	GAMZE SU YEŞİLÇAYLI	8	17	2	16,33	7	2	6,33	5	3	4,00	9	1	8,67	6	2	5,33	7	7	4,67	51	17	45,33	338,906		47	136	187	338	4391	
137	0	YİĞİT ÖZEN	8	17	2	16,33	9	1	8,67	9	1	8,67	10	0	10,00	4	11	0,33	9	11	5,33	58	26	49,33	335,145		48	137	188	343	4505	
138	599	IŞIL NİRA ÖZDEMİR	8D	15	5	13,33	9	1	8,67	5	5	3,33	8	2	7,33	6	14	1,33	13	7	10,67	56	34	44,66	334,211		6	138	191	346	4526	
139	0	SELİN TİLLİ	8	17	3	16,00	7	3	6,00	10	0	10,00	7	3	6,00	2	5	0,33	10	10	6,67	53	24	45,00	331,265		49	139	192	352	4618	
140	0	ALİ İTAK	8F	15	5	13,33	7	2	6,33	6	4	4,67	8	2	7,33	5	3	4,00	10	9	7,00	51	25	42,66	329,076		1	140	193	355	4682	
141	0	SELİN AKTAŞ	8	17	2	16,33	6	4	4,67	7	2	6,33	8	2	7,33	4	5	2,33	8	8	5,33	50	23	42,32	328,549		50	141	195	357	4700	
142	0	DURU AVCI	8	14	3	13,00	6	3	5,00	7	2	6,33	9	1	8,67	1	7	-1,33	13	4	11,67	50	20	43,34	327,161		51	142	196	360	4743	
143	0	M DENİZ ÇETİN	8D	17	3	16,00	4	6	2,00	6	4	4,67	10	0	10,00	8	9	5,00	7	12	3,00	52	34	40,67	325,237		7	143	197	361	4793	
144	0	ELİF NAZ KÖSE	8C	12	4	10,67	6	2	5,33	6	3	5,00	10	0	10,00	4	6	2,00	12	6	10,00	50	21	43,00	324,349		17	144	198	363	4815	
145	0	YİĞİTALP ERTUNÇ	8	14	5	12,33	4	6	2,00	7	3	6,00	10	0	10,00	6	2	5,33	8	7	5,67	49	23	41,33	324,250		52	145	199	364	4818	
146	0	AFRA ULAŞ	8	17	2	16,33	7	3	6,00	7	3	6,00	9	1	8,67	4	5	2,33	6	10	2,67	50	24	42,00	321,139		25	146	201	371	4915	
147	0	DORUK DOĞAN	8	10	7	7,67	3	7	0,67	2	8	-0,67	10	0	10,00	6	3	5,00	15	5	13,33	46	30	36,00	319,300		53	147	202	372	4966	
148	0	EMİR GÜLTEKİN	8	15	5	13,33	6	4	4,67	7	3	6,00	10	0	10,00	5	4	3,67	8	12	4,00	51	28	41,67	319,064		54	148	203	373	4978	
149	0	İREM DÖNMEZ	8D	15	3	14,00	4	3	3,00	7	2	6,33				2	4	0,67	12	5	10,33	40	17	34,33	318,118		8	149	204	374	5003	
150	0	ECRİN CEYLAN	8F	11	6	9,00	7	3	6,00	9	1	8,67	6	1	5,67	2	5	0,33	12	8	9,33	47	24	39,00	308,801		2	150	207	383	5287	
151	0	OSMAN AKAR	8	14	5	12,33				6	4	4,67	10	0	10,00	3	1	2,67	9	9	6,00	42	19	35,67	308,427		55	151	208	384	5295	
152	0	NAZLI YAĞDIRAN	8	12	8	9,33	4	6	2,00	7	3	6,00	4	6	2,00	9	5	7,33	9	11	5,33	45	39	31,99	306,272		56	152	210	390	5371	
153	0	DORUK DİNÇ	8	10	8	7,33	5	5	3,33	8	2	7,33	9	1	8,67	5	10	1,67	11	8	8,33	48	34	36,66	300,659		57	153	212	395	5507	
154	630	MELEK VARDAL	8F	9	11	5,33	6	4	4,67	7	3	6,00	3	7	0,67	9	11	5,33	12	8	9,33	46	44	31,33	299,303		3	154	214	398	5535	
155	0	HALİL COŞER	8E	10	8	7,33	6	3	5,00	4	0	4,00	10	0	10,00	2	1	1,67	10	8	7,33	42	20	35,33	294,982		7	155	217	405	5639	
156	0	IRMAK YEŞİLTAŞ	8	13	4	11,67	7	1	6,67	4	3	3,00	9	1	8,67				7	7	4,67	40	16	34,68	294,589		58	156	218	406	5649	
157	0	GÖKTÜRK KIRMALI	8	11	4	9,67	5	5	3,33	6	4	4,67	9	1	8,67	2	8	-0,67	10	6	8,00	43	28	33,67	294,439		59	157	219	407	5653	
158	0	SU ÖZALP	8	12	3	11,00	9	1	8,67	7	3	6,00	10	0	10,00	2	8	-0,67	5	8	2,33	45	23	37,33	290,261		60	158	222	412	5753	
159	0	YASİN EG NAS R	8F	13	2	12,33	7	3	6,00	2	4	0,67	7	2	6,33	0	4	-1,33	8	6	6,00	37	21	30,00	288,259		4	159	224	415	5811	
160	0	BELİNAY OCAKÖREN	8	11	3	10,00	2	5	0,33	3	2	2,33	7	3	6,00	4	4	2,67	7	7	4,67	34	24	26,00	282,870		61	160	226	420	5949	
161	0	ALMİRA DURU ÖNER	8	12	7	9,67	7	3	6,00	6	3	5,00	10	0	10,00	2	9	-1,00	7	12	3,00	44	34	32,67	279,465		62	161	228	425	6027	
162	0	YUSUF CAN Y* AR	8	12	7	9,67	5	5	3,33	5	3	4,00	8	2	7,33	0	1	-0,33	8	12	4,00	38	30	28,00	276,073		63	162	231	433	6111	
163	0	SEMİH ACAR	8D	11	4	9,67	4	4	2,67	3	4	1,67	9	1	8,67	4	10	0,67	5	8	2,33	36	31	25,68	269,920		9	163	233	443	6244	
164	0	YİĞİT ELBİRLER	8	11	6	9,00	8	2	7,33	7	3	6,00	10	0	10,00	1	2	0,33	2	9	-1,00	39	22	31,66	269,848		64	164	234	444	6245	
165	0	ABDULLAH YILDIRIM	8G	13	6	11,00	3	6	1,00	3	6	1,00	9	1	8,67	0	2	-0,67	5	13	0,67	33	34	21,67	259,132		1	165	237	452	6498	

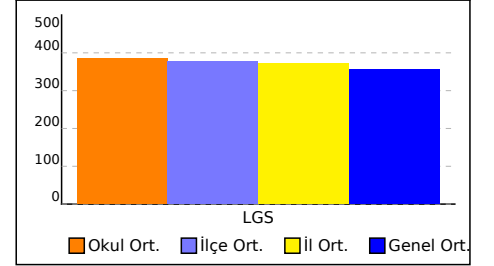
OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)

										KATILIMLAR																					
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																
MANİSA		YUNUSEMRE		ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KUL				8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME				176	258	505	7408																
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
Genel Ortalama				15	3	13,93	7	2	5,86	7	2	6,64	8	1	7,30	8	4	6,63	12	6	9,66	56	18	50,02	356,030						
Okul Ortalaması				17	3	15,58	8	2	6,80	8	2	7,00	9	1	8,49	10	3	8,67	14	5	11,90	64	16	58,44	385,890						
166	0	HASAN PELİSLER	8	9	9	6,00	2	8	-0,67	4	6	2,00	3	7	0,67	7	11	3,33	8	12	4,00	33	53	15,33	255,225	65	166	239	456	6559	% 89
167	0	HARUN TAŞ	8	8	11	4,33	4	6	2,00	5	5	3,33	3	7	0,67	2	4	0,67	10	10	6,67	32	43	17,67	254,606	66	167	240	457	6574	% 89
168	0	DORA RANGU	8G	2	2	1,33	3	7	0,67	10	0	10,00	9	1	8,67				4	1	3,67	28	11	24,34	248,862	2	168	243	461	6688	% 90
169	0	YAĞIZ BARMAKSIZ	8	9	6	7,00	7	2	6,33	5	3	4,00	7	3	6,00	2	8	-0,67	3	12	-1,00	33	34	21,66	245,406	67	169	244	465	6746	% 91
170	0	HAYRİ KAAAN	8	13	4	11,67	3	7	0,67	1	7	-1,33	0	4	-1,33				4	11	0,33	21	33	10,01	243,422	68	170	246	467	6767	% 91
171	0	**E	8A	8	12	4,00	1	9	-2,00	4	6	2,00	3	7	0,67	4	16	-1,33	10	10	6,67	30	60	10,01	235,469	21	171	247	473	6887	% 93
172	0	KUZEY DEMİREL	8	6	14	1,33	9	1	8,67	9	1	8,67	6	4	4,67	3	17	-2,67	5	15	0,00	38	52	20,67	227,122	69	172	249	480	6993	% 94
173	0	MUHAMMED BERK DE	8	11	8	8,33	5	5	3,33	3	7	0,67	2	8	-0,67	0	1	-0,33	3	17	-2,67	24	46	8,66	224,370	70	173	252	483	7038	% 95
174	0	AZRA ÇANDIR		9	5	7,33	3	5	1,33	3	4	1,67	1	5	-0,67	2	8	-0,67	1	11	-2,67	19	38	6,32	217,180	26	174	253	488	7116	% 96
175	0	AYAZ KRMZKŞK	8G	4	16	-1,33	4	6	2,00	0	10	-3,33	2	8	-0,67				5	15	0,00	15	55	-3,33	184,951	3	175	256	501	7346	% 99
176	0	ZEYNEP		4	15	-1,00	0	7	-2,33	3	7	0,67	0	8	-2,67	3	10	-0,33	2	8	-0,67	12	55	-6,33	179,610	27	176	257	503	7361	% 99

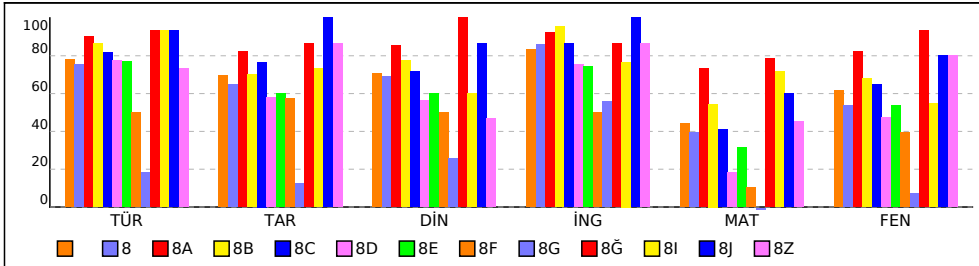
NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



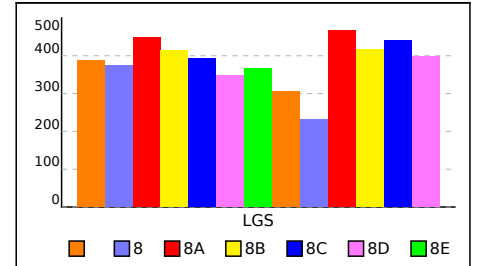
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



KURUM KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL				SINAV		
MANİSA	YUNUSEMRE	ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU				8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME		
Sözel (TÜR)		Sözel (TAR)	Sözel (DİN)	Sözel (İNG)	Sayısal (MAT)	Sayısal (FEN)		
Türkçe		Tarih	Din K.ve A.B.	İngilizce	Matematik	Fen	Toplam	LGS
Net		Net	Net	Net	Net	Net	Net	Puan
Okul (176)	15,58	6,80	7,00	8,49	8,67	11,90	58,44	385,890
	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
İlçe (258)	15,08 (1)	6,56 (2)	6,84 (1)	8,11 (1)	7,98 (1)	11,21 (1)	55,78 (1)	376,640
İl (505)	14,53 (3)	6,38 (5)	6,68 (3)	7,72 (2)	7,72 (2)	10,94 (3)	53,97 (3)	370,860
Genel (7408)	13,93 (39)	5,86 (34)	6,64 (49)	7,30 (33)	6,63 (39)	9,66 (36)	50,02 (37)	356,030

Yukarıdaki tabloda okul satırında yazan değerler okulunuza ait ortalamalardır. Bu satırın altındaki oklar, okul ortalamasının genel ortalamaya göre durumunu gösterir. İlçe, il ve genel satırlarında 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	Toplam	LGS
Net		Net	Net	Net	Net	Net	Net	Puan
(27)	15,62	6,95	7,06	8,31	8,83	12,28	59,05	388,390
8 (70)	15,04	6,47	6,89	8,62	7,90	10,69	55,61	374,660
8A (21)	18,03	8,24	8,54	9,24	14,67	16,46	75,18	447,300
8B (14)	17,26	7,02	7,74	9,55	10,90	13,64	66,11	413,260
8C (17)	16,31	7,67	7,16	8,65	8,20	12,98	60,97	393,490
8D (9)	15,48	5,78	5,63	7,56	3,67	9,44	47,56	348,330
8E (7)	15,43	6,00	6,00	7,43	6,29	10,76	51,91	365,550
8F (4)	10,00	5,75	5,00	5,00	2,08	7,91	35,74	306,360
8G (3)	3,67	1,22	2,56	5,56	-0,22	1,45	14,24	230,980
8G (1)	18,67	8,67	10,00	8,67	15,67	18,67	80,35	466,040
8I (1)	18,67	7,33	6,00	7,67	14,33	11,00	65,00	417,420
8J (1)	18,67	10,00	8,67	10,00	12,00	16,00	75,34	441,140
8Z (1)	14,67	8,67	4,67	8,67	9,00	16,00	61,68	399,170

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.

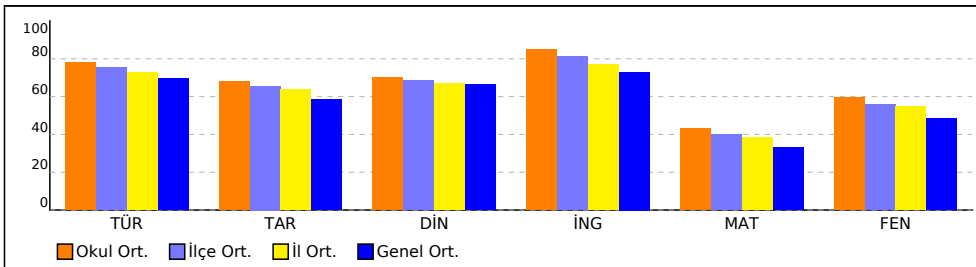
KATILIM RAPORU

	Sınav Katılan				
	Öğrenci	Sınıf	Okul	İlçe	İl
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU okulunda	176	13			
YUNUSEMRE ilçesinde	258	24	5		
MANİSA ilinde	505	51	13	7	
Genelde	7408	736	194	109	41

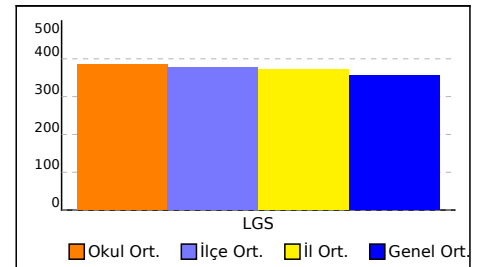
DERECELER

Genelde sınavta 194 okul katıldı, okulunuz [LGS] puanında 36. oldu
MANİSA ilinde sınavta 13 okul katıldı, okulunuz [LGS] puanında 3. oldu
YUNUSEMRE ilçesinde sınavta 5 okul katıldı, okulunuz [LGS] puanında 1. oldu

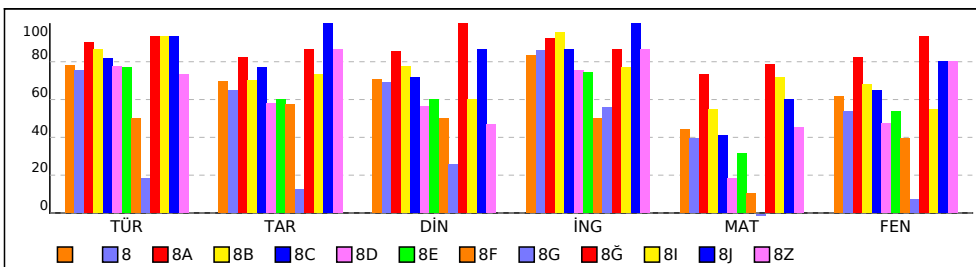
NET ORTALAMALARINA GÖRE KİYASLAMA



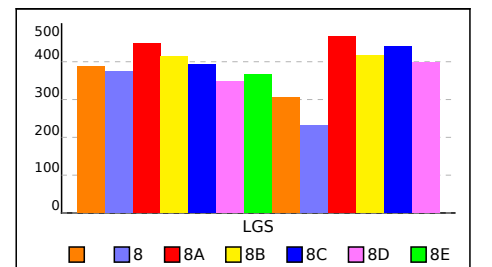
PUAN ORT. GÖRE KİYAS



NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



PUANA GÖRE ŞUBE KİYAS



KURUM KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
MANİSA	YUNUSEMRE	ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU	8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. 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.

Sayısal (MAT)	Soru	D	Y	%	Sayısal (FEN)	Soru	D	Y	%
Matematik					Fen				
[-] İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0,10	0,26	10	[-] Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	0,98	0,70	49
[-] Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0,34	0,40	34	[-] Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0,58	1,20	29
[-] Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0,32	0,13	32					
[-] Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0,32	0,22	32					
[-] Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0,49	0,27	49					
[-] Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0,49	0,20	49					
[-] Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	1,31	0,41	44					
[-] Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0,39	0,15	39					

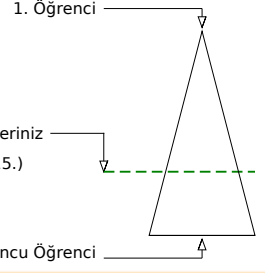
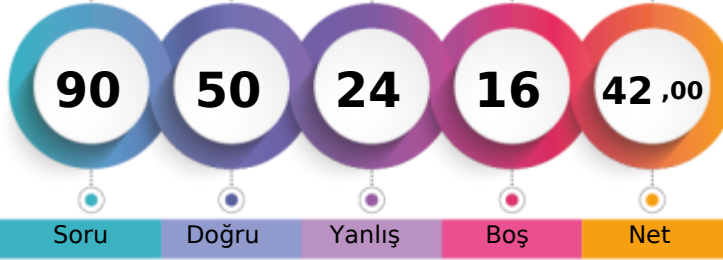
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



321,139 % 66,35

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

- 0
AFRA ULAŞ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	25	146	201	371	4915
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	27	176	258	505	7408
					% 66,35

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	17	2	1	16,33	% 82
Cevap Anahtarı	A	ADACBDCDDBCBACBBCDAC				
Cevaplarınız		ADACBDCDDBCBbCBBCa C				

	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	3	1	75
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	0	0

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

	S	D	Y	B%
Tarih	1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.	1	0	1	0
Millî Mücadele'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0

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

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	4	5	11	2,33	% 12
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		B abd bCa C D				

	S	D	Y	B%
Matematik	1	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0

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

	S	D	Y	B%
İngilizce	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	6	10	4	2,67	% 13
Cevap Anahtarı	A	ADABADCCBCBABBDDAD				
Cevaplarınız		AbdBAbd bc BcdDdcd				

	S	D	Y	B%
Fen	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	0	2	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluşumunu bilir.	1	0	1	0
Örneklere dayanarak kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.	2	1	0	50
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	1	1	50
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	0	50
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	0	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	1	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0

8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



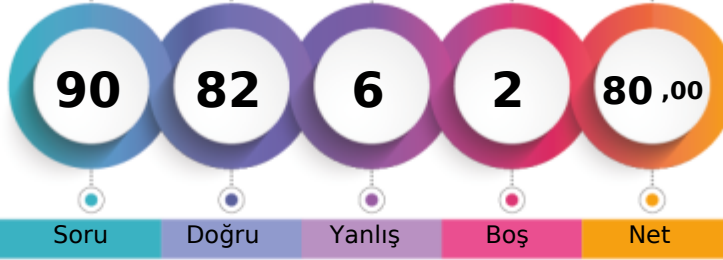
460,945

%

9,04

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

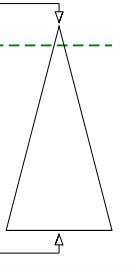
- 0
AHMET TOPALOĞLU



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(670.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 3 27 34 73 670 % 9,04

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 27 176 258 505 7408

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

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Fiillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	15	3	2	14,00	% 70	
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA						
Cevaplarınız		ADBCBA aAC DdBAaDCCA						

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslû ifadesiyle gösterir.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1	1	0	100
Üslû ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	2	1	67
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptances and refusals.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

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

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri sınıflandırır.	2	1	1	50
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyle keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

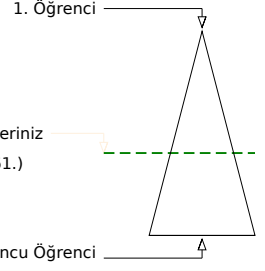
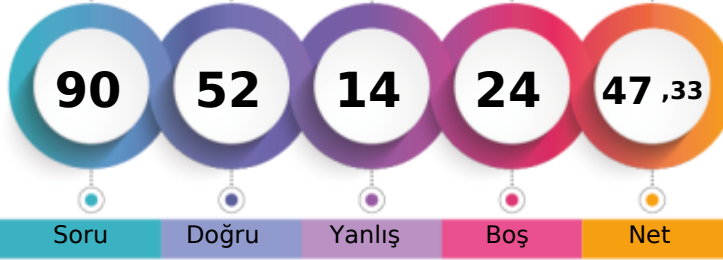
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



343,289 % 57,52

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

- 0
ALPER SANDIKÇI



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	23	129	180	328	4261 % 57,52
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	27	176	258	505	7408

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	14	2	4	13,33	% 67
Cevap Anahtarı	A	ADACBDCDDBCBACBBCDAC				
Cevaplarınız	A	ACBDCDD Ca CB CcAC				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	3	0	75		
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	0	0		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	0	0		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	CBDACABADB				
Cevaplarınız		CdDACAcaADB				
Tarih	S	D	Y	B	%	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	5	2	3	4,33	% 43
Cevap Anahtarı	A	CABDCDCACB				
Cevaplarınız		b BD DC Cc				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	0	0		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	0	0		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	0	1	0		
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	BCADCABBDC				
Cevaplarınız		cCADCABBDC				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	0	1	0		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	6	2	12	5,33	% 27
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		B ab CB C DB				
Matematik	S	D	Y	B	%	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.	1	0	0	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	0	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	0	0		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	1	0	33		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	10	5	5	8,33	% 42
Cevap Anahtarı	A	ADABADCCBCBABDBDAD				
Cevaplarınız		ADAB DCDaaB A aB dc				
Fen	S	D	Y	B	%	
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100		
Örneklere dayanarak yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.	2	0	0	0		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	0	50		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	2	0		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	1	0		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	0	0		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	1	1	50		
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	0	0		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0		

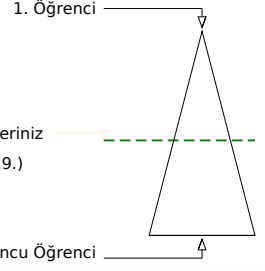
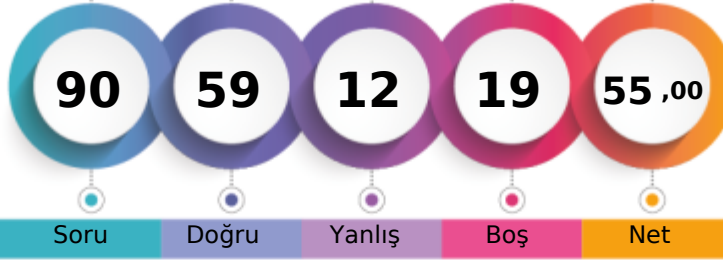
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



358,497 % 51,55

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

- 0
ARCA KIRANER



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	20	119	166	304	3819
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	27	176	258	505	7408
					% 51,55

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	A	ADACBDCDDBCBACBBCDAC				
Cevaplarınız		AbACBDCDDBCBACBBCacC				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100		
Noktalamla işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	CBDACABADB				
Cevaplarınız		CBDACABADc				
Tarih	S	D	Y	B	%	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	CABDCDCACB				
Cevaplarınız		CABDöDCACB				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100		
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	BCADCABBDC				
Cevaplarınız		BCADCABBDC				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	1	1	18	0,67	% 3
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		B d				
Matematik	S	D	Y	B	%	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	1	0	0	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	0	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	0	0		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	0	0		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	0	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	13	6	1	11,00	% 55
Cevap Anahtarı	A	ADABADCCBCBABBDDAD				
Cevaplarınız		b AböCDDCCBCacBadDAD				
Fen	S	D	Y	B	%	
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	0	1	0		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100		
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametallik olarak sınıflandırır.	2	1	1	50		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	2	0	100		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	0	2	0		
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		

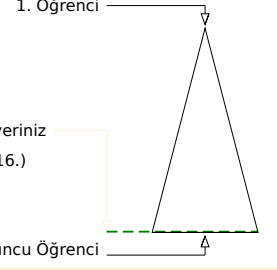
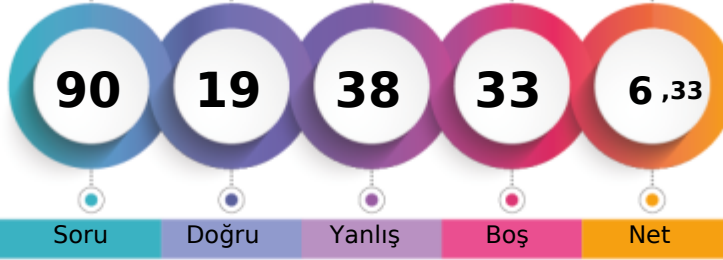
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



217,180 % 96,06

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

- 0
AZRA ÇANDIR



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	26	174	253	488	7116
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	27	176	258	505	7408

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	9	5	6	7,33	% 37
Cevap Anahtarı	A	ADACBDCDDBCBACBCCDACC				
Cevaplarınız		AcACBDCcbbc B C C d				
Türkçe	S	D	Y	B%		
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrinin/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	1	1	25		
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	0	0	0		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	0	0		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	0	0		
Fillerin çatı özelliklerinin anlam katkısını kavrar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	5	2	1,33	% 13
Cevap Anahtarı	A	CBDACABADB				
Cevaplarınız		d cAdA bDc				
Tarih	S	D	Y	B%		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.	1	0	1	0		
Millî Mücadele'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	1	0		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	4	3	1,67	% 17
Cevap Anahtarı	A	CABDCDCACB				
Cevaplarınız		CAaBc a a				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	1	0	100		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0		
Zekât ve sadaka ibadetinin ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	0	0		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	0	1	0		
Ma'nın süresini okur, anlamını söyler.	1	0	0	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	5	4	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	BCADCABBDC				
Cevaplarınız		db c A ca				
İngilizce	S	D	Y	B%		
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	0	1	0		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	0	1	0		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	0	0	0		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	1	1	33		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptances and refusals.	1	0	0	0		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	0	1	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	2	8	10	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		ad Bb b c a cA d				
Matematik	S	D	Y	B%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslû ifadesiyle gösterir.	1	0	0	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	1	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0		
Üslû ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	0	0		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	1	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	1	11	8	-2,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ADABADCCBCBABDDAD				
Cevaplarınız		c dCdBdbba c a c				
Fen	S	D	Y	B%		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	0	2	0		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	0	0		
Örneklere dayanarak yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.	2	0	1	0		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	1	1	50		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	1	0		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	1	0		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	1	0		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	1	0		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	0	0		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	0	1	0		
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	0	0		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0		

8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



351,259 % 54,32

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU- 0
BELİNA YÜCEL

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4024.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 22 124 171 309 4024 % 54,32

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 27 176 258 505 7408

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	4	2	12,67	% 63
Cevap Anahtarı	B	ACADACBDCDDBCBCBCBA				
Cevaplarınız		ACAD CBcCcbCBCBCB				

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	0	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	3	1	75
Noktalamayı işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	0	0

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

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	6	5	9	4,33	% 22
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		B aAC DbBc bdA				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	0	50
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptance and refusal.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	13	7	0	10,67	% 53
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBCCBABBDBDA				
Cevaplarınız		DADcBbDcDaCBcDcBaaDA				

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Örneklere dayanarak çıkarım yapar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri sınıflandırır.	2	1	1	50
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneysel olarak keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	0	2	0
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



379,122

%

41,82

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU- 0
BEYZA ATAY

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3098.)

Sonuncu Öğrenci

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

17

101

132

249

3098

% 41,82

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

27

176

258

505

7408

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	17	2	1	16,33	% 82
Cevap Anahtarı	A	ADACBDCDDBCBACBCCDAC				
Cevaplarınız		ADACBbCDDBCBACBCCb C				

	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	0	0

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

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	7	1	12	6,67	% 33
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		CB b CBA D D				

	S	D	Y	B%
Matematik	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1	0	1	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	1	0	33
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0

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

	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
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
İngilizce	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	12	6	2	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	A	ADABADCCCBABDBDAD				
Cevaplarınız		ADABbDCCD aaaBABDdca				

	S	D	Y	B%
Fen	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	0	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	1	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



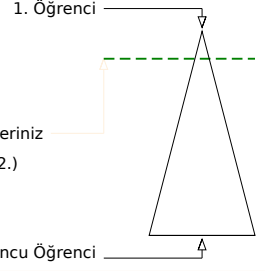
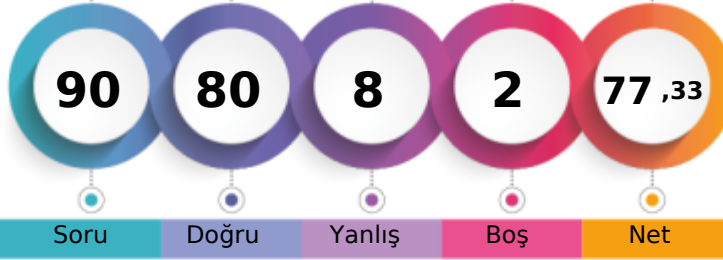
449,352

%

12,99

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

- 0
BİLGEHAN ALTINTAŞ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No	6	38	47	100	962	% 12,99
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	27	176	258	505	7408	

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

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	3	1	75
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleriyle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	15	3	2	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		CBACBaĞA CBABDCCb DB				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslû ile ifade eder.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	1	50
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Üslû ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	3	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptance and refusal.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

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

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri sınıflandırır.	2	2	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

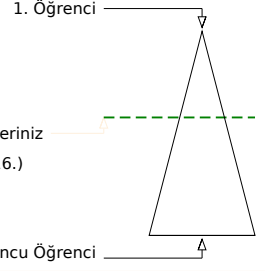
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



382,600 % 40,71

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

- 0
DAMLA ERDURAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	15	97	127	241	3016
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	27	176	258	505	7408
					% 40,71

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

	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	3	1	75
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

	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
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	0	2	0
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	11	2	7	10,33	% 52
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		ADBbBA BAC AcDC				

	S	D	Y	B%
Matematik	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	1	1	33
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
İngilizce	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	12	7	1	9,67	% 48
Cevap Anahtarı	B	DADABADCCBCCBABBDBDA				
Cevaplarınız		cbDABgDCDaCBBbCccDBD				

	S	D	Y	B%
Fen	1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	0	2	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	2	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0

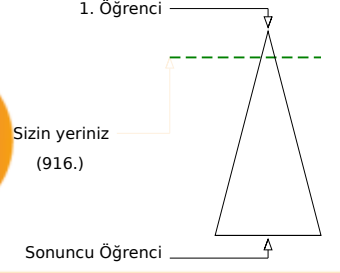
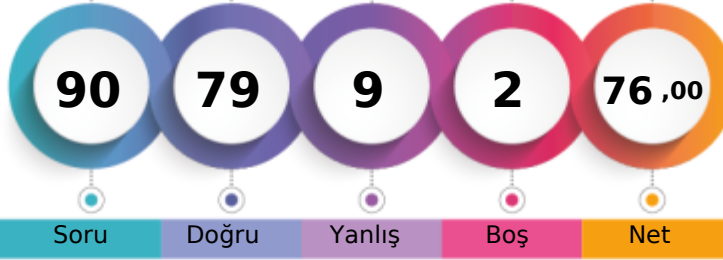
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



451,054 % 12,37

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

- 0
DEFNE KIRDÖK



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	5	35	43	94
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	27	176	258	505
				7408
				% 12,37

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

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	1	2	16,67	% 83
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		CBA BACA CBAcDCCAADB				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslû ifadesiyle gösterir.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Üslû ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	2	1	67
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

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

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	2	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

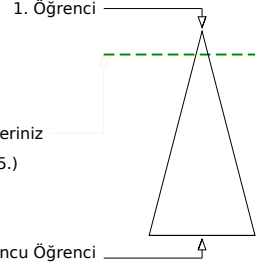
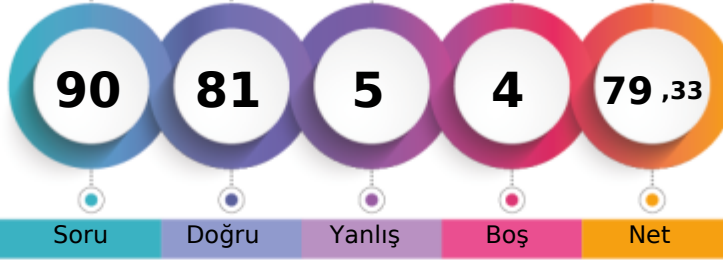
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



454,971 % 11,00

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

- 0
DERİN DEMİR



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	4	32	39	84	815 % 11,00
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	27	176	258	505	7408

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	20	0	0	20,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	ACADACBDCDDBCBCBCBA				
Cevaplarınız		ACADACBDCDDBCBCBCBA				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100		
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	CABCBDADAB				
Cevaplarınız		CABCBDADAB				
Tarih	S	D	Y	B	%	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	CBCABDCDCA				
Cevaplarınız		CBCABDCDCA				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100		
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	CABCADDCCBB				
Cevaplarınız		CABCADDCCBB				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100		

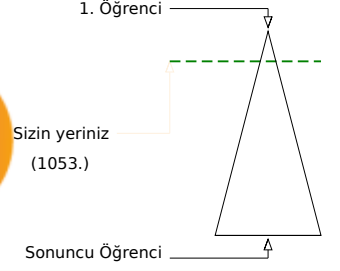
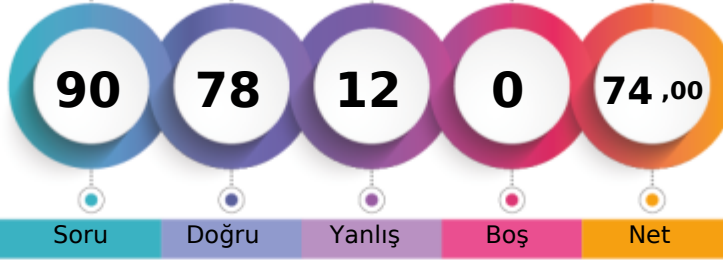
Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	13	3	4	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		DBCBA aAC DdaA DCCA				
Matematik	S	D	Y	B	%	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslû ifadesiyle gösterir.	1	1	0	100		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100		
Üslû ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	2	0	67		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0			
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	18	2	0	17,33	% 87
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBCCBABBDBDA				
Cevaplarınız		DADABcDCDCBCCBcBDBDBDA				
Fen	S	D	Y	B	%	
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100		
Örneklere dayanarak yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri sınıflandırır.	2	1	1	50		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100		
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	2	0	100		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	2	0	100		
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		

8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



445,560 % 14,21

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU- 0
DOĞA ÖZCAN

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	8	43	54	111
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	27	176	258	505
				1053 % 14,21
				7408

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	18	2	0	17,33	% 87
Cevap Anahtarı	B	ACADACBDCDDBCBCBCBA				
Cevaplarınız		ACADACBDCDDBCBCaBCBc				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100		
Noktalamayı işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	0	1	0		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	CABCBDADAB				
Cevaplarınız		CdaCBADADAB				
Tarih	S	D	Y	B	%	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	1	1	50		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	CBCABDCDCA				
Cevaplarınız		CcCABDDdCA				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50		
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	CABCADDCCBB				
Cevaplarınız		CABCADDCCBB				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	18	2	0	17,33	% 87
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		ADBCBAcBACAaCBABDCCA				
Matematik	S	D	Y	B	%	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslû if	1	1	0	100		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1	1	0	100		
Üslû ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	3	0	100		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	16	4	0	14,67	% 73
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBCCBABDBDA				
Cevaplarınız		bADABADCdaaBCBABDBDd				
Fen	S	D	Y	B	%	
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100		
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	2	0	100		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	1	0		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100		
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0		

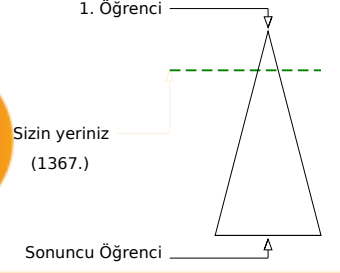
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



435,439 % 18,45

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

- 0
EFE GİRGİNOĞLU



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
9		54	70	137	1367 % 18,45
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	27	176	258	505	7408

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	18	2	0	17,33	% 87
Cevap Anahtarı	B	ACADACBDCDDBCBCDBCBA				
Cevaplarınız		ACADACGDCDDBCBCDBCcA				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	2	2	50		
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	CABCBDADAB				
Cevaplarınız		CABCBDdDAB				
Tarih	S	D	Y	B	%	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	1	1	7,67	% 77
Cevap Anahtarı	B	CBCABDCDCA				
Cevaplarınız		CcCABDCDC				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	0	1	0		
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	CABCADDCCBB				
Cevaplarınız		CABCADDCCBB				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	13	1	6	12,67	% 63
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		DBCBA a CA CBA CCA				
Matematik	S	D	Y	B	%	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslû if	1	1	0	100		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	0	0		
Üslû ifadelerle ilgili temel kullananlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	1	0	33		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	2	1	16,33	% 82
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBCCBABBDBDA				
Cevaplarınız		aADABADCdCaCBC ABDBDA				
Fen	S	D	Y	B	%	
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100		
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	0	50		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	2	0		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100		
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		

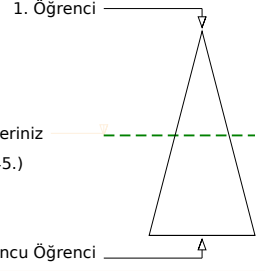
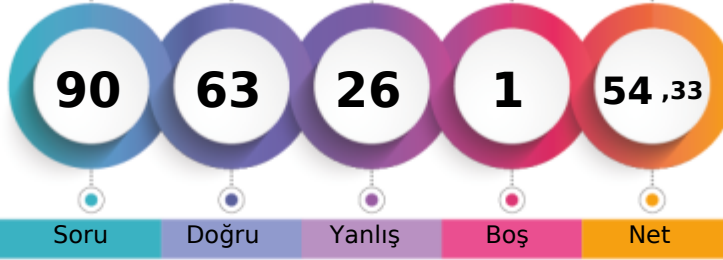
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



363,303 % 49,20

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

- 0
ELA ALPARSLAN



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	19	114	159	293
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	27	176	258	505
				3645 % 49,20
				7408

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	A	ADACBDCDDBCBACBBCDAC				
Cevaplarınız		ADACdDCDDbDBACBBCaAC				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	3	1	75		
Noktalamla işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	CBDACABADB				
Cevaplarınız		CBDACAdbDc				
Tarih	S	D	Y	B	%	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	1	0		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	CABDCCACB				
Cevaplarınız		CABDCCACB				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100		
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	BCADCABBDC				
Cevaplarınız		BCAaCABBDC				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	8	11	1	4,33	% 22
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		CBcacAdbDCaccbdddA DB				
Matematik	S	D	Y	B	%	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	1	1	0	100		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	2	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	2	0		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	3	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	12	8	0	9,33	% 47
Cevap Anahtarı	A	ADABADCCBCBABBDDAD				
Cevaplarınız		bDABbDcadCBCbcbDDd				
Fen	S	D	Y	B	%	
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100		
Örneklere yol çıkararak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri sınıflandırır.	2	1	1	50		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	1	1	50		
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0		

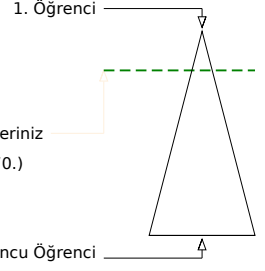
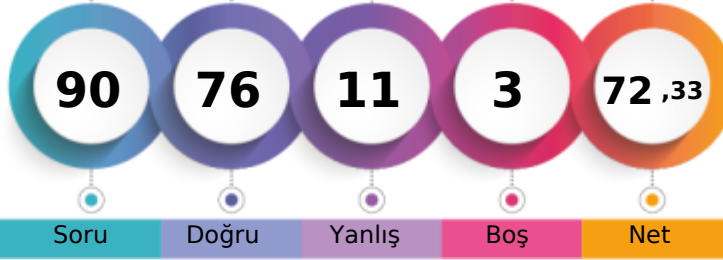
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



435,312 % 18,49

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

- 0
ENES ADA



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	10	55	71	138
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	27	176	258	505
				1370 % 18,49
				7408

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

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	1	2	16,67	% 83
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		ADB BA BACADbBABDCCA				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	3	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	5	1	12,33	% 62
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBCCBABDBDA				
Cevaplarınız		bADcB DCDaCBdABDBDA				

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Örneklere dayanarak çıkarım yapar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.	2	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	2	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



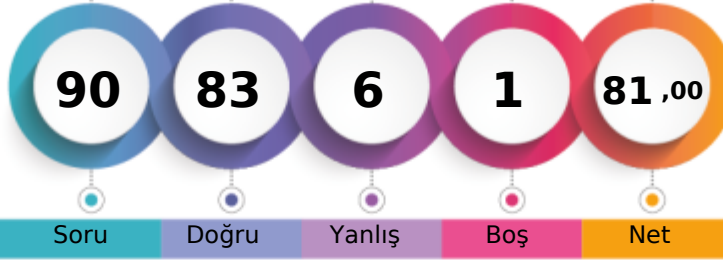
472,392

%

5,71

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

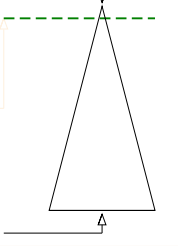
- 0
ERDEM EFE KARADAŞ



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(423.)

Sonuncu Öğrenci



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	15	20	40	423 % 5,71
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	27	176	258	505	7408

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	19	1	0	18,67	% 93
Cevap Anahtarı	B	ACADACBDCDDBCBCBCBA				
Cevaplarınız		ACADACGDCDDBCBCBCBA				
Türkçe	S	D	Y	B%		
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	3	1	75		
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	CABCBDADAB				
Cevaplarınız		CABCBDADAB				
Tarih	S	D	Y	B%		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	CBCABDCDCA				
Cevaplarınız		CBCcBDCDCA				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100		
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	CABCADDCCBB				
Cevaplarınız		CABCaADCCb				
İngilizce	S	D	Y	B%		
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	19	0	1	19,00	% 95
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		ADBCBA BACADCBABDCCA				
Matematik	S	D	Y	B%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.	1	1	0	100		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	3	0	100		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	18	2	0	17,33	% 87
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBCBABDBDA				
Cevaplarınız		DADABADCDCaBCcBABDBDA				
Fen	S	D	Y	B%		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100		
Örneklere dayanarak çıkarım yapar.	1	1	0	100		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri denererek keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100		
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		

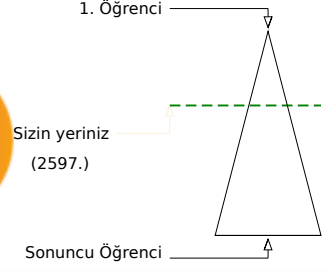
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



395,027 % 35,06

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

- 0
EYLÜL KAVUKÇU



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	13	90	115	218	2597 % 35,06
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	27	176	258	505	7408

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	18	1	1	17,67	% 88
Cevap Anahtarı	A	ADACBDCDDBCBACBBCDAC				
Cevaplarınız		ADAC DCDDBCBACBBCaAC				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	3	0	75		
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Fillerin çatı özelliklerinin anlamı olan katkısını kavrar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	7	2	1	6,33	% 63
Cevap Anahtarı	A	CBDACABADB				
Cevaplarınız		CBcACA Adc				
Tarih	S	D	Y	B	%	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	8	1	1	7,67	% 77
Cevap Anahtarı	A	CABDCDCACB				
Cevaplarınız		CABD DcbCB				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	1	0	100		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	0	0		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50		
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	BCADCABBDC				
Cevaplarınız		BCADCABBDC				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	7	3	10	6,00	% 30
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		Cc BA bBb C DB				
Matematik	S	D	Y	B	%	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.	1	1	0	100		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0		
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	0	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	1	0		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	1	0	33		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	15	3	2	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	A	ADABADCDCBCBABDBDAD				
Cevaplarınız		AdDb DCD CBbBABDBDAdc				
Fen	S	D	Y	B	%	
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0		
Örneklere dayanarak yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri sınıflandırır.	2	0	1	0		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	1	0		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	2	0	100		
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		

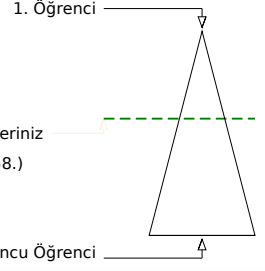
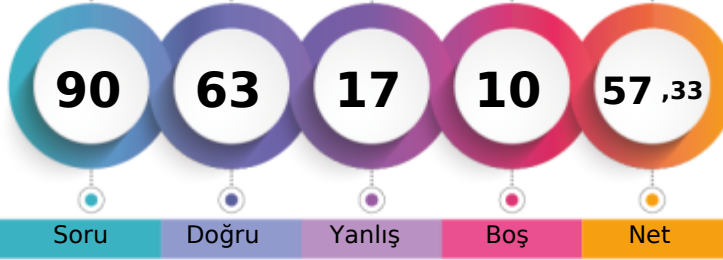
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



381,056 % 41,28

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

- 0
FATİH EFE DEMİRKAT



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	16	98	129	245	3058
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	27	176	258	505	7408

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

	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamayı işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

	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
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0

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

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	0	2	0
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	4	7	9	1,67	% 8
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		CBdbAa d b a c B				

	S	D	Y	B%
Matematik	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
İngilizce	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	17	2	1	16,33	% 82
Cevap Anahtarı	A	ADABADCDCCBCBABDBDAD				
Cevaplarınız		ADABADCDCCBcAbc DAD				

	S	D	Y	B%
Fen	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere yol çıkararak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	2	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	0	1	0
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

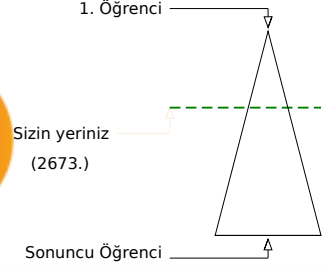
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



392,994 % 36,08

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

- 1983
FURKAN SÖNMEZ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	14	93	118	225	2673 % 36,08
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	27	176	258	505	7408

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	15	4	1	13,67	% 68
Cevap Anahtarı	A	ADACBDCDDBCBACBBCDAC				
Cevaplarınız		ADACdDCDDbBaD BCaAC				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	2	1	50		
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	0	1	0		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	CBDACABADB				
Cevaplarınız		CBCACABADB				
Tarih	S	D	Y	B	%	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	CABDCCACB				
Cevaplarınız		CABDCCdCc				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	1	0	100		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0			
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	1	2	6,67	% 67
Cevap Anahtarı	A	BCADCABBD				
Cevaplarınız		BCAaCABB				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	1	0	33		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	12	3	5	11,00	% 55
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		CB DBACADd AaD CAb				
Matematik	S	D	Y	B	%	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	1	1	0	100		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	0	50		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	0	50		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	2	1	67		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	1	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	3	3	13,00	% 65
Cevap Anahtarı	A	ADABADCCBCBABDBDAD				
Cevaplarınız		dD BA Ca CBCBAcDBDAD				
Fen	S	D	Y	B	%	
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	0	0		
Örneklere dayanarak kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri sınıflandırır.	2	2	0	100		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	1	0	50		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	0	50		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	2	0	100		
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		

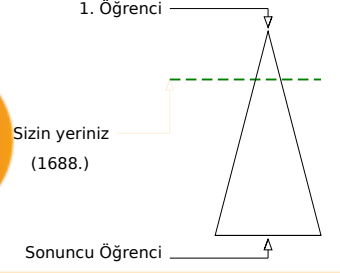
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



424,013 % 22,79

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

- 0
GİRAY ESLEK



Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
11		62	82	157	1688
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	27	176	258	505	7408

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

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamla işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0

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

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept/reject.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	13	4	3	11,67	% 58
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		CcA BcCABbB DCCAADB				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslû ile ifade eder.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0
Üslû ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	2	0	67
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	2	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

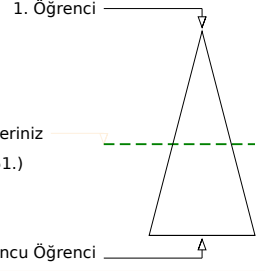
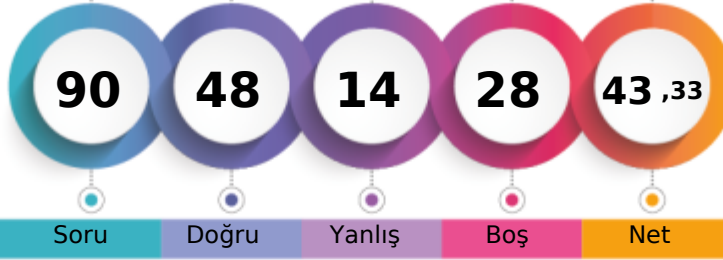
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



354,151 % 53,33

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

- 0
İKRA KARACA



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	21	121	168	306	3951
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	27	176	258	505	7408

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	16	4	0	14,67	% 73
Cevap Anahtarı	B	ACADACBDCDDBCBCBCBA				
Cevaplarınız		ACADAbBbCCDDBaBCDcCBA				

	S	D	Y	B	%
Türkçe	1	1	0	100	
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100	
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100	
Noktalamayı işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0	
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100	
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100	
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50	
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100	
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0	
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100	
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100	
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	5	3	2	4,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	CABCBDADAB				
Cevaplarınız		CABCdbAa				

	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	
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0	
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0	
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	1	1	50	
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	1	0	100	
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	0	0	
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	5	3	2	4,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	CBCABDCDCA				
Cevaplarınız		Cc ABCcBc				

	S	D	Y	B	%
Din K.ve A.B.	1	0	0	0	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	0	0	
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100	
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100	
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0	
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0	
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100	
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	0	1	0	
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	4	1	15	3,67	% 18
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		AD Cd C				

	S	D	Y	B	%
Matematik	1	1	0	100	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	1	1	0	100	
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0	
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	0	50	
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0	
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0	
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	0	0	
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0	
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0	
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0	
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0	
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	0	0	
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	0	0	
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0	
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100	
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100	
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	2	1	7	1,67	% 17
Cevap Anahtarı	B	CABCADDCCBB				
Cevaplarınız		aAB				

	S	D	Y	B	%
İngilizce	1	1	0	100	
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100	
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	0	0	0	
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	0	0	
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	0	1	0	
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	1	0	33	
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	0	0	0	
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	0	0	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	16	2	2	15,33	% 77
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBCCBABBDBDA				
Cevaplarınız		a DABADCDCBCCBAbb DA				

	S	D	Y	B	%
Fen	1	1	0	100	
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	0	0	
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100	
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100	
Örneklere dayanarak çıkarım yapar.	1	1	0	100	
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100	
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyle keşfeder.	2	2	0	100	
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100	
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50	
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100	
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100	
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100	
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	0	1	0	
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100	
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100	

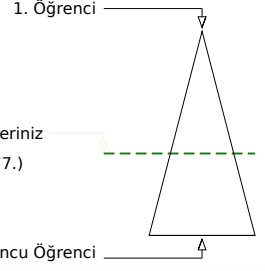
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



342,714 % 57,73

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

- 0
NİSA DOĞAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	24	130	181	329	4277
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	27	176	258	505	7408
					% 57,73

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	B	ACADACBCDDBCBBCBBA				
Cevaplarınız		ACADACBCDDBaBCDBaBc				
Türkçe	S	D	Y	B%		
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100		
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	0	2	0		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	CABCBDADAB				
Cevaplarınız		CAcCBcADAB				
Tarih	S	D	Y	B%		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.	1	1	0	100		
Millî Mücadele'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	CBCABDCDCA				
Cevaplarınız		CBaABcCDdb				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50		
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	CABCADDCCBB				
Cevaplarınız		CABCaADCBB				
İngilizce	S	D	Y	B%		
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	3	3	14	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		DBaB	a	b		
Matematik	S	D	Y	B%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.	1	0	1	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	2	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	0	0		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	0	0		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	0	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	11	7	2	8,67	% 43
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBcBABBDBDA				
Cevaplarınız		c	bcBADCDaaB	BABDdDd		
Fen	S	D	Y	B%		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	0	0		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0		
Örneklere dayanarak çıkarım yapar.	1	1	0	100		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri sınıflandırır.	2	1	0	50		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyle keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	2	0		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	1	0		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	1	1	50		
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0		

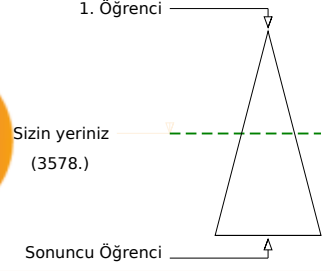
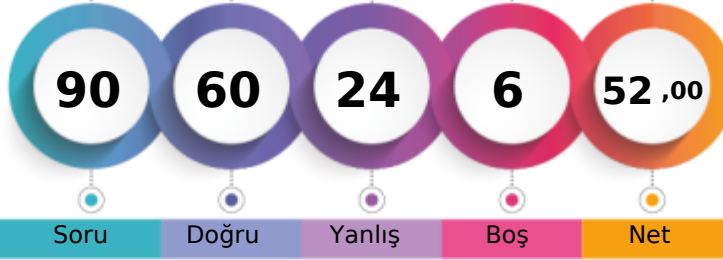
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



365,558 % 48,30

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

- 0
SÜMEYYE ARGÜÇ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	18	111	154	286	3578
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	27	176	258	505	7408

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

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0

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

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Kuvayı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	CABDCDCACB				
Cevaplarınız		CAAdDbDcCa				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	0	2	0
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	8	6	6	6,00	% 30
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		CBb aA bB DCadbDB				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	1	1	33
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	1	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

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

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.	2	1	1	50
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	2	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	0	2	0
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0

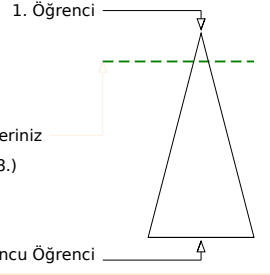
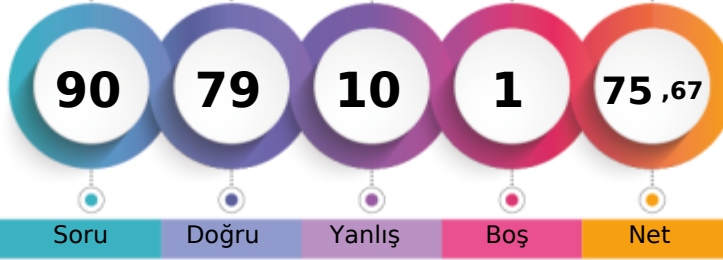
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



448,478 % 13,34

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

- 0
TUNA ESLEK



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	7	41	50	105
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	27	176	258	505
				988 % 13,34
				7408

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	18	2	0	17,33	% 87
Cevap Anahtarı	A	ADACBCDDBCBACBBCDAC				
Cevaplarınız		ADACcDCDDbBACBBCDAC				
Türkçe	S	D	Y	B	%	B
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	3	1	75		
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	1	1	7,67	% 77
Cevap Anahtarı	A	CBDACABADB				
Cevaplarınız		CBDACgBA B				
Tarih	S	D	Y	B	%	B
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	0	1	0		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	CABDCCACB				
Cevaplarınız		aABDCCACB				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	B
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100		
Ma'nı suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	BCADCABBDC				
Cevaplarınız		BCADCABBDC				
İngilizce	S	D	Y	B	%	B
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept.	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		CBADBACADbBAaDCCAaCb				
Matematik	S	D	Y	B	%	B
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	1	1	0	100		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	2	1	67		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	1	0		
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	A	ADABADCCBCBABBDDAD				
Cevaplarınız		ADABADCDaCBCBABAaBDAc				
Fen	S	D	Y	B	%	B
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100		
Örneklere yol çıkararak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100		
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100		
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	2	0		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	1	1	50		
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		

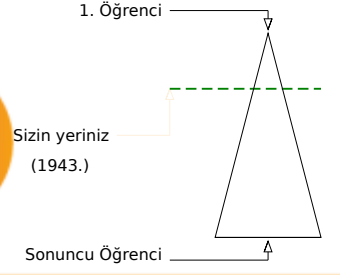
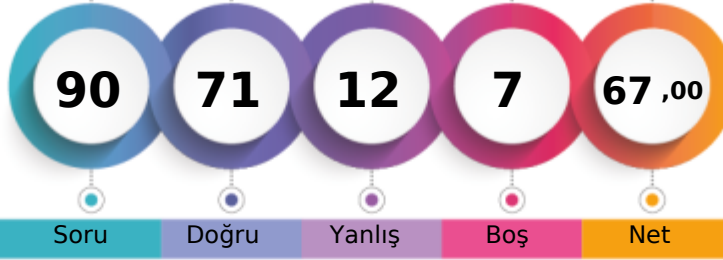
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



415,361 % 26,23

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

- 0
Y EMRE KAN



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	12	73	96	179
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	27	176	258	505
				1943 % 26,23
				7408

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	B	ACADACBDCDDBCBCBCBA				
Cevaplarınız		ACADACBDCDDbBCaBCBd				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100		
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	CABCBDADAB				
Cevaplarınız		CABCBDADAc				
Tarih	S	D	Y	B	%	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	CBCABDCDCA				
Cevaplarınız		CcCABDCDCd				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0			
Ma'nı suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	CABCADDCCBB				
Cevaplarınız		CABCADcCBB				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	2	1	67		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	9	4	7	7,67	% 38
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		bDBaB dCca CBA A				
Matematik	S	D	Y	B	%	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	1	0	1	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	0	50		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0			
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	0	50		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	0			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	1	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	19	1	0	18,67	% 93
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBcBABBDBDA				
Cevaplarınız		DADABADCDCcBABBDBDA				
Fen	S	D	Y	B	%	
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100		
Örneklere dayanarak çıkarım yapar.	1	1	0	100		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri sınıflandırır.	2	1	1	50		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri denererek keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	2	0	100		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	2	0	100		
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		

8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



466,061

%

7,53

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

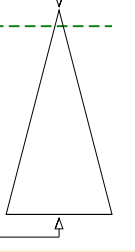
- 0
YAĞMUR EZER



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(558.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 2 20 27 54 558 % 7,53

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 27 176 258 505 7408

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

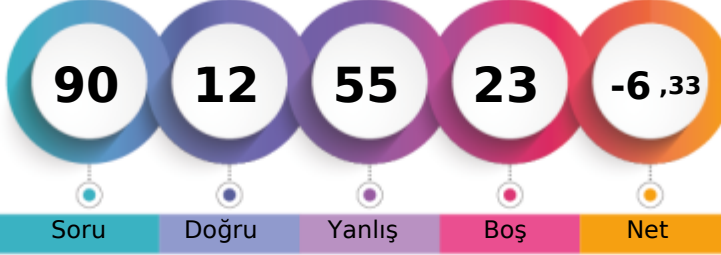
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



179,610 % 99,37

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

- 0
ZEYNEP



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(7361.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 27 176 257 503 7361 % 99,37

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 27 176 258 505 7408

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)		20	4	15	1	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ADACBDCDDBCBACBBCDAC					
Cevaplarınız		bcACacdDcdddAbcd bbb					

S D Y B%	
Türkçe	1 0 1 0
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 0 1 0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1 1 0 100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4 1 3 25
Noktalamayı işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1 0 1 0
Görsellerle ilgili sorular cevaplar.	1 0 1 0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2 1 1 50
Metin türlerini ayırt eder.	1 0 1 0
Metnin içeriğini yorumlar.	2 0 2 0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1 0 1 0
Metinle ilgili sorular cevaplar.	1 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.	1 0 0 0
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1 0 1 0
Fiillerin çatı özelliklerinin anlamı olan katkısını kavrar.	1 0 1 0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)		10	0	7	3	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBDACABADB					
Cevaplarınız		dac bcd a					

S D Y B%	
Tarih	1 0 1 0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu	1 0 1 0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleriyle ilişkilendirir.	1 0 1 0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 0 1 0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2 0 2 0
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1 0 1 0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1 0 1 0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 0 0 0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)		10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	CABDCDCACB					
Cevaplarınız		CbBadcCdba					

S D Y B%	
Din K.ve A.B.	1 1 0 100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1 0 1 0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1 0 1 0
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 1 0 100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1 0 1 0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1 0 1 0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1 0 1 0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1 1 0 100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2 0 2 0
Ma'nun suretini okur, anlamını söyler.	1 0 1 0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)		20	3	10	7	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB					
Cevaplarınız		adbCbAdbadddd C					

S D Y B%	
Matematik	1 0 1 0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslû ifadesiyle gösterir.	1 0 1 0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1 0 1 0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2 0 2 0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1 0 1 0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1 1 0 100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1 1 0 100
Üslû ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1 0 1 0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1 0 1 0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1 0 1 0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1 0 1 0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2 1 1 50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3 0 0 0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1 0 0 0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1 0 0 0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1 0 0 0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1 0 0 0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)		10	0	8	2	-2,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	BCADCABBD C					
Cevaplarınız		ca cdc d a b					

S D Y B%	
İngilizce	1 0 1 0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1 0 1 0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2 0 1 0
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1 0 1 0
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1 0 1 0
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3 0 2 0
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptances and refusals.	1 0 1 0
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1 0 1 0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)		20	2	8	10	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ADABADCCBCBABDBDAD					
Cevaplarınız		Addabadb a a					

S D Y B%	
Fen	1 1 0 100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1 1 0 100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2 1 0 50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1 0 1 0
Örneklere yol açarak modifikasyonu açıklar.	1 0 1 0
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri sınıflandırır.	2 0 1 0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2 0 2 0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2 0 1 0
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2 0 1 0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1 0 0 0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1 0 0 0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1 0 1 0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2 0 0 0
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1 0 0 0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1 0 0 0

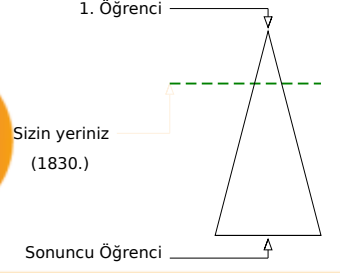
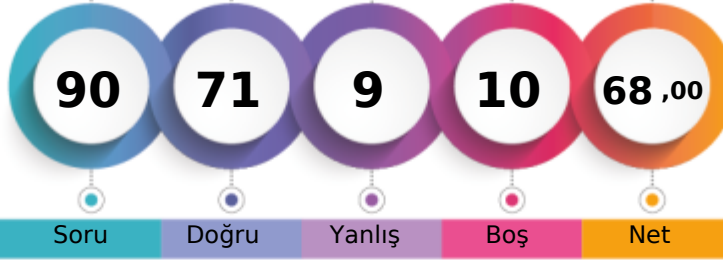
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



419,070 % 24,70

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
AHMET COŞKUN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	23	67	90	171	1830
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505	7408

% 24,70

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

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0

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

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.	1	1	0	100
Millî Mücadele'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	CABDCDCACB				
Cevaplarınız		CABcCbCdCc				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	9	1	10	8,67	% 43
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		CBA A CBA Db D				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslû ile ifade eder.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	0	50
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır, örnek verir.	1	1	0	100
Üslû ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	1	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	1	0	33
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

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

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri sınıflandırır.	2	2	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

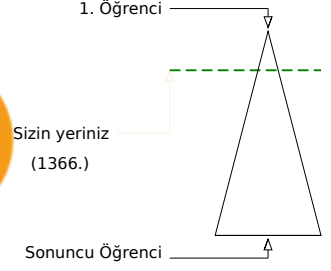
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



435,465 % 18,44

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
ALİ HAMARAT



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel	
Öğrenci Sıra No	18	53	69	136	1366	% 18,44
Sınav Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505	7408	

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

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetinin ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	1	2	16,67	% 83
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		C AcBACADCBABD CAADB				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	3	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	11	8	1	8,33	% 42
Cevap Anahtarı	A	ADABADCCBCCBABBDDAD				
Cevaplarınız		ADAB DCDadBadcBcBDDb				

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	2	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0

8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



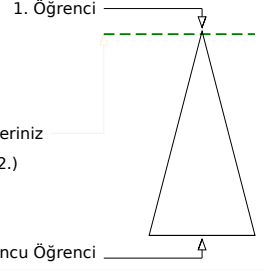
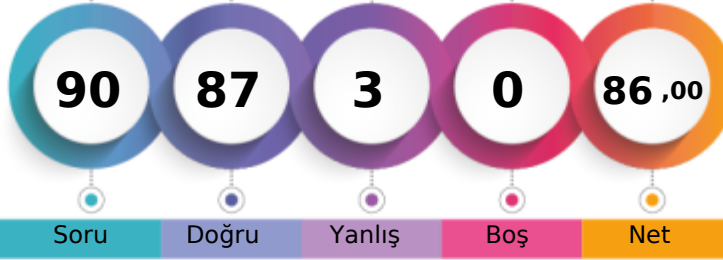
489,580

%

1,38

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
ALİ TUNA YILMAZ



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	4	6	10	102 % 1,38
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505 7408

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

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetinin ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

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

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslû ile ifade eder.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Üslû ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	3	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

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

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluşumunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	2	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

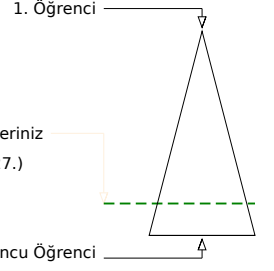
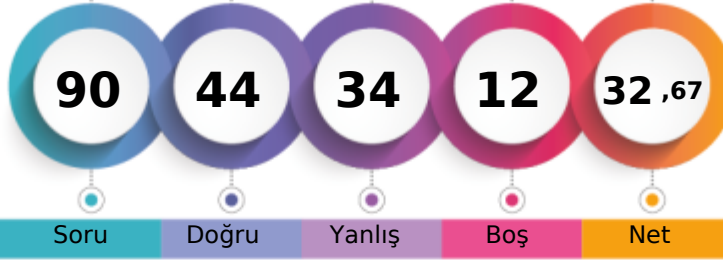
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



279,465 % 81,36

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
ALMİRA DURU ÖNER



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	62	161	228	425	6027 % 81,36
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505	7408

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

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	2	1	50
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	0	2	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0

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

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	6	3	1	5,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	CBCABDCDCA				
Cevaplarınız		CBCAdD Dbd				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	0	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	2	9	9	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		abBb c b d a Cbd				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.	1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	2	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	7	12	1	3,00	% 15
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBCCBABBDBDA				
Cevaplarınız		cAbAcDcDcaCB Bbdadcd				

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	0	2	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.	2	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	2	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	0	2	0
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0

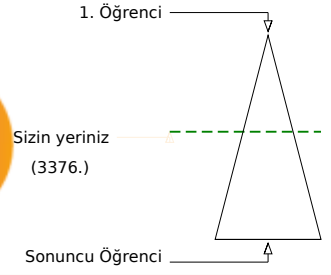
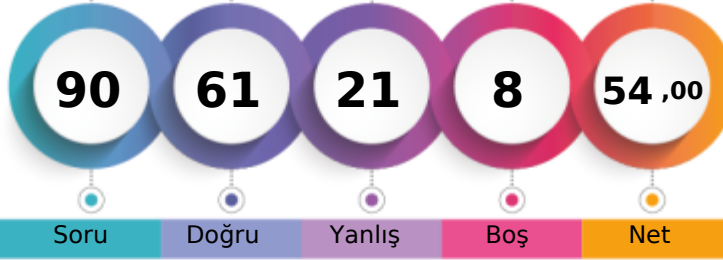
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



370,580 % 45,57

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
ARDİL TURAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	36	106	144	269	3376
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505	7408
					% 45,57

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	13	6	1	11,00	% 55
Cevap Anahtarı	B	ACADACBCDDBCBBCBCBA				
Cevaplarınız		ACAcA BbCDDadBCDBCad				

	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	3	1	75
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0

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

	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
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	0	2	0
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	1	0
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	13	1	6	12,67	% 63
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		ADBCBA cA A B DCCA				

	S	D	Y	B%
Matematik	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	0	50
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	2	0	67
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
İngilizce	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	12	7	1	9,67	% 48
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBCCBABDBDA				
Cevaplarınız		cADABADCdaaBCBdc dDd				

	S	D	Y	B%
Fen	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere yol çıkararak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri denererek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	2	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	0	1	0
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0

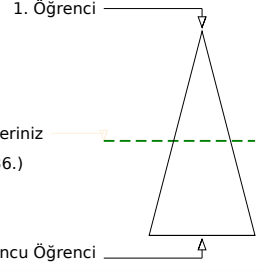
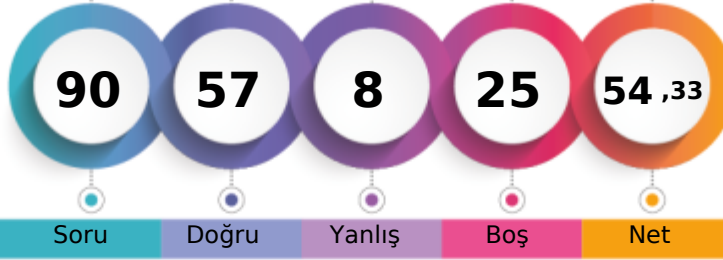
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



357,841 % 51,78

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
ASLI BEREN SANCİ



Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
41		120	167	305	3836 % 51,78
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505	7408

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	2	1	16,33	% 82
Cevap Anahtarı	A	ADACBDCDDBCBACBBCDAC				
Cevaplarınız		ADA BDCaDBCACBBCDcC				

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	0	1	9,00	% 90
Cevap Anahtarı	A	CBDACABADB				
Cevaplarınız		CBDACA ADB				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	0
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	0	1	19	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		b				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	13	3	4	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	ADABADCCBCBABBDDAD				
Cevaplarınız		AbAB DCDaCB BAB dDA				

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	0	0	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	1	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	0	1	0
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



461,149

%

8,98

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

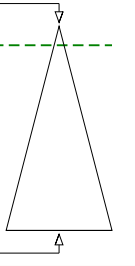
8 - 0
BEKTAŞ YAĞDIRAN



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(665.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 13 26 33 72 665 % 8,98

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 70 176 258 505 7408

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

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

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

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslû ile ifade eder.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Üslû ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	2	1	67
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	15	5	0	13,33	% 67
Cevap Anahtarı	A	ADABADCCBCBABBDDAD				
Cevaplarınız		ADABbDcAaCBcBBAcDBDdD				

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri sınıflandırır.	2	1	1	50
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0

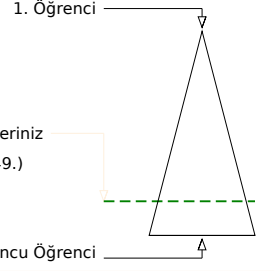
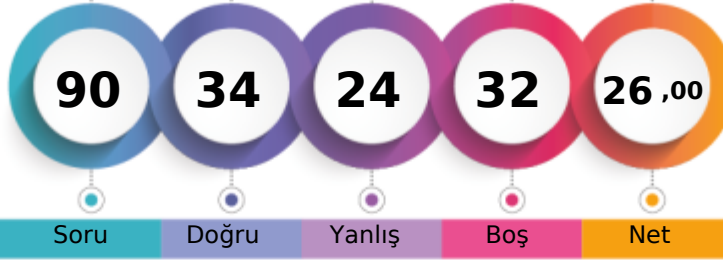
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



282,870 % 80,31

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
BELİNA Y OCAKÖREN



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	61	160	226	5949
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	7408
				% 80,31

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	11	3	6	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	ACADACBDCDDBCBCBCBA				
Cevaplarınız		CAcA cDC DaCBC B B				

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	2	1	50
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	0	50
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	0	50
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	0	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	5	3	0,33	% 3
Cevap Anahtarı	B	CABCBDADAB				
Cevaplarınız		adad D c B				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	0	2	0
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	2	5	2,33	% 23
Cevap Anahtarı	B	CBCABDCDCA				
Cevaplarınız		Cc D D d				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	0	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	0	0
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	0	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	0	0
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	0	2	0
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	4	4	12	2,67	% 13
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		c C a aC A D b				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	0	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	1	0	33
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	CABCADDCCBB				
Cevaplarınız		CABCbaDCBa				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	1	1	50
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	7	7	6	4,67	% 23
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBCCBABBDBDA				
Cevaplarınız		b B DCcdCa Bb aBbA				

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	0	2	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	0	0
Örneklere dayanarak kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.	2	0	0	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	1	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	1	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	0	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

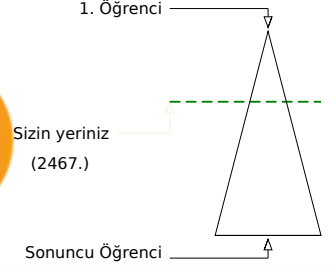
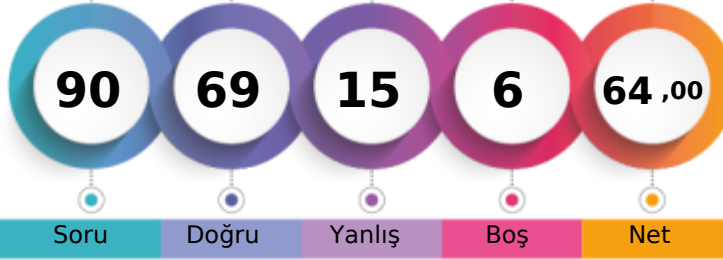
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



399,970 % 33,30

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
BERKAY ULUYURT



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	30	84	109	209	2467
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505	7408

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

	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	3	1	75
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

	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
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0

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

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
İngilizce	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	1	1	50
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	9	5	6	7,33	% 37
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		DB BAbD DCa a CaA				

	S	D	Y	B%
Matematik	1	1	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	0	50
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	2	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
Fen	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak çıkarım yapar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50
Katı basıncını etkileyen değişkenleri denererek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



472,798

%

5,55

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

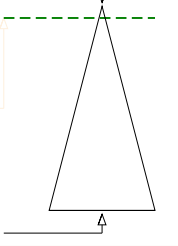
8 - 708
BERKE EFE UĞUR



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(411.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 8 13 18 37 411 % 5,55

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 70 176 258 505 7408

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

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	1	1	50
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	19	0	1	19,00	% 95
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		ADBCBA BACADCBABDCCA				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	3	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	1	1	50
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptances and refusals.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

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

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak çıkarım yapar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

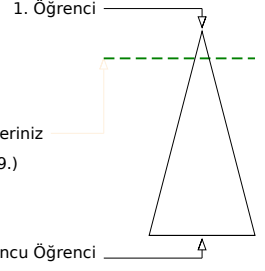
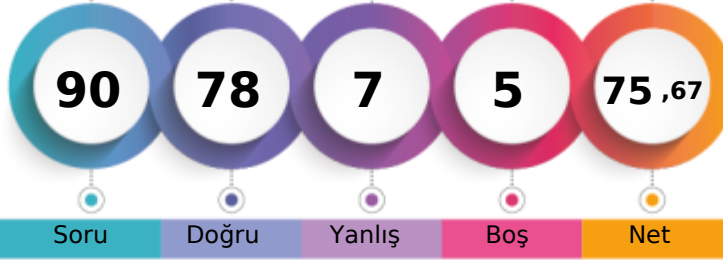
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



449,867 % 12,81

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
BETÜL ESENKAYA



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	14	36	45	97	949 % 12,81
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505	7408

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

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamayı işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Ma'nı suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	14	2	4	13,33	% 67
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		CBA aACADcA DCCA B				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslû if	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1	1	0	100
Üslû ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	2	0	67
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accep	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	17	2	1	16,33	% 82
Cevap Anahtarı	A	ADABADCCBCCBABBDBDAD				
Cevaplarınız		ADABADCa CBCCBABBDBDAd				

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere yol çıkararak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	1	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



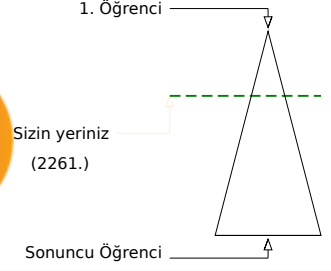
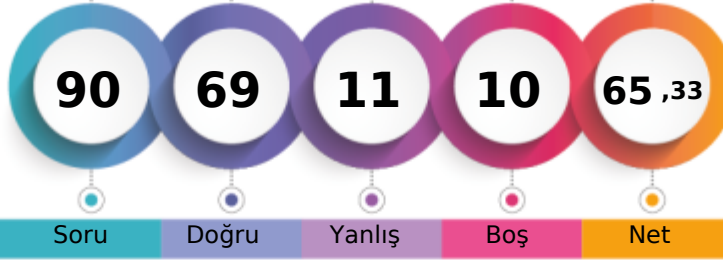
405,626

%

30,52

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
BİRSEN NUR YURTTAŞ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	27	80	104	196	2261
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505	7408

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	16	4	0	14,67	% 73
Cevap Anahtarı	A	ADACBDCDDBCBACBBCDAC				
Cevaplarınız		AcACBDCDaBCBbCBBCDcC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	2	2	50
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0

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

	S	D	Y	B%
Tarih	1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0

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

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
İngilizce	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept/reject.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	10	0	10	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		CBA	A	B	CCA	DB

	S	D	Y	B%
Matematik	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslû ile ifade eder.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	0	50
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Üslû ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	1	0	33
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
Fen	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	2	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0

8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME

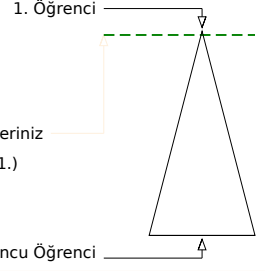
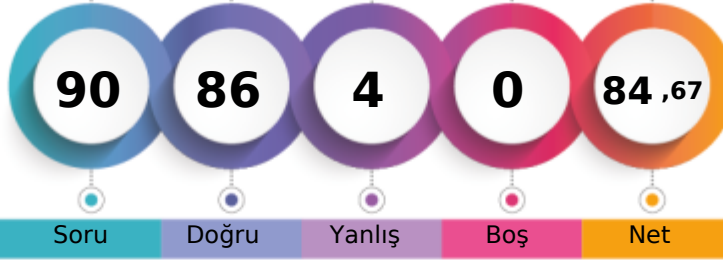


487,738

% 1,77

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
BORAN ŞENVER



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 5 8 8 14 131 % 1,77

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 70 176 258 505 7408

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

S D Y B%
Türkçe
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
Noktalamla işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.
Metin türlerini ayırır eder.
Metnin içeriğini yorumlar.
Metinler arasında karşılaştırma yapar.
Metinle ilgili soruları cevaplar.
Yazdıklarını düzenler.
Cümlenin öğelerini ayırır eder.
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.

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

S D Y B%
Tarih
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.
Millî Mücadele'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.

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

S D Y B%
Din K.ve A.B.
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.

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

S D Y B%
İngilizce
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	20	0	0	20,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA						
Cevaplarınız		ADBCBADBACADCBABDCCA						

S D Y B%
Matematik
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslûlu ifadesiyle gösterir.
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.
Üslû ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.
Özdeşlikleri modellerle açıklar.
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.

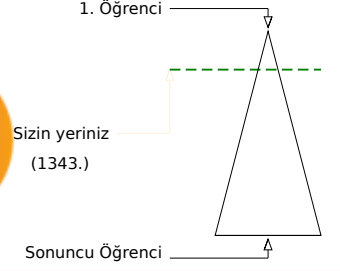
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	19	1	0	18,67	% 93	
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBCBABDBDA						
Cevaplarınız		DADABADCDCaCBCBABDBDA						

S D Y B%
Fen
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.
Örneklere dayanarak çıkarım yapar.
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.
Katı basıncını etkileyen değişkenleri denererek keşfeder.
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.

8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



435,998 % 18,13

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 763
CEMİL ÖNEM

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	17	51	67	133	1343 % 18,13
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505	7408

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

	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamayı işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0

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

	S	D	Y	B%
Tarih	1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	15	1	4	14,67	% 73
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		DBCBA BA ADCBAc CCA				

	S	D	Y	B%
Matematik	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	0	50
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeleri oluşturur.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	1	1	33
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
İngilizce	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
Fen	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak çıkarım yapar.	1	0	1	0
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.	2	1	1	50
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	2	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



464,584

%

8,02

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

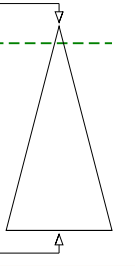
8 - 0
CEREN KINAY



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(594.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 11 22 29 59 594 % 8,02

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 70 176 258 505 7408

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

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamayı işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0

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

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleriyle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	18	0	2	18,00	% 90	
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA						
Cevaplarınız		ADBCBA BAÇA CBABDCCA						

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	3	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

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

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak çıkarım yapar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.	2	2	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyle keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

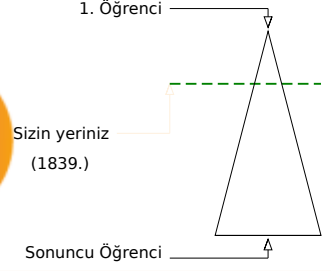
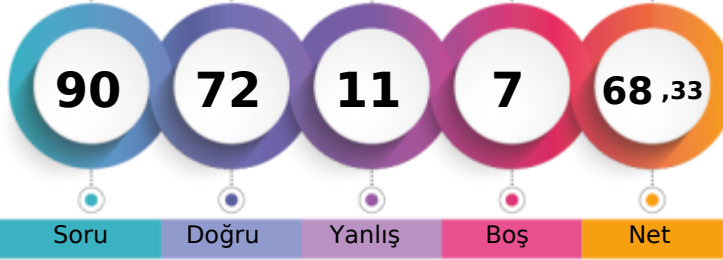
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



418,673 % 24,82

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
CEYLİN ÖZCAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	24	69	92	174	1839
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505	7408

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

	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
Tarih	1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.	1	1	0	100
Millî Mücadele'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
İngilizce	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	12	1	7	11,67	% 58
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		BA B C CcA DC AADB				

	S	D	Y	B%
Matematik	1	1	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	0	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	1	0	33
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
Fen	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.	2	2	0	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0

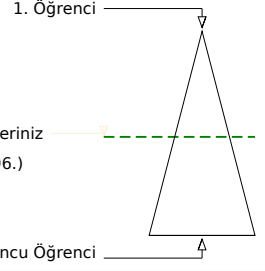
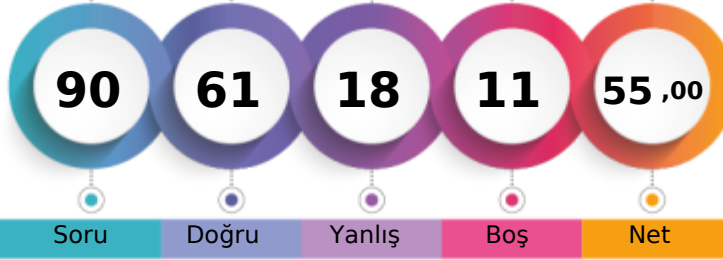
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



361,773 % 49,89

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
DEFNE



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	39	116	161	295	3696
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505	7408
					% 49,89

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	15	2	3	14,33	% 72
Cevap Anahtarı	B	ACADACBDCDDBCBCBCBA				
Cevaplarınız		ACADA dDCDDbBC BCB				

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	3	1	75
Noktalamla işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	0	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	0	0

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

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Ma'nı suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	8	6	6	6,00	% 30
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		cBaBA aCc a BDCbA				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	1	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	2	1	67
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	1	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	11	7	2	8,67	% 43
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBCCBABBDBDA				
Cevaplarınız		aADAc DCdCBad BaBdD				

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	0	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	2	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0

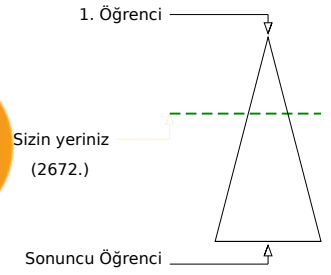
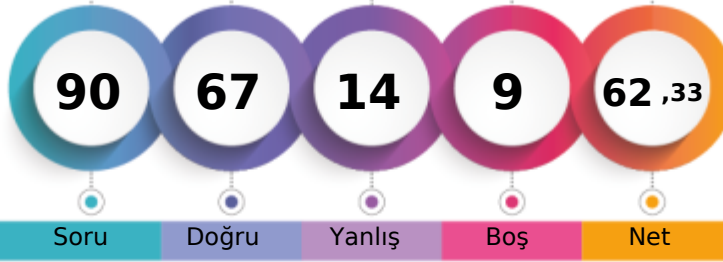
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



393,014 % 36,07

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
DOĞA DERELİÖZ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	32	92	117	224	2672 % 36,07
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505	7408

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

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	2	2	50
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	1	1	50
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	9	2	9	8,33	% 42
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		DBCBA A ba DCCA				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslû ifadesiyle gösterir.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1	1	0	100
Üslû ifadelerle ilgili temel kullarımları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	2	0	67
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

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

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluşumunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak çıkarım yapar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.	2	2	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri denererek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0

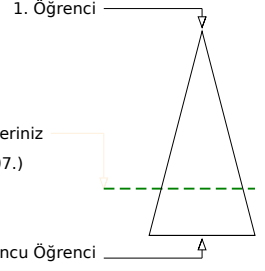
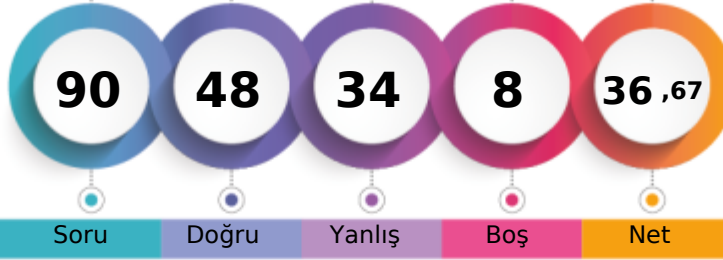
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



300,659 % 74,34

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
DORUK DİNÇ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	57	153	212	395	5507 % 74,34
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505	7408

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	10	8	2	7,33	% 37
Cevap Anahtarı	A	ADACBDCDDBCBACBBCDAC				
Cevaplarınız		AabCcDCDdbdaB C BCadC				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	0	2	0		
Noktalamayı işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Fillerin çatı özelliklerinin anlamı olan katkısını kavrar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	CBDACABADB				
Cevaplarınız		ddcACABcDd				
Tarih	S	D	Y	B	%	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	1	0		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	CABDCDCACB				
Cevaplarınız		CABDCDDAdB				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	1	0	100		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100		
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	BCADCABBDC				
Cevaplarınız		BbADCABBDC				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	1	1	50		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptance and refusal.	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	5	10	5	1,67	% 8
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		CaDBcAdab caDb B				
Matematik	S	D	Y	B	%	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslû ile ifade eder.	1	1	0	100		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	2	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0		
Üslû ifadelerle ilgili temel kullananları, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	2	0		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	1	1	33		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	11	8	1	8,33	% 42
Cevap Anahtarı	A	ADABADCDCBcBcABDBDAD				
Cevaplarınız		cD BADCbadaCBcaDBcAD				
Fen	S	D	Y	B	%	
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	1	0		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	0	0		
Örneklere dayanarak kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.	2	2	0	100		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	1	0		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	1	0		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	2	0	100		
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		

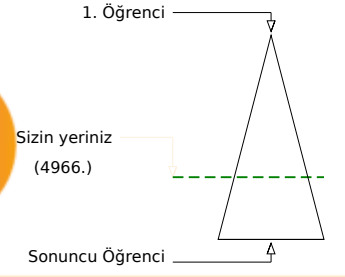
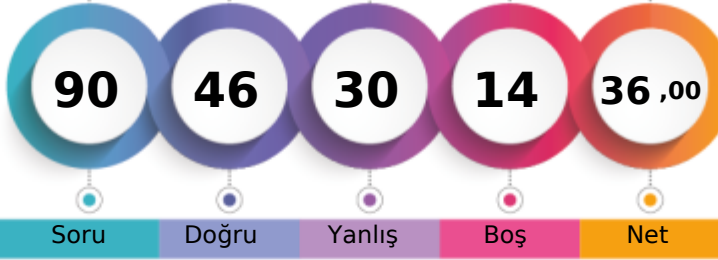
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



319,300 % 67,04

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
DORUK DOĞAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	53	147	202	372	4966 % 67,04
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505	7408

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	10	7	3	7,67	% 38
Cevap Anahtarı	A	ADACBDCDDBCBACBBCDAC				
Cevaplarınız		AaAadDC DBbB C cCacC				

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	1	1	25
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Gratik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	0	50
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0

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

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleriyle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.	1	1	0	100
Millî Mücadele'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	0	2	0
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABDCDCACB				
Cevaplarınız		CccadbbAđc				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	0	1	0
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Hz. Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Ma'nı suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	6	3	11	5,00	% 25
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		CB aA D ca DB				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	15	5	0	13,33	% 67
Cevap Anahtarı	A	ADABADCCBCBABBDDAD				
Cevaplarınız		ADABADCCaCbAaBbBDDdb				

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Elementler periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametaller olarak sınıflandırılır.	2	1	1	50
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	2	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0

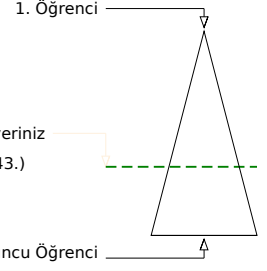
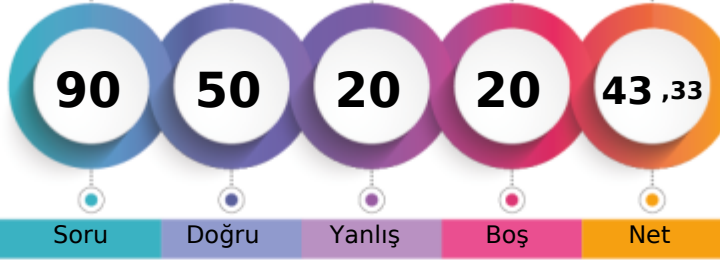
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



327,161 % 64,03

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
DURU AVCI



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	51	142	196	360	4743 % 64,03
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505	7408

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	3	3	13,00	% 65
Cevap Anahtarı	A	ADACBDCDDBCBACBBCDAC				
Cevaplarınız		ADACBDCDDbdB CB C AC				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	2	1	50		
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	0	0		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	0	0		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	3	1	5,00	% 50
Cevap Anahtarı	A	CBDACABADB				
Cevaplarınız		CBbd ABADc				
Tarih	S	D	Y	B	%	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleriyle ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	2	1	6,33	% 63
Cevap Anahtarı	A	CABDCDCACB				
Cevaplarınız		C BcCDCACa				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	0	0	0		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0		
Zekât ve sadaka ibadetinin ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50		
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	BCADCABBDC				
Cevaplarınız		BCAaCABBDC				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	1	7	12	-1,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		dd dcca d B				
Matematik	S	D	Y	B	%	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslû ifadesiyle gösterir.	1	0	1	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	0	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	0	0		
Üslû ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	1	0		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	1	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	1	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	13	4	3	11,67	% 58
Cevap Anahtarı	A	ADABADCCBCBABBDDAD				
Cevaplarınız		ADAB DC aCBaBAa dDAD				
Fen	S	D	Y	B	%	
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluşumunu bilir.	1	1	0	100		
Örneklere dayanarak yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	0	1	0		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	0	50		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	0	1	0		
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		

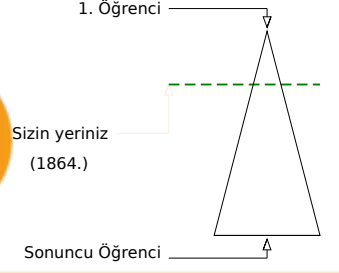
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



417,932 % 25,16

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
DURU SANGU



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	25	70	93	175	1864
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505	7408

% 25,16

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

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırır.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.	1	1	0	100
Millî Mücadele'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	5	2	13	4,33	% 22
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		D CB aA d C				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır, örnek verir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptances and refusals.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

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

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak çıkarım yapar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.	2	2	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri denererek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	2	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

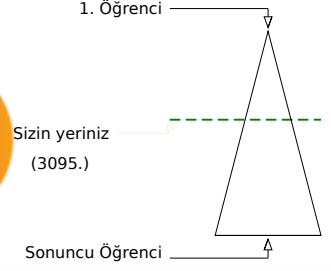
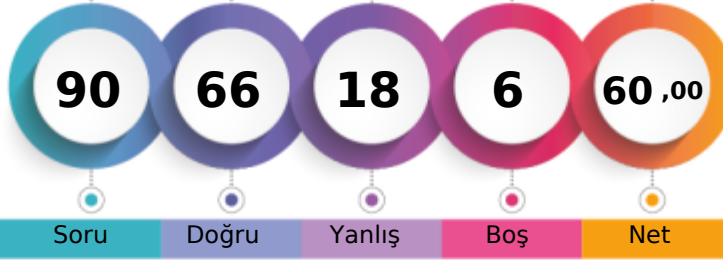
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



379,277 % 41,78

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
ECESU SANCAKTAR



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	34	100	131	248	3095
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505	7408
					% 41,78

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

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	2	2	50
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	7	8	5	4,33	% 22
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		bDBCBb dd abBdaD C				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	2	1	67
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	1	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	14	5	1	12,33	% 62
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBCCBABDBDA				
Cevaplarınız		cADAB DCDaaBbBABDBDd				

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	2	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0

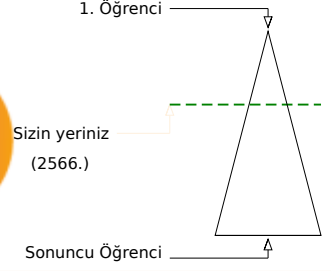
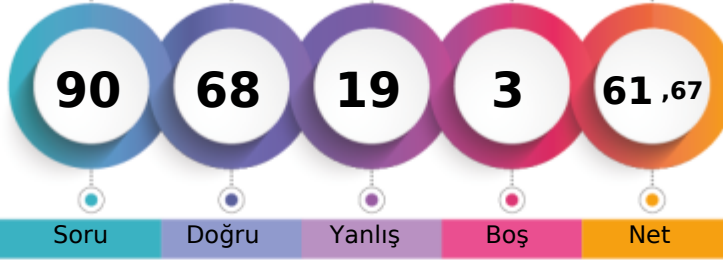
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



396,582 % 34,64

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
EFE AYDIN ULAŞ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	31	89	114	216	2566 % 34,64
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505	7408

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

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	3	1	75
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	0	2	0
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	13	5	2	11,33	% 57
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		ADBCBA BcC caBcBDCdA				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	1	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	2	1	67
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	13	6	1	11,00	% 55
Cevap Anahtarı	B	DADABADDCDCBABBDBDA				
Cevaplarınız		cADABdDCd d aCBbcDBDA				

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.	2	1	1	50
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	2	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	0	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	1	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

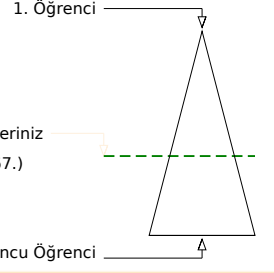
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



339,663 % 58,95

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
EGE AREL BAYKAL



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	46	134	185	336	4367
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505	7408

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

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.	1	1	0	100
Millî Mücadele'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	5	3	12	4,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		c	aAC	DC	Da	

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	0	50
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	1	0	33
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptance and refusal.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	7	12	1	3,00	% 15
Cevap Anahtarı	A	ADABADCDCCBCBABDBDAD				
Cevaplarınız		dDcBdDcaadBaBcdaB dc				

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Örneklere dayanarak yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.	2	2	0	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	2	0	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	0	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0

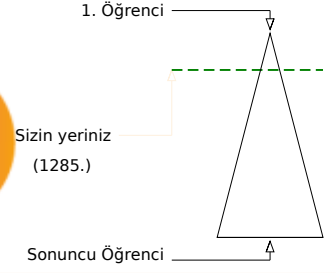
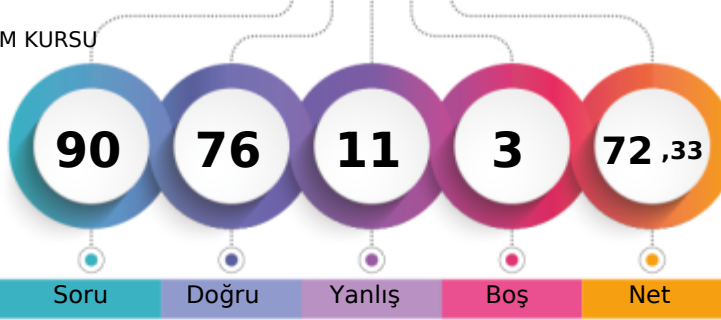
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



437,960 % 17,35

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
EGE YUNUS DEVAY



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	16	50	65	129	1285 % 17,35
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505	7408

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

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıkları düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	8	1	1	7,67	% 77	
Cevap Anahtarı	A	CBDACABADB						
Cevaplarınız		CBCaC BADB						

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal duruşunu analiz eder.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleriyle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	1	0	50
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	15	3	2	14,00	% 70	
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB						
Cevaplarınız		CBA BcC aCBdBDCCAADB						

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslûlü ifadesiyle gösterir.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kullananlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	1	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	3	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	2	1	67
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

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

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluşumunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere yol açarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
Elementler periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırılır.	2	1	1	50
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50
Günlük hayatta ulaşılabilir malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütlelerine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

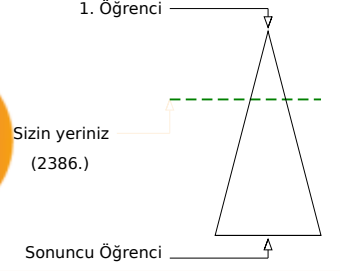
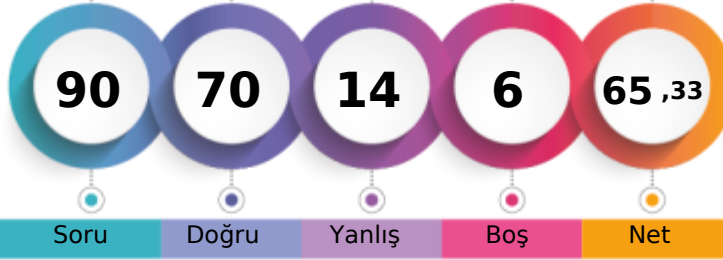
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



402,445 % 32,21

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
ELA ÜNLÜBAŞ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	28	82	106	201	2386
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505	7408

% 32,21

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

	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	2	2	50
Noktalamayı işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

	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
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
İngilizce	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	10	4	6	8,67	% 43
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		bDBCB cACA Cc bCC				

	S	D	Y	B%
Matematik	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	0	50
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	1	1	33
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	1	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

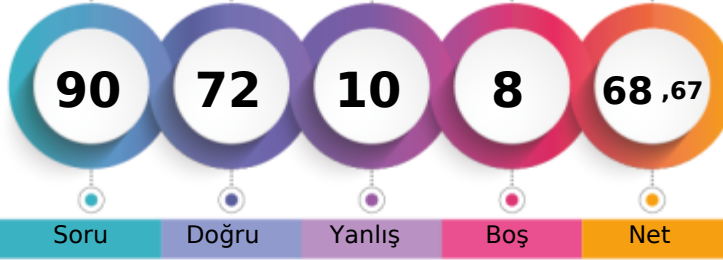
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	14	6	0	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBCCBABBDBDA				
Cevaplarınız		bAbABADCdACBCdAaaBDA				

	S	D	Y	B%
Fen	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	2	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



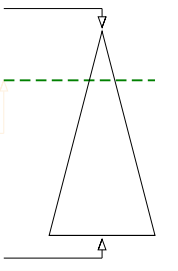
423,108 % 23,18

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
ELİF BEYZA YILDIRIM

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(1717.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 22 63 83 161 1717 % 23,18

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 70 176 258 505 7408

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

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamla işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyıl başlarındaki siyasi ve sosyal dt.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	10	3	7	9,00	% 45
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		DdCBA BAC bCcA C				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslû if.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1	1	0	100
Üslû ifadelerle ilgili temel kullanan anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

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

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0

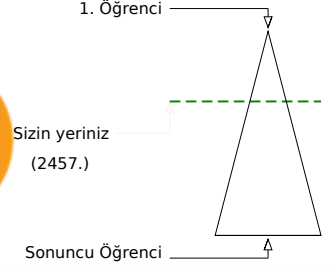
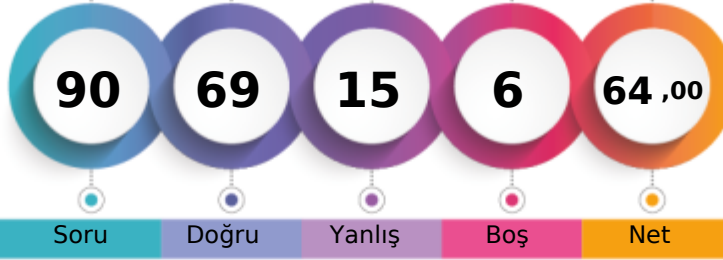
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



400,096 % 33,17

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
ELİF GÖKSU



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	29	83	108	207	2457 % 33,17
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505	7408

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

	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	3	1	75
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

	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
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	8	6	6	6,00	% 30
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		aB aAC bCcA bC AbB				

	S	D	Y	B%
Matematik	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	0	50
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	1	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
İngilizce	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	2	1	67
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
Fen	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

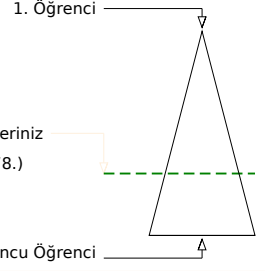
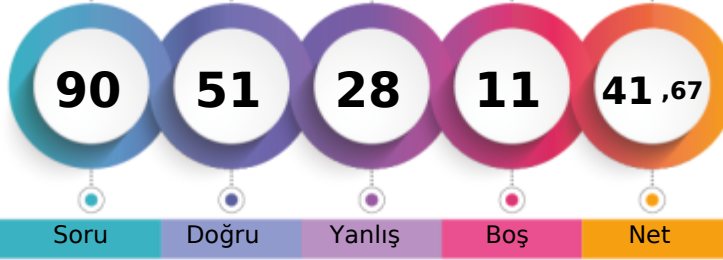
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



319,064 % 67,20

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
EMİR GÜLTEKİN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	54	148	203	373	4978
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505	7408
					% 67,20

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

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0

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

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	1	1	50
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	5	4	11	3,67	% 18
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		CBc A dd D Ab				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	1	0	33
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	1	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	8	12	0	4,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ADABADCCBCBABBDDAD				
Cevaplarınız		cbABdDCCdCbAbBadcd				

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	0	2	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.	2	0	2	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	0	2	0
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0

8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



472,589

%

5,67

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

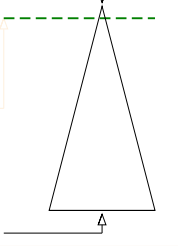
8 - 0
EREN BURŞUK



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(420.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 9 14 19 39 420 % 5,67

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 70 176 258 505 7408

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

S D Y B%	
Türkçe	1 1 0 100
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1 1 0 100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4 4 0 100
Noktalamla işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1 1 0 100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2 2 0 100
Metin türlerini ayırt eder.	1 1 0 100
Metnin içeriğini yorumlar.	2 2 0 100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1 1 0 100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.	1 1 0 100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1 1 0 100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1 1 0 100

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

S D Y B%	
Tarih	1 1 0 100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu	1 1 0 100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1 1 0 100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 1 0 100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2 2 0 100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1 1 0 100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1 1 0 100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 1 0 100

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

S D Y B%	
Din K.ve A.B.	1 1 0 100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1 1 0 100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1 1 0 100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 0 1 0
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1 1 0 100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1 1 0 100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1 1 0 100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1 1 0 100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2 1 1 50
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1 1 0 100

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

S D Y B%	
Matematik	1 1 0 100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.	1 1 0 100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1 1 0 100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2 2 0 100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1 1 0 100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1 1 0 100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1 1 0 100
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1 1 0 100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1 1 0 100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1 0 1 0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1 1 0 100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2 2 0 100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3 3 0 100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1 0 1 0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1 1 0 100
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1 1 0 100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1 1 0 100

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

S D Y B%	
İngilizce	1 1 0 100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1 1 0 100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2 2 0 100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1 1 0 100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1 1 0 100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3 3 0 100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1 1 0 100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1 1 0 100

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

S D Y B%	
Fen	1 1 0 100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1 1 0 100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2 2 0 100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1 1 0 100
Örneklere dayanarak kimyasal tepkimeleri açıklar.	1 1 0 100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.	2 1 1 50
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneysel olarak keşfeder.	2 2 0 100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2 2 0 100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2 1 1 50
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1 1 0 100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1 1 0 100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1 1 0 100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2 2 0 100
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1 1 0 100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1 1 0 100

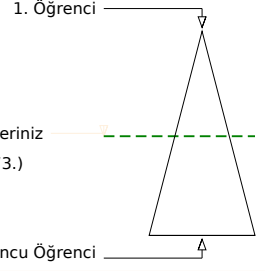
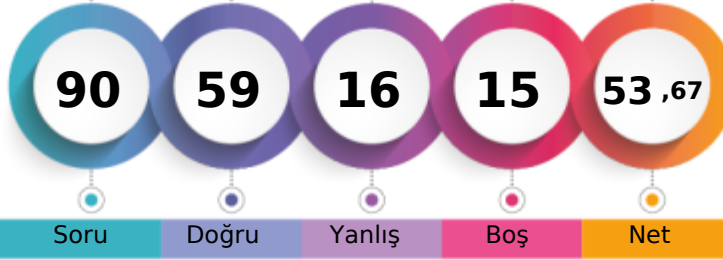
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



362,505 % 49,58

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
EREN GÜLTOMRUK



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	38	115	160	294	3673 % 49,58
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505	7408

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	16	3	1	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	A	ADACBDCDDBCBACBBCDAC				
Cevaplarınız		AaAbBDCDDBCBACBBCa C				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100		
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	0	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	CBDACABADB				
Cevaplarınız		CBDACAAdd				
Tarih	S	D	Y	B	%	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	CABDCDCACB				
Cevaplarınız		dABDCDCdCa				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	0		
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	BCADCABBDC				
Cevaplarınız		BCADCABBDC				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	5	1	14	4,67	% 23
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		B cA C A D				
Matematik	S	D	Y	B	%	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	1	0	0	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	0	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	0	50		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	0	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	13	7	0	10,67	% 53
Cevap Anahtarı	A	ADABADCDCCBCBABDBDAD				
Cevaplarınız		ADADbDCDbCBCBACAaBDdb				
Fen	S	D	Y	B	%	
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100		
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100		
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	2	0		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	1	1	50		
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0		

8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



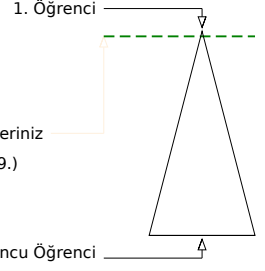
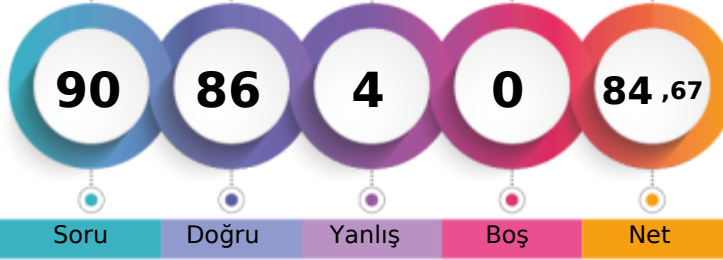
484,284

%

2,42

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
EREN NAYMANOL



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 6 9 11 21 179 % 2,42

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 70 176 258 505 7408

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

S D Y B%
Türkçe
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.
Metin türlerini ayırır eder.
Metnin içeriğini yorumlar.
Metinler arasında karşılaştırma yapar.
Metinle ilgili soruları cevaplar.
Yazdıklarını düzenler.
Cümlenin öğelerini ayırır eder.
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.

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

S D Y B%
Tarih
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.
Millî Mücadele'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.

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

S D Y B%
Din K.ve A.B.
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.

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

S D Y B%
İngilizce
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	19	1	0	18,67	% 93	
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA						
Cevaplarınız		ADBCBADBbCADCBBABDCCA						

S D Y B%
Matematik
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.
Özdeşlikleri modellerle açıklar.
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	19	1	0	18,67	% 93	
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBCCBABDBDA						
Cevaplarınız		DADABADCDCaCBBABDBDA						

S D Y B%
Fen
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.
Örneklere dayanarak çıkarım yapar.
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.
Katı basıncını etkileyen değişkenleri denererek keşfeder.
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.

8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



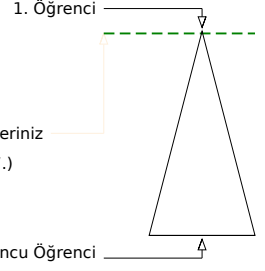
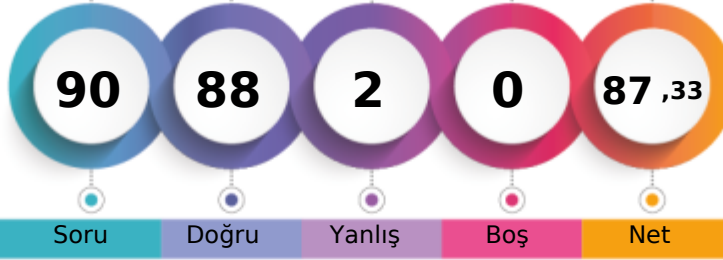
491,965

%

1,04

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
EYLÜL ÇETİNDAG



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 2 2 2 6 77 % 1,04

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 70 176 258 505 7408

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

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamla işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	20	0	0	20,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		ADBCBADBACADCBABDCCA				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslû ile ifade eder.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Üslû ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	3	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptances and refusals.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	19	1	0	18,67	% 93
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBCCBABBDBDA				
Cevaplarınız		DADABADCcCCBCCBABBDBDA				

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.	2	2	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri denererek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	2	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

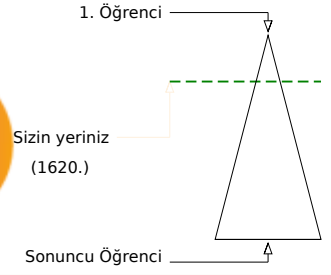
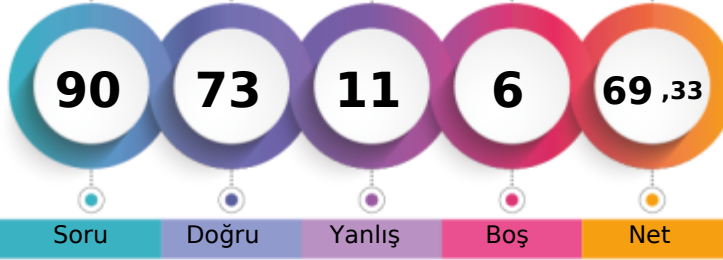
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



426,618 % 21,87

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
FURKAN GÜÇBİLEK



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	20	60	78	152
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505
				1620 % 21,87
				7408

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	20	0	0	20,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	ACADACBDCDDBCBCBCBA				
Cevaplarınız		ACADACBDCDDBCBCBCBA				
Türkçe	S	D	Y	B	%	B
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100		
Noktalamayı işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	CABCBDADAB				
Cevaplarınız		CdcCBADADAc				
Tarih	S	D	Y	B	%	B
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	1	1	50		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	CBCABDCDCA				
Cevaplarınız		CaCABDCDCA				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	B
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50		
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	CABCADDCCBB				
Cevaplarınız		CABCADDCCBB				
İngilizce	S	D	Y	B	%	B
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	13	1	6	12,67	% 63
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		ADBCBA AC bCB B CA				
Matematik	S	D	Y	B	%	B
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslû if	1	1	0	100		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100		
Üslû ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	0	0		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	2	0	67		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	6	0	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	DADABADCCBCCBABBDBDA				
Cevaplarınız		DADABbDcCaCCBdddBaBDA				
Fen	S	D	Y	B	%	B
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100		
Örneklere dayanarak yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.	2	2	0	0		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	2	0		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	2	0	100		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	1	1	50		
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		

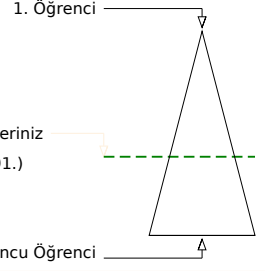
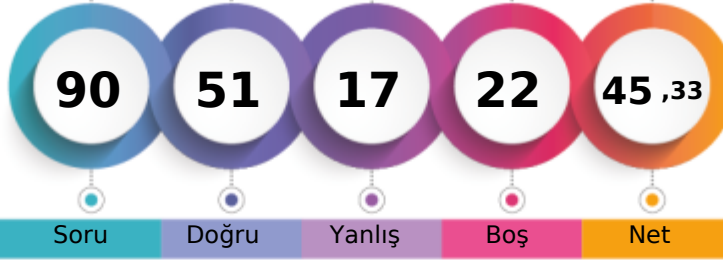
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



338,906 % 59,27

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
GAMZE SU YEŞİLÇAYIR



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	47	136	187	338	4391 % 59,27
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505	7408

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	17	2	1	16,33	% 82
Cevap Anahtarı	A	ADACBDCDDBCBACBBCDAC				
Cevaplarınız		ADACB CcbBCBACBBCDAC				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	3	1	75		
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	0	0		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	7	2	1	6,33	% 63
Cevap Anahtarı	A	CBDACABADB				
Cevaplarınız		aBDAC BADD				
Tarih	S	D	Y	B	%	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	1	0	50		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	5	3	2	4,00	% 40
Cevap Anahtarı	A	CABDCDCACB				
Cevaplarınız		a BdbC CB				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	0	0		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	0	50		
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	BCADCABBDC				
Cevaplarınız		BCAaCABBDC				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	6	2	12	5,33	% 27
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		CBA b AD cA				
Matematik	S	D	Y	B	%	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.	1	1	0	100		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	0	50		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	0	50		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	0	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	7	7	6	4,67	% 23
Cevap Anahtarı	A	ADABADCCBCBABBDDAD				
Cevaplarınız		ADcBbDc ab a bB dD				
Fen	S	D	Y	B	%	
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0		
Örneklere dayanarak kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.	2	0	2	0		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	0	0		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	1	0		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	0	0		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	0	0	0		
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	0	0		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0		

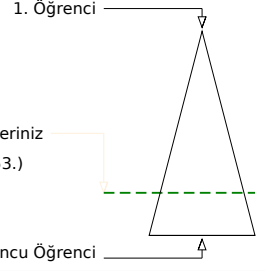
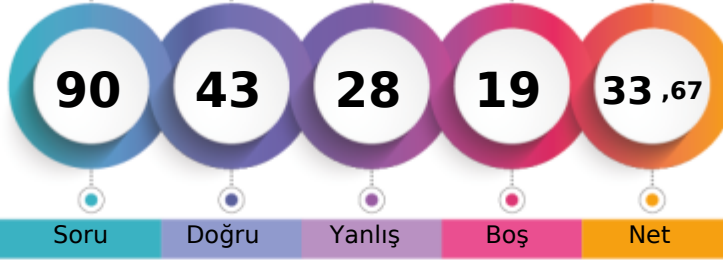
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



294,439 % 76,31

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
GÖKTÜRK KIRMALI



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	59	157	219	407	5653 % 76,31
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505	7408

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	11	4	5	9,67	% 48
Cevap Anahtarı	B	ACADACBDCDDBCBCDBCBA				
Cevaplarınız		CAD CBDCcD CaCbBb				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	0	0		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	2	0	50		
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	0	0		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	0	1	0		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	0	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	CABCBDADAB				
Cevaplarınız		aABdBcbDc				
Tarih	S	D	Y	B	%	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	CBCABDCDCA				
Cevaplarınız		CaCAAdDbDCd				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	0	2	0		
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	CABCADDCCBB				
Cevaplarınız		CABCACDCBB				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	2	8	10	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		BbdA a a cad d				
Matematik	S	D	Y	B	%	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	1	0	1	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	0	50		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1	0	0	0		
Üslü ifadelerde ilgili temel kullananlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	1	0		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	2	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	10	6	4	8,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBCCBABBDBDA				
Cevaplarınız		D adB aC dCBC ABaBaA				
Fen	S	D	Y	B	%	
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	0	0		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0		
Örneklere dayanarak çıkarım yapar.	1	1	0	100		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	0	50		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	1	1	50		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	0	0		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	1	1	50		
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		

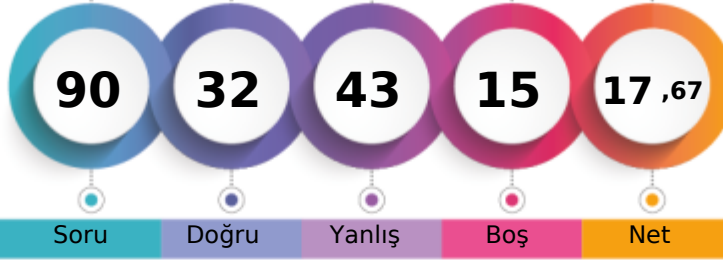
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



254,606 % 88,74

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

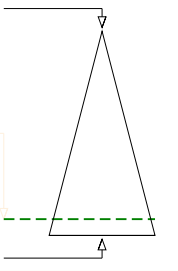
8 - 0
HARUN TAŞ



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(6574.)

Sonuncu Öğrenci



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	66	167	240	457	6574 % 88,74
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505	7408

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	8	11	1	4,33	% 22
Cevap Anahtarı	B	ACADACBDCDDBCBCBCBA				
Cevaplarınız		bcAD CdDCbaccddCacadA				

	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	0	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	0	4	0
Noktalamayı işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	2	0	2	0
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	CABCBDADAB				
Cevaplarınız		CdaCccDdcA*				

	S	D	Y	B%
Tarih	1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	0	2	0
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	CBCABDCDCA				
Cevaplarınız		CBbAdadbCA				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	2	4	14	0,67	% 3
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		Bdd b b C				

	S	D	Y	B%
Matematik	1	0	1	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.	1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	0	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	1	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	CABCADDCCBB				
Cevaplarınız		bccabDDCad				

	S	D	Y	B%
İngilizce	1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	0	2	0
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	0	1	0
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	2	1	67
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptance and refusal.	1	0	1	0
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	10	10	0	6,67	% 33
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBCCBABBDDA				
Cevaplarınız		cdDbBcaCDCCbDABBddac				

	S	D	Y	B%
Fen	1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Örneklere dayanarak kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.	2	0	2	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	1	1	50
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	0	2	0
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0

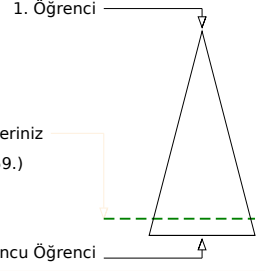
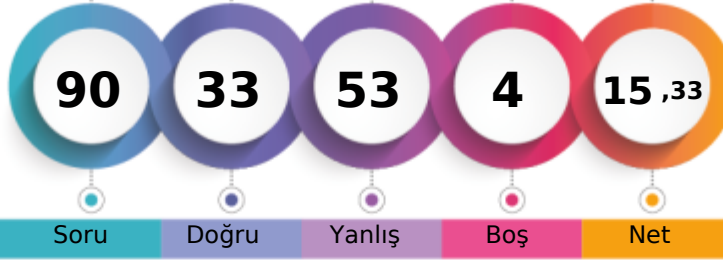
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



255,225 % 88,54

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
HASAN PELİSLER



Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
65		166	239	456	6559 % 88,54
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505	7408

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	9	9	2	6,00	% 30
Cevap Anahtarı	A	ADACBDCDDBCBACBBCDAC				
Cevaplarınız		AaA cDbDbaaBACBdC ca				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	2	2	50		
Noktalamayı işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	0	2	0		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	0	0		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBDACABADB				
Cevaplarınız		aaDbbccdd				
Tarih	S	D	Y	B	%	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleriyle ilişkilendirir.	1	0	1	0		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	1	1	50		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	1	0		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CABDCDCACB				
Cevaplarınız		bccbCbCACc				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	0	1	0		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0		
Zekât ve sadaka ibadetinin ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50		
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	BCADCABBDC				
Cevaplarınız		dddDCAaabb				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	0	1	0		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	0	2	0		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	1	2	33		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptance and refusal.	1	0	1	0		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	0	1	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	7	11	2	3,33	% 17
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		dBACadbb CBbcDca bbB				
Matematik	S	D	Y	B	%	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslûlü ifade eder.	1	0	1	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	1	50		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0		
Üslû ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	1	50		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	1	2	33		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	1	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	1	0		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	8	12	0	4,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ADABADCCBCBABDBDAD				
Cevaplarınız		ADAadDdcCaabdcBDdcAc				
Fen	S	D	Y	B	%	
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100		
Örneklere dayanarak yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	0	2	0		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	1	1	50		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	2	0		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	1	0		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	1	0		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	1	1	50		
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		

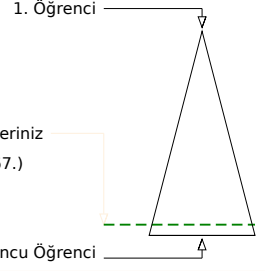
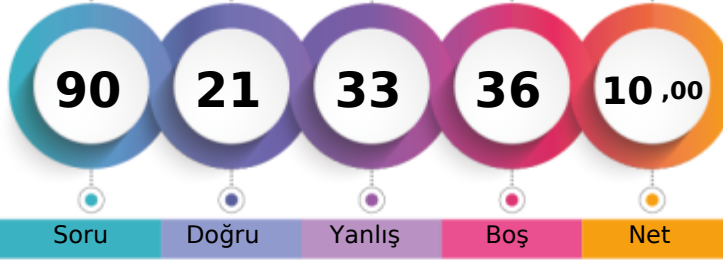
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



243,422 % 91,35

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
HAYRİ KAAN



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	68	170	246	467
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505
				6767 % 91,35
				7408

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	13	4	3	11,67	% 58
Cevap Anahtarı	B	ACADACBCDDBCBBCBCBA				
Cevaplarınız		CADA BcCDDBaBCccC A				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	2	0	50		
Noktalamayı işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	CABCBDADAB				
Cevaplarınız		bAaCdcdbAc				
Tarih	S	D	Y	B	%	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.	1	0	1	0		
Millî Mücadele'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	1	1	50		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	7	2	-1,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBCABDCDCA				
Cevaplarınız		ba dcaDac				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	0	0		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	0	0		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	0	2	0		
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	4	6	-1,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	CABCADDCCBB				
Cevaplarınız		b ca b				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	0	1	0		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	0	1	0		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	0	0		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	0	1	0		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	0	1	0		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	0	0	0		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	0	0	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız						
Matematik	S	D	Y	B	%	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.	1	0	0	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	0	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	0	0		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	0	0		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	0	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	4	11	5	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBCCBABBDBDA				
Cevaplarınız		DA cacbc Cac acaad				
Fen	S	D	Y	B	%	
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	0	1	0		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0		
Örneklere dayanarak yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri sınıflandırır.	2	0	1	0		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	1	1	50		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	1	0		
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	2	0	100		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	1	0		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	1	0		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	0	2	0		
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	0	0		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0		

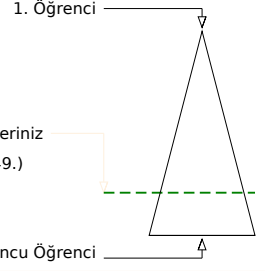
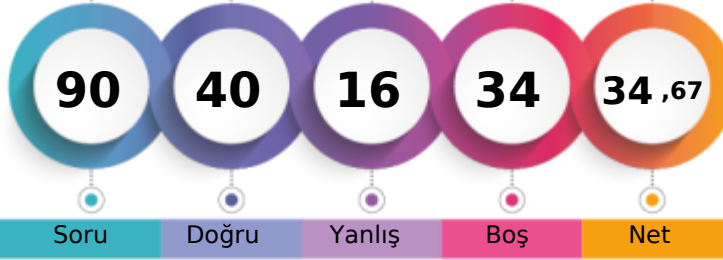
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



294,589 % 76,26

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
IRMAK YEŞİLTaş



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	58	156	218	406	5649 % 76,26
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505	7408

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	13	4	3	11,67	% 58
Cevap Anahtarı	A	ADACBDCDDBCBACBBCDAC				
Cevaplarınız		ADA	BDCDDdCBcC	CbcC		
Türkçe	S	D	Y	B	%	
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	2	1	50		
Noktalamla işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	0	0		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	7	1	2	6,67	% 67
Cevap Anahtarı	A	CBDACABADB				
Cevaplarınız		CBDACAa 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		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	0	0		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	4	3	3	3,00	% 30
Cevap Anahtarı	A	CABDCDCACB				
Cevaplarınız		Cb	DCD	dc		
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	0	0		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	0	0		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	0	1	0		
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	BCADCABBDC				
Cevaplarınız		BCAaCABBDC				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız						
Matematik	S	D	Y	B	%	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	1	0	0	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	0	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	0	0		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	0	0		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	0	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	7	7	6	4,67	% 23
Cevap Anahtarı	A	ADABADCCBCBABDBDAD				
Cevaplarınız		d	B	DCbdba	AcD	DAb
Fen	S	D	Y	B	%	
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	0	50		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	0	0		
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	0	0	0		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	1	0		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	2	0		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	1	0		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	1	0		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	1	0	50		
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		

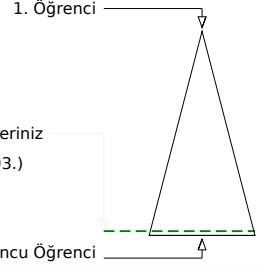
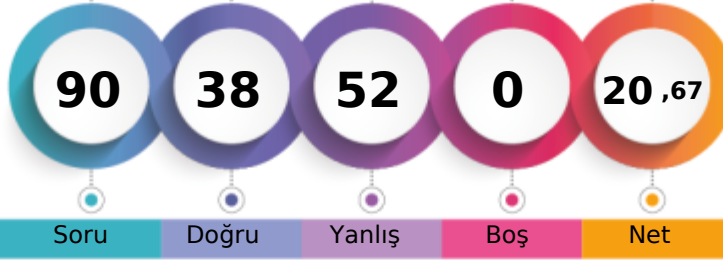
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



227,122 % 94,40

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
KUZEY DEMİREL



Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
69		172	249	480	6993 % 94,40
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505	7408

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	6	14	0	1,33	% 7
Cevap Anahtarı	B	ACADACBDCDDBCBCBCBA				
Cevaplarınız		bcAbbdabCcbaacbadCBA				

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	1	3	25
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	3	17	0	-2,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		dcbcbdaabdbcdBacabCb				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.	1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	2	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	1	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	1	2	33
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	1	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	1	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	CABCADDCCBB				
Cevaplarınız		CbBacDDCCb				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	0	2	0
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	2	1	67
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	5	15	0	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBCCBABBDBDA				
Cevaplarınız		bcadacDCabdcCcABbcbcd				

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Örneklere dayanarak çıkarım yapar.	1	0	1	0
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.	2	1	1	50
Katı basıncını etkileyen değişkenleri denererek keşfeder.	2	0	2	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	2	0
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	2	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	1	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	0	2	0
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0

8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME

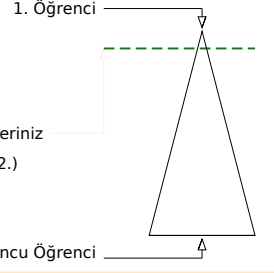
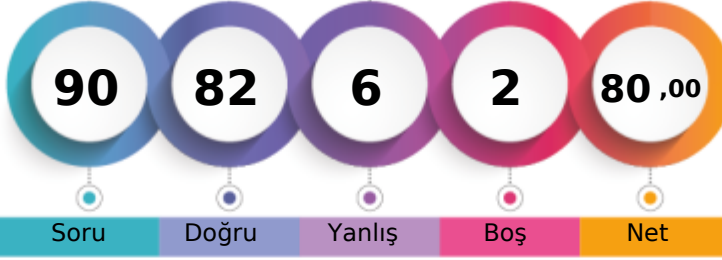


464,252

% 8,13

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
MEHMET METEHAN AK



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	12	23	30	62
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505
				7408

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

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamla işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Hz. Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	1	2	16,67	% 83
Cevap Anahtarı	A CBADBACADCABDCCAADB					
Cevaplarınız	CBA BAC DCBAcDCCAADB					

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslûlu ifade eder.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerde ilgili temel kullandıkları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	2	1	67
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptance.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

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

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak elementler sınıflandırılır.	1	1	0	100
Elementler periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırılır.	2	2	0	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyle keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50
Günlük hayatta ulaşılacak malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

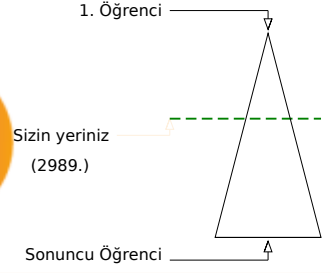
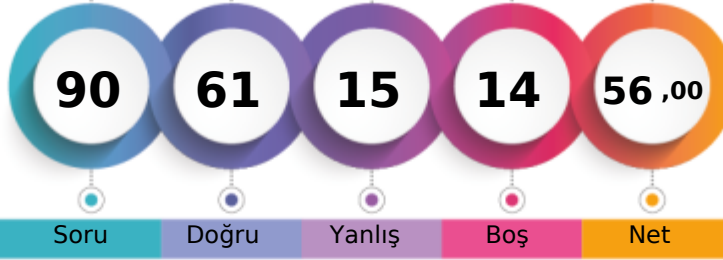
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



383,232 % 40,35

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
MERVE SARGIN



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	33	96	126	240
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505
				2989 % 40,35
				7408

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	A	ADACBDCDDBCBACBBCDAC				
Cevaplarınız		ADACaDCDDBCBACBaCDcC				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	3	1	75		
Noktalamla işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırır.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırır.	1	1	0	100		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	CBDACABADB				
Cevaplarınız		aBcACAaADB				
Tarih	S	D	Y	B	%	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt.	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvayı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık.	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	4	2	2,67	% 27
Cevap Anahtarı	A	CABDCDCACB				
Cevaplarınız		Adcd CdCB				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	0	0		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	0	1	0		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	0	0		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50		
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	BCADCABBDC				
Cevaplarınız		BCADCABBDC				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	7	3	10	6,00	% 30
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		aB aAC Bb C DB				
Matematik	S	D	Y	B	%	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	1	0	1	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	0	50		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır, örnek verir.	1	1	0	100		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeleri oluşturur.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	1	50		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	0	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	16	2	2	15,33	% 77
Cevap Anahtarı	A	ADABADCCBABCABDBDAD				
Cevaplarınız		ADAB DCDCCB BABAaBDAc				
Fen	S	D	Y	B	%	
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100		
Örneklere yol çıkararak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	0	0	0		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100		
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	1	1	50		
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		

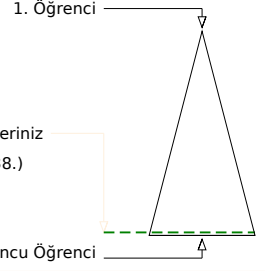
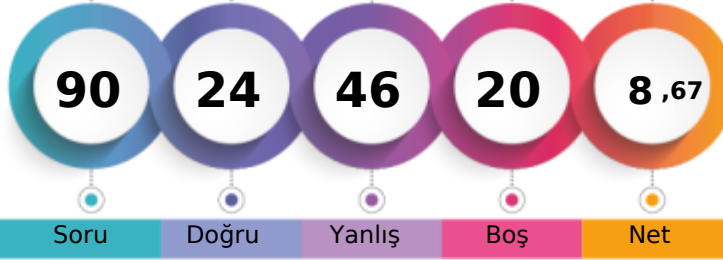
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



224,370 % 95,01

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
MUHAMMED BERK DEMİR



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	70	173	252	483	7038
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505	7408

% 95,01

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	11	8	1	8,33	% 42
Cevap Anahtarı	B	ACADACBDCDDBCBCBCBA				
Cevaplarınız		cbAD CdcCdbadBCDaCBA				

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	0	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	1	3	25
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	1	1	50
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	CBCABDCDCA				
Cevaplarınız		bcCAdcdbcdA				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	0	1	19	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		a				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	0	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	CABCADDCCBB				
Cevaplarınız		CdabdbcdB				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	0	2	0
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	0	3	0
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptances and refusals.	1	0	1	0
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	3	17	0	-2,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBCCBABBDBDA				
Cevaplarınız		bdcAcbdacbcDcacbdacbd				

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	0	2	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.	2	0	2	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	1	1	50
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	2	0
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	2	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	1	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	0	2	0
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0

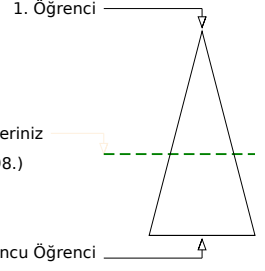
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



341,918 % 58,02

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
NAZ ATALAY



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	45	132	183	333	4298 % 58,02
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505	7408

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

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	5	2	3	4,33	% 43
Cevap Anahtarı	B	CABCBDADAB				
Cevaplarınız		CA dD DAc				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	0	0	0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Millî Mücadele'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	3	8	9	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		bDaCab ad cC a				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	1	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	10	7	3	7,67	% 38
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBABBDBDA				
Cevaplarınız		ADABdDCdCaCB a cadDd				

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	0	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	1	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	0	2	0
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0

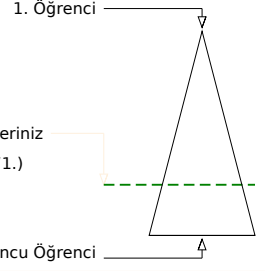
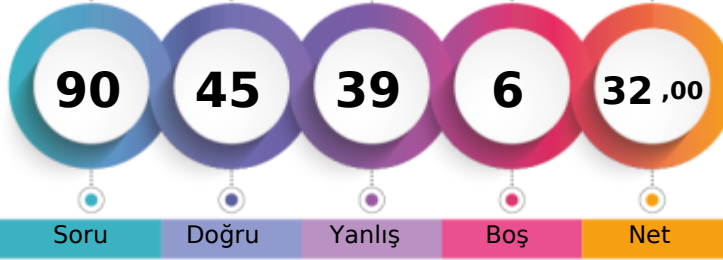
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



306,272 % 72,50

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
NAZLI YAĞDIRAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 56 152 210 390 5371 % 72,50

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 70 176 258 505 7408

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

		S	D	Y	B%
Türkçe		1	1	0	100
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		4	2	2	50
Noktalamayı işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	1	1	50
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.		2	1	1	50
Metinler arasında karşılaştırma yapar.		1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.		1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.		1	0	1	0

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

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.		1	0	1	0
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.		1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		2	2	0	100
Ma'nun süresini okur, anlamını söyler.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	9	5	6	7,33	% 37	
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB						
Cevaplarınız		aaA dAC DC ABD Cb c						

		S	D	Y	B%
Matematik		1	0	1	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		2	2	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.		1	1	0	100
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.		3	3	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	1	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.		1	1	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.		1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	0	1	0

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

		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
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.		2	1	1	50
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık		1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.		1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	A	BCADCABBDC						
Cevaplarınız		BCAaacBcbb						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.		1	0	1	0
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		3	0	3	0
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept		1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	9	11	0	5,33	% 27	
Cevap Anahtarı	A	ADABADCCBCBABBDDAD						
Cevaplarınız		AcbbADCBabBCcbbcbADAb						

		S	D	Y	B%
Fen		1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		2	0	2	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	0	1	0
Örneklere dayanarak yola çıkarak modifikasyonu açıklar.		1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri sınıflandırır.		2	2	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		2	0	2	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		2	0	2	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.		1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.		1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.		2	0	2	0
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100

8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



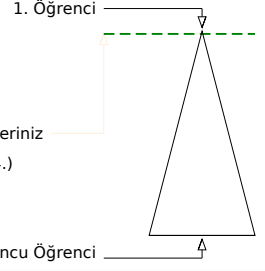
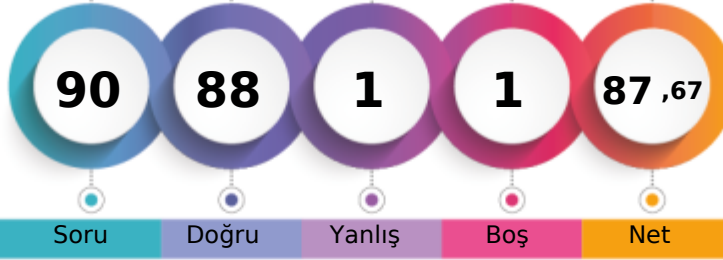
490,245

%

1,27

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
NİLDA ÇİNGİRT



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No

3

4

4

8

94 % 1,27

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

70

176

258

505

7408

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

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamla işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	19	0	1	19,00	% 95
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		ADBCBA BACADCBABDCCA				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır, örnek verir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	3	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptances and refusals.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

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

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak çıkarım yapar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri denererek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

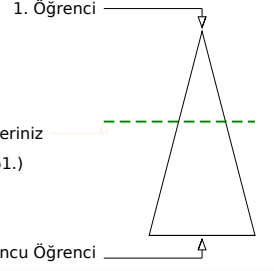
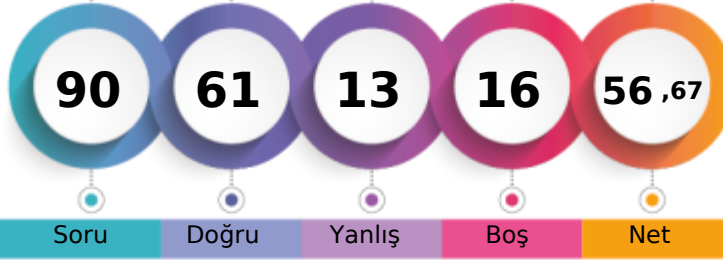
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



377,354 % 42,67

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
NİSA VURAL



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	35	102	135	254
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505
				3161 % 42,67
				7408

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	15	5	0	13,33	% 67
Cevap Anahtarı	A	ADACBDCDDBCBACBBCDAC				
Cevaplarınız		AcACcDCDDbBACBBCcC				
Türkçe	S	D	Y	B%		
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	3	1	75		
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Fillerin çatı özelliklerinin anlamı olan katkısını kavrar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	1	1	7,67	% 77
Cevap Anahtarı	A	CBDACABADB				
Cevaplarınız		C DAaABADB				
Tarih	S	D	Y	B%		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	CABDCDCACB				
Cevaplarınız		CAdDCDCdCc				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	0	2	0		
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	BCADCABBDC				
Cevaplarınız		BCAaCABBDC				
İngilizce	S	D	Y	B%		
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	6	0	14	6,00	% 30
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		CBA A DB				
Matematik	S	D	Y	B%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslû if	1	1	0	100		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	0	50		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100		
Üslû ifadelerle ilgili temel kullananları, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	0	0		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	0	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	16	3	1	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	A	ADABADCCBCBABBDDAD				
Cevaplarınız		ADABADCDaCBCCaB aDAD				
Fen	S	D	Y	B%		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100		
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	0	1	0		
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		

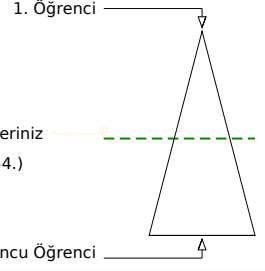
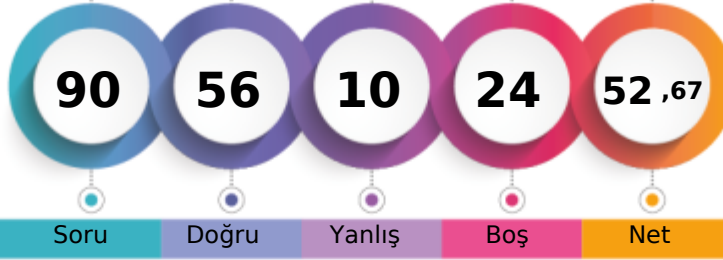
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



360,221 % 50,67

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
ÖMER FARUK ULUDAĞ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	40	117	163	299	3754
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505	7408

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	16	2	2	15,33	% 77
Cevap Anahtarı	A	ADACBDCDDBCBACBBCDAC				
Cevaplarınız		ADACBDC DBdBAC BCaAC				

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	6	0	4	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	CABDCDCACB				
Cevaplarınız		CA DCDC				

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	6	1	13	5,67	% 28
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		c A CCA DB				

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	7	1	2	6,67	% 67
Cevap Anahtarı	A	CBDACABADB				
Cevaplarınız		CBDAbABA				

	S	D	Y	B%
Tarih				
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	1	0	50
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0

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

	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptance and refusal.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	11	6	3	9,00	% 45
Cevap Anahtarı	A	ADABADCCBCBABBDDAD				
Cevaplarınız		ADABcDcDd aBa AdDaaA				

	S	D	Y	B%
Fen				
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.	2	2	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	0	50
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	0	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

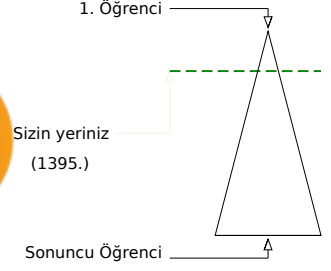
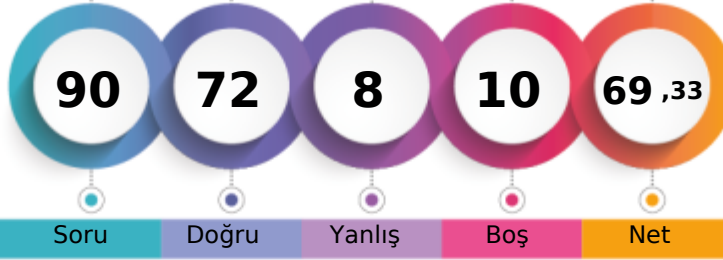
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



434,270 % 18,83

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
ONUR BARİK Ç



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	19	57	73	142
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505
				1395 % 18,83
				7408

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	5	1	12,33	% 62
Cevap Anahtarı	B	ACADACBDCDDBCBCBCBA				
Cevaplarınız		ACAaACdDCaDbBCcBC A				

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	2	1	50
Noktalamayı işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Metin türlerini ayırır.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	2	4	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	CABCBDADAB				
Cevaplarınız		Ac b DAB				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	0	0	0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	0	1	0
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	0	3	17,00	% 85
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		ADBCBADBAC CBABD CA				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslû ile ifade eder.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır, örnek verir.	1	1	0	100
Üslû ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	3	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept/reject.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	19	0	1	19,00	% 95
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBCCBABBDBDA				
Cevaplarınız		DADABADCD CBCBABBDBDA				

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak çıkarım yapar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.	2	2	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri denererek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	0	50
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

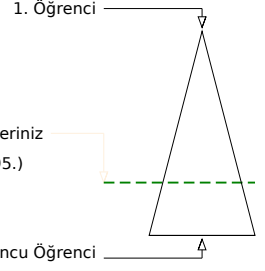
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



308,427 % 71,48

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
OSMAN AKAR



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	55	151	208	384	5295 % 71,48
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505	7408

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	14	5	1	12,33	% 62
Cevap Anahtarı	A	ADACBDCDDBCBACBBCDAC				
Cevaplarınız		ADACcDCDbBaBdCBaC AC				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	1	3	25		
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	0	0		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	0	0	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBDACABADB				
Cevaplarınız						
Tarih	S	D	Y	B	%	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt	1	0	0	0		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	0	0	0		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	0	0	0		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	0	0		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	CABDCDCACB				
Cevaplarınız		CABcCbDdACc				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50		
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	BCADCABBDC				
Cevaplarınız		BCADCABBDC				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	3	1	16	2,67	% 13
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		CcA A				
Matematik	S	D	Y	B	%	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	1	1	0	100		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	0	50		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	0	0		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	0	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	9	9	2	6,00	% 30
Cevap Anahtarı	A	ADABADCDCCBCBABDBDAD				
Cevaplarınız		AddBcDCDdaBCBbc adc				
Fen	S	D	Y	B	%	
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0		
Örneklere dayanarak yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	2	0		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	1	0		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	0	0	0		
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0		

8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



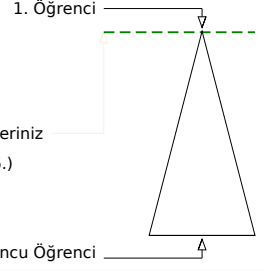
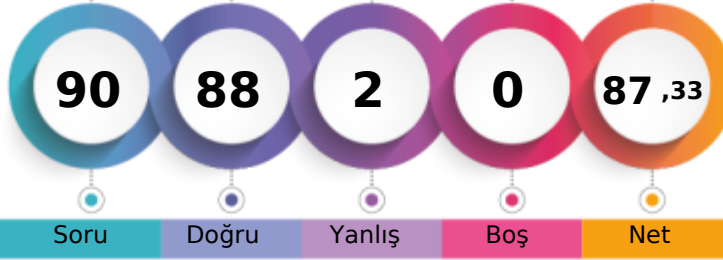
495,251

%

0,49

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
POYRAZ BADEM



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 1 1 2 36 % 0,49

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 70 176 258 505 7408

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

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamla işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	20	0	0	20,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		ADBCBADBACADCBABDCCA				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslû ile ifade eder.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Üslû ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	3	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptances and refusals.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

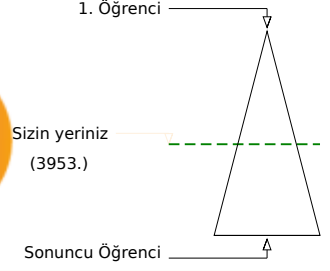
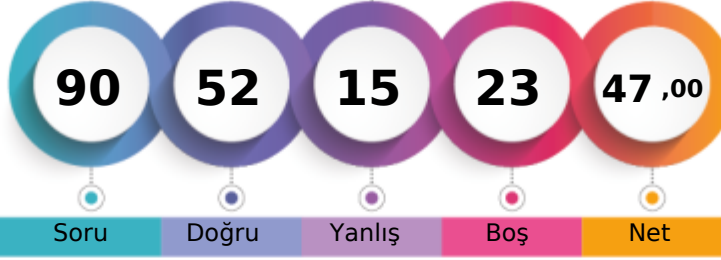
Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	20	0	0	20,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBCCBABDBDA				
Cevaplarınız		DADABADCDCBCCBABDBDA				

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak çıkarım yapar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.	2	2	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyle keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	2	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



354,037 % 53,36

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8 - 0
RANA AYDOĞAN

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	42	122	169	307	3953
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505	7408
					% 53,36

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	14	5	1	12,33	% 62
Cevap Anahtarı	A	ADACBDCDCBCACBACBCAC				
Cevaplarınız		ADACdDCcDBbBACB CacC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	3	1	75
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Gratik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlamı olan katkısını kavrar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	3	3	4	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CBDACABADB				
Cevaplarınız		C bđCAa				

	S	D	Y	B%
Tarih	1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	1	0	50
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0

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

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetinin ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	8	1	11	7,67	% 38
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBBDBCCAADB				
Cevaplarınız		CBA C aCB C B				

	S	D	Y	B%
Matematik	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	0	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kullarımları, birbirine denk ifadeleri oluşturur.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
İngilizce	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptance.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	12	2	6	11,33	% 57
Cevap Anahtarı	A	ADABADCCBCBABBDBAD				
Cevaplarınız		A cB DCD CB BABB aA				

	S	D	Y	B%
Fen	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	0	50
Bileşimlerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Örneklere yol açarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	0	0	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	0	0
Günlük hayatta ulaşılabilir malzemeleri asit-baz ayırıcı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	1	0	50
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

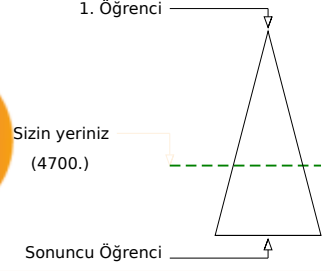
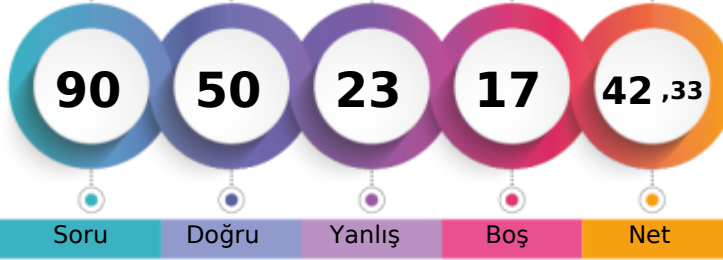
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



328,549 % 63,44

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
SELİN AKTAŞ



Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
50		141	195	357	4700 % 63,44
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505	7408

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

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamayı işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	0	0

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

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	2	1	6,33	% 63
Cevap Anahtarı	B	CBCABDCDCA				
Cevaplarınız		CB AaDCDCc				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	0	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	4	5	11	2,33	% 12
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		cDd aA aB d C				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslû ifadesiyle gösterir.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Üslû ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	1	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	1	1	50
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	8	8	4	5,33	% 27
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBCCBABBDBDA				
Cevaplarınız		DA dBbcDcbCBA c aB d				

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	0	1	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Örneklere dayanarak yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	0	2	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	1	1	50
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	0	50
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	0	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	0	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0

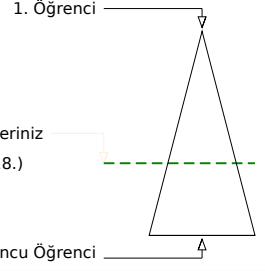
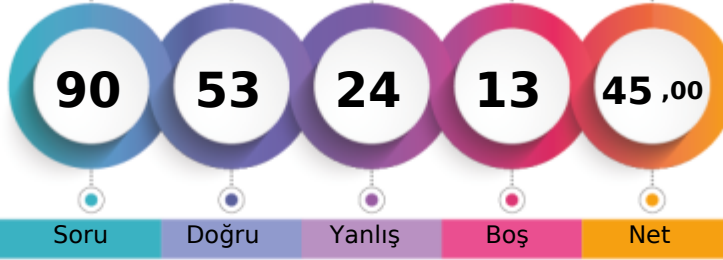
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



331,265 % 62,34

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
SELİN TİLLİ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	49	139	192	352	4618 % 62,34
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505	7408

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

	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamayı işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0

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

	S	D	Y	B%
Tarih	1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleriyle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	2	5	13	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		cc	bc	Adc		

	S	D	Y	B%
Matematik	1	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	0	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0

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

	S	D	Y	B%
İngilizce	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	0	1	0
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	10	10	0	6,67	% 33
Cevap Anahtarı	A	ADABADCCBCBABBDDAD				
Cevaplarınız		ADABbDcaadBcDdBaaDdb				

	S	D	Y	B%
Fen	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.	2	1	1	50
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	2	0
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	2	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	0	2	0
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0

8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME

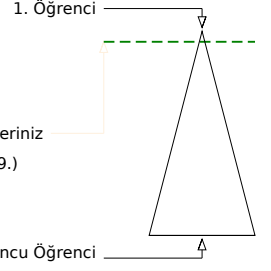
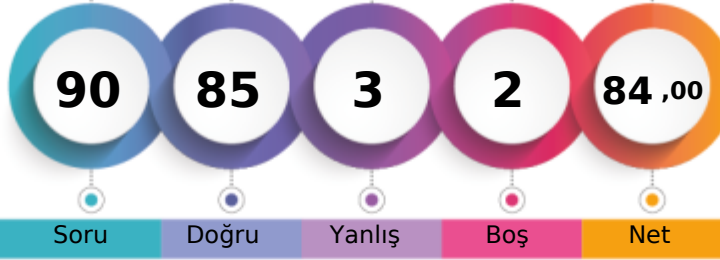


474,988

%
4,98

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
SEREN YAVUZKASAP



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	7	12	16	32	369
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505	7408

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

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Fiillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	18	0	2	18,00	% 90
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		CBA BACADCB DCCAADB				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslûlü ifade eder.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	2	0	67
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

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

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluşumunu bilir.	1	1	0	100
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50
Katı basıncını etkileyen değişkenleri denererek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

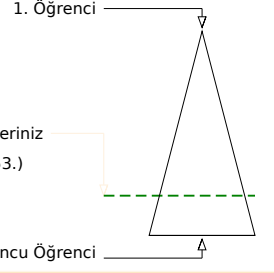
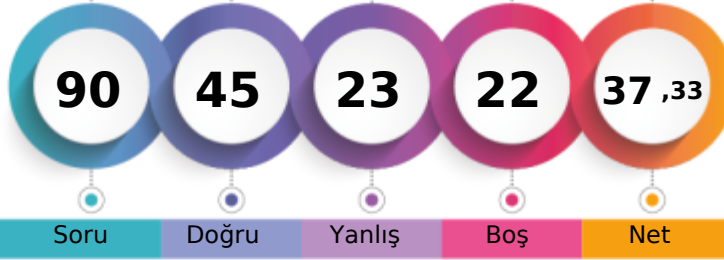
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



290,261 % 77,66

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
SU ÖZALP



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	60	158	222	412
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Cevap Anahtarı	A	ADACBDCDDBCBACBBCDAC					
Cevaplarınız		AbACB CDD CB CBcb C					
Sözel (TÜR)		20	12	3	5	11,00	% 55
Türkçe	S	D	Y	B%			
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100			
Metnin ana fikrinin/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0			
Başlamadan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100			
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	3	0	75			
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	0	0			
Görsellerle ilgili sorular cevaplar.	1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	0	0			
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100			
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100			
Metinle ilgili sorular cevaplar.	1	0	1	0			
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0			
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	0	0			
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	0	0			

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Cevap Anahtarı	A	CBDACABADB					
Cevaplarınız		C d D A C A B A D B					
Sözel (TAR)		10	9	1	0	8,67	% 87
Tarih	S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal duruşunu kavrar.	1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleriyle ilişkilendirir.	1	0	1	0			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100			
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.	1	1	0	100			
Millî Mücadele'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100			
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100			
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100			

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Cevap Anahtarı	A	CABDCDCACB					
Cevaplarınız		C A B D d d A C c					
Sözel (DİN)		10	7	3	0	6,00	% 60
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%			
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	1	0	100			
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100			
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100			
Zekât ve sadaka ibadetinin ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0			
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50			
Ma'nın süresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100			

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Cevap Anahtarı	A	BCADCABBD C					
Cevaplarınız		B C A D C A B B D C					
Sözel (İNG)		10	10	0	0	10,00	% 100
İngilizce	S	D	Y	B%			
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100			
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100			
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100			
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100			
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100			
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100			

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB					
Cevaplarınız		bcAa c c C c cc					
Sayısal (MAT)		20	2	8	10	-0,67	% 0
Matematik	S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslû üyle ifade eder.	1	0	1	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	0	50			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0			
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0			
Üslû ifadelerde ilgili temel kullananlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0			
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0			
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	0	0			
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	1	0			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0			
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0			
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	1	0			
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0			

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Cevap Anahtarı	A	ADABADCCCBABBDDBAD					
Cevaplarınız		b c B A D C c b C a c c d					
Sayısal (FEN)		20	5	8	7	2,33	% 12
Fen	S	D	Y	B%			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	0	1	0			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	0	0	0			
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0			
Örneklere yol gösteren modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100			
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri ayırır.	2	2	0	100			
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100			
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	1	0			
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	0	0			
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayırarak açıklar.	1	0	1	0			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	0	0			
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0			
Tek karakter çarparaklamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	0	2	0			
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	0	0			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0			

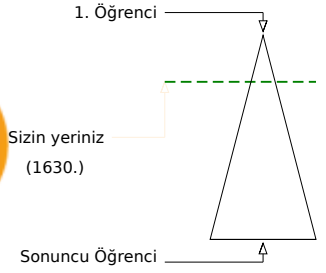
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



426,162 % 22,00

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
TALHA KARAKAYA



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	21	61	79	153
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505
				1630 % 22,00
				7408

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

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamayı kullanma ve noktalama işaretlerini kullanarak okuma ve yazma becerilerini geliştirir.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlam katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal duruşunu değerlendirir.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.	1	1	0	100
Millî Mücadele'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlarını değerlendirir.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Ma'nın suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	13	3	4	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		DBCBA BbC CcAcDCCA				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslû ile ifade eder.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1	0	1	0
Üslû ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	2	1	67
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept/reject.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

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

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri ayırarak sınıflandırır.	2	1	1	50
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneysel olarak keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
Isınmamanın maddenin cinsine, kütesine ve/yazaya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0

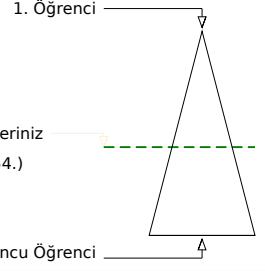
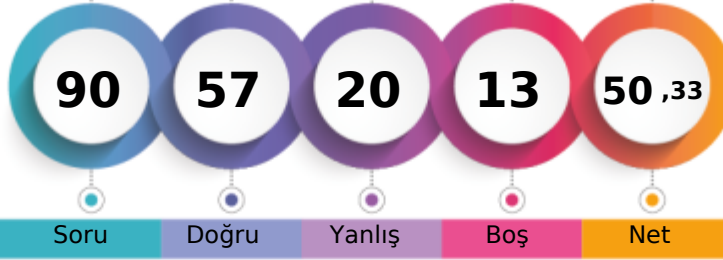
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



350,289 % 54,72

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
TALHA YİĞİT DURSUN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	43	125	172	310	4054 % 54,72
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505	7408

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

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	3	1	75
Noktalamla işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	5	2	13	4,33	% 22
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		DB d d CB C				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	1	00
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	2	1	67
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	10	10	0	6,67	% 33
Cevap Anahtarı	B	DADABADCCBCCBABBDBDA				
Cevaplarınız		bADABdCbbaBaBaCadDd				

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere yol çıkararak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	2	0	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	0	2	0
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0

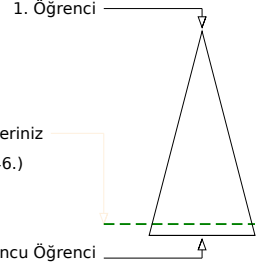
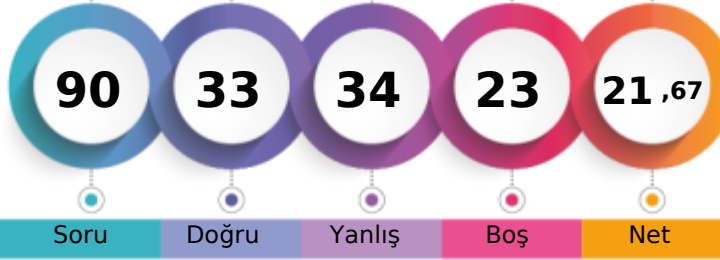
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



245,406 % 91,06

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
YAĞIZ BARMAKSIZ



Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
67		169	244	465	6746 % 91,06
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505	7408

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	9	6	5	7,00	% 35
Cevap Anahtarı	A	ADACBDCDDBCBACBBCDAC				
Cevaplarınız	cD	BDCcbBda	C	dC	AC	
Türkçe	S	D	Y	B	%	
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	0	0		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	1	1	25		
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	0	0		
Fillerin çatı özelliklerinin anlam katkısını kavrar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	2	1	6,33	% 63
Cevap Anahtarı	A	CBDACABADB				
Cevaplarınız	C	DAbAaADB				
Tarih	S	D	Y	B	%	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	3	2	4,00	% 40
Cevap Anahtarı	A	CABDCDCACB				
Cevaplarınız	C	aDCb	dCB			
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	0	0		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	0	0		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50		
Ma'nı suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	BCADCABBDC				
Cevaplarınız	Bb	AccABaDC				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	1	1	50		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	0	1	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	2	8	10	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız	C	b c	daC	cb	d c	
Matematik	S	D	Y	B	%	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslû if	1	1	0	100		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	1	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	0	0		
Üslû ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	1	0		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	1	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	1	0		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	3	12	5	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ADABADCDCBCBABDBDAD				
Cevaplarınız	c	cdccDb	bBbBbd	cb		
Fen	S	D	Y	B	%	
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	0	2	0		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0		
Örneklere yol açarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0		
Elementler periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırılır.	2	0	2	0		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	1	1	50		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	0	50		
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	0	0		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	1	0		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	0		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	0	0	0		
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0		

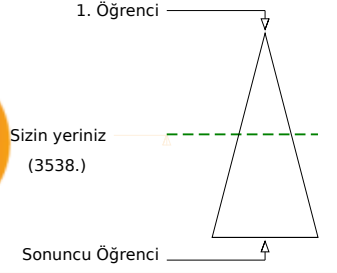
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



366,746 % 47,76

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
YAĞMUR YAĞIZ



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No 37	110	150	279	3538 % 47,76
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 70	176	258	505	7408

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	18	2	0	17,33	% 87
Cevap Anahtarı	B	ACADACBCDDBCBBCBCBA				
Cevaplarınız		ACAaACBCDDBCBBCaBCBA				
Türkçe	S	D	Y	B%		
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100		
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	CABCBDADAB				
Cevaplarınız		acaCBcADAB				
Tarih	S	D	Y	B%		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu kavrar.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.	1	0	1	0		
Millî Mücadele'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	1	1	50		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	CBCABDCDCA				
Cevaplarınız		dcCABDbDCd				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100		
Hız, Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	0	2	0		
Ma'nun suretini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	0	3	7,00	% 70
Cevap Anahtarı	B	CABCADDCCBB				
Cevaplarınız		ABCA DCB				
İngilizce	S	D	Y	B%		
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	0	0		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	0	0	0		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptance and refusal.	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	0	0	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	6	2	12	5,33	% 27
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBBABDCCA				
Cevaplarınız		DB B A b DCa				
Matematik	S	D	Y	B%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslû ifadesiyle gösterir.	1	0	0	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	0	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100		
Üslû ifadelerle ilgili temel kullananları, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	0	50		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	1	1	33		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	13	5	2	11,33	% 57
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBCBABDBDA				
Cevaplarınız		c DABcDcaCBCDab BDA				
Fen	S	D	Y	B%		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	0	0		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100		
Örneklere dayanarak çıkarım yapar.	1	1	0	100		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.	2	1	1	50		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	0	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	2	0		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	2	0		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	1	0	50		
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		

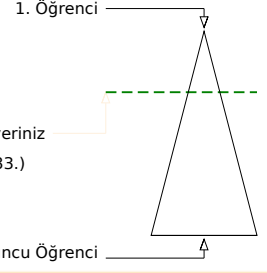
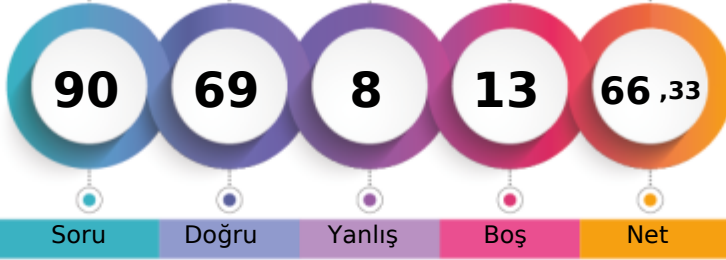
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



409,646 % 28,79

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
YİĞİT ASLAN



Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
26		77	101	189	2133 % 28,79
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505	7408

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	18	2	0	17,33	% 87
Cevap Anahtarı	B	ACADACBCDCDCBCBCBA				
Cevaplarınız		ACADACaDCDBbBCDCBCBA				
Türkçe	S	D	Y	B%		
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	3	1	75		
Noktalamla işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100		
Fillerin çatı özelliklerinin anlam katkısını kavrar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	CABCBDADAB				
Cevaplarınız		aABaBDADAB				
Tarih	S	D	Y	B%		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	CBCABDCDCA				
Cevaplarınız		CBCABDdDCA				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100		
Hız, Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetinin ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100		
Ma'nin suretini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	CABCADDCBB				
Cevaplarınız		CABCADDCBB				
İngilizce	S	D	Y	B%		
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	7	0	13	7,00	% 35
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		DBCBA A D				
Matematik	S	D	Y	B%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslû ile ifade eder.	1	1	0	100		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	0	50		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	0		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1	1	0	100		
Üslû ifadelerle ilgili temel kullananları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0			
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0			
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	0			
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	1	0	33		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0			
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0			
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBCBABBDBDA				
Cevaplarınız		DADdBCDCaCBCBABBDBDA				
Fen	S	D	Y	B%		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0		
Örneklere dayanarak kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100		
Elementler periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırılır.	2	1	1	50		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50		
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	2	0	100		
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		

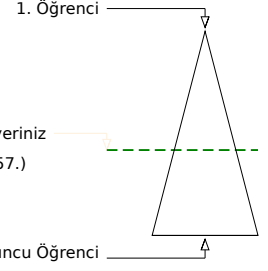
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



346,529 % 56,12

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
YİĞİT COŞKUN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	44	126	176	320	4157 % 56,12
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505	7408

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

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Metin türlerini ayırır.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıkları düzenler.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırır.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlaşma olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleriyle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.	1	0	1	0
Millî Mücadele'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetinin ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emiyetleriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Ma'n sûresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	5	3	12	4,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBCADCBABDCCA				
Cevaplarınız		cD CBa c b C				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	0	50
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır, örnek verir.	1	0	1	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeleri oluşturur.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	1	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptances and refusals.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	8	11	1	4,33	% 22
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBCBABDBDA				
Cevaplarınız		AcdBdDCaaaBbdAcaBbA				

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Örneklere dayanarak yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	2	0
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	1	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

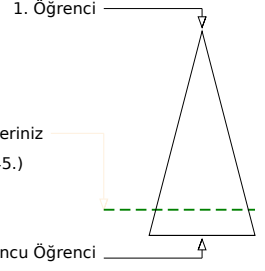
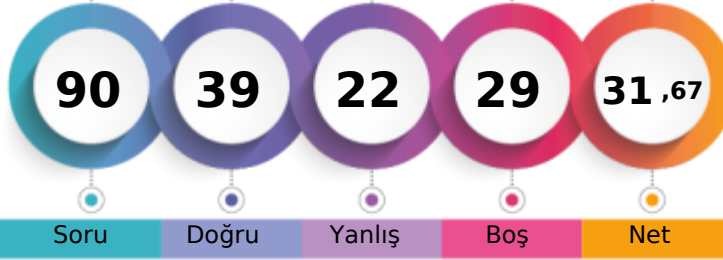
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



269,848 % 84,30

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
YİĞİT ELBİRLER



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	64	164	234	444	6245 % 84,30
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505	7408

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	11	6	3	9,00	% 45
Cevap Anahtarı	B	ACADACBDCDBCBBCBA				
Cevaplarınız		CAbAdBDdCDBdBCbBC				
Türkçe	S	D	Y	B%		
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	2	0	50		
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	0	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	CABCBDADAB				
Cevaplarınız		CAdCBADADAc				
Tarih	S	D	Y	B%		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	CBCABDCDCA				
Cevaplarınız		CBCAcdDCA				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100		
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	CABCADDCCBB				
Cevaplarınız		CABCADDCCBB				
İngilizce	S	D	Y	B%		
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptance and refusal.	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	1	2	17	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		c D b				
Matematik	S	D	Y	B%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslû ifadesiyle gösterir.	1	0	0	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	1	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	0	0		
Üslû ifadelerle ilgili temel kullananları, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	0	0		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	1	1	33		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	2	9	9	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBCCBABBDBDA				
Cevaplarınız		a DC aaa dcd a d				
Fen	S	D	Y	B%		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	0	0		
Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	0	1	0		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	0	0		
Örneklere dayanarak yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri sınıflandırır.	2	0	0	0		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	1	0		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	1	0		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	1	0		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	1	0		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	0	1	0		
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	0	0		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0		

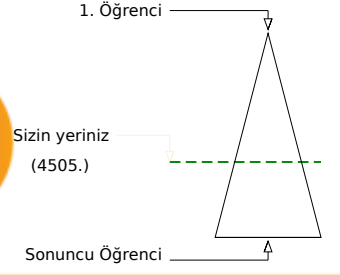
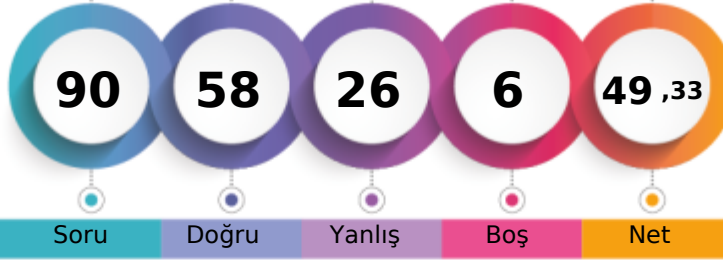
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



335,145 % 60,81

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
YİĞİT ÖZEN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	48	137	188	343	4505 % 60,81
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505	7408

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	17	2	1	16,33	% 82
Cevap Anahtarı	A	ADACBDCDDBCBACBCCDAC				
Cevaplarınız		ADACBDCDD CBACdBCbAC				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	3	1	75		
Noktalamla işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	0	0		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	CBDACABADB				
Cevaplarınız		CBDAdABADB				
Tarih	S	D	Y	B	%	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	CABDCCACB				
Cevaplarınız		CABDCCACc				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50		
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	BCADCABBDC				
Cevaplarınız		BCADCABBDC				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	4	11	5	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		CBbaccbD cba dbB				
Matematik	S	D	Y	B	%	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	1	1	0	100		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	1	0		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	2	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	1	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	1	0		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	9	11	0	5,33	% 27
Cevap Anahtarı	A	ADABADCCBCBABDBDAD				
Cevaplarınız		AdDbDCCbCbAdbcbccAc				
Fen	S	D	Y	B	%	
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0		
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	0	2	0		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	2	0		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	0	2	0		
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		

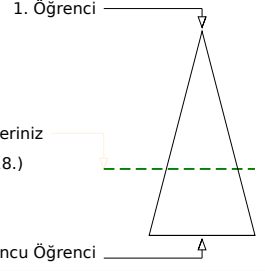
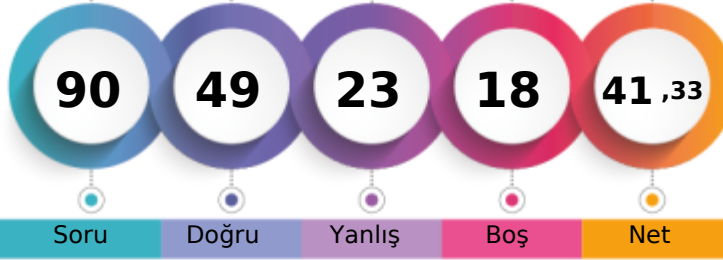
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



324,250 % 65,04

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
YİĞİTALP ERTUNÇ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	52	145	199	364	4818
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505	7408
					% 65,04

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	5	1	12,33	% 62
Cevap Anahtarı	B	ACADACBDCDDBCBCBCBA				
Cevaplarınız		cbAaACBDCDbBCBC BCBC				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	2	2	50		
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	0	1	0		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	0	0		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	CABCBDADAB				
Cevaplarınız		bAddBcAdCc				
Tarih	S	D	Y	B	%	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	1	0		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	CBCABDCDCA				
Cevaplarınız		CBCAdcdDCA				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	1	0	100		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100		
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	CABCADDCCBB				
Cevaplarınız		CABCADDCCBB				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	6	2	12	5,33	% 27
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		B BAcBA d C				
Matematik	S	D	Y	B	%	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.	1	1	0	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	0	50		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	0	0		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	1	0	33		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	8	7	5	5,67	% 28
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBCCBABBDBDA				
Cevaplarınız		Ab B DCaaa CB cbBba				
Fen	S	D	Y	B	%	
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	0	1	0		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	0	0		
Örneklere dayanarak yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri sınıflandırır.	2	1	0	50		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	1	0		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	1	0		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	0	0		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	1	1	50		
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		

8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



470,106

%

6,41

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

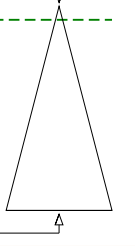
8 - 0
YUSUF ONAY



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(475.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 10 16 23 47 475 % 6,41

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 70 176 258 505 7408

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

		S	D	Y	B%
Türkçe		1	1	0	100
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		4	4	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.		1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.		1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100

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

		S	D	Y	B%
Tarih		1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.		1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.		2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.		1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0

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

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.		1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		2	2	0	100
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.		1	1	0	100

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

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.		1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.		1	1	0	100

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

		S	D	Y	B%
Matematik		1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.		1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		2	2	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.		1	1	0	100
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.		3	3	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.		1	1	0	100
Özdeşlikleri modellerle açıklar.		1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	1	0	100

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

		S	D	Y	B%
Fen		1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	0	1	0
Örneklere dayanarak yola çıkarak modifikasyonu açıklar.		1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.		2	1	1	50
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		2	1	1	50
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		2	1	1	50
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.		1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.		1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.		2	2	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100

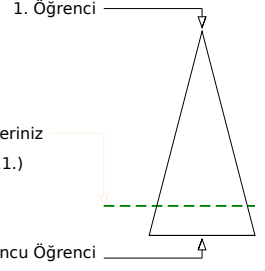
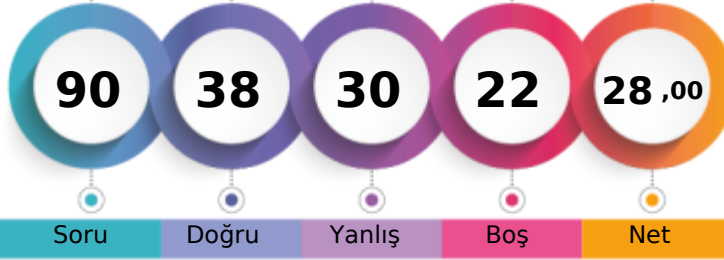
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



276,073 % 82,49

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8 - 0
YUSUF CAN Y* AR



Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
63		162	231	433	6111 % 82,49
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	70	176	258	505	7408

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	12	7	1	9,67	% 48
Cevap Anahtarı	A	ADACBDCDDBCBACBBCDAC				
Cevaplarınız		ADAaBcCDDbCdBBcD a				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	3	1	75		
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	0	2	0		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	0	1	0		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	0	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	CBDACABADB				
Cevaplarınız		aBcACcAdc				
Tarih	S	D	Y	B	%	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.	1	1	0	100		
Millî Mücadele'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	1	1	50		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	3	2	4,00	% 40
Cevap Anahtarı	A	CABDCDCACB				
Cevaplarınız		CbccCD A B				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	0	1	0		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	0	0		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100		
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	0	0	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	BCADCABBDC				
Cevaplarınız		BCAaCABcDC				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	0	1	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	0	1	19	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		c				
Matematik	S	D	Y	B	%	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslûlü ifade eder.	1	0	0	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	0	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0		
Üslû ifadelerle ilgili temel kullananları, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	0	0		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	0	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	8	12	0	4,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ADABADCCBCBABDBDAD				
Cevaplarınız		ADABbDcAaCdadbBAdcDb				
Fen	S	D	Y	B	%	
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100		
Örneklere dayanarak yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.	2	0	2	0		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	0	2	0		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	2	0		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	2	0		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	1	0		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	0	2	0		
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0		

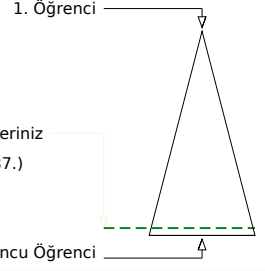
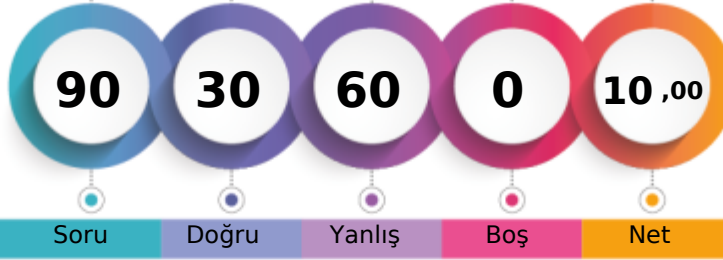
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



235,469 % 92,97

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8A - 0
**E



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	21	171	247	473	6887 % 92,97
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	21	176	258	505	7408

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	8	12	0	4,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	ACADACBDCDDBCBCDBCBA				
Cevaplarınız		cdAbAaBcCbDdadCacCBd				

	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	3	1	75
Noktalamayı işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CABCBDADAB				
Cevaplarınız		dbdadbcDcd				

	S	D	Y	B%
Tarih	1	0	1	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	1	1	50
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	CBCABDCDCA				
Cevaplarınız		CBCccaabCc				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	4	16	0	-1,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		bacbddaBbaAbdadacbcCA				

	S	D	Y	B%
Matematik	1	0	1	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	2	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	2	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	1	2	33
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	1	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	1	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	CABCADDCCBB				
Cevaplarınız		acdCADcbac				

	S	D	Y	B%
İngilizce	1	0	1	0
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	0	1	0
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	0	3	0
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	0	1	0
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	10	10	0	6,67	% 33
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBCCBABDBDA				
Cevaplarınız		DacAddaCaCCdbdABcdDA				

	S	D	Y	B%
Fen	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	1	0
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.	2	0	2	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	1	1	50
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	2	0
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	2	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	1	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	0	2	0
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



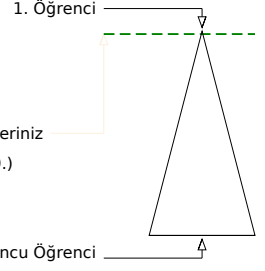
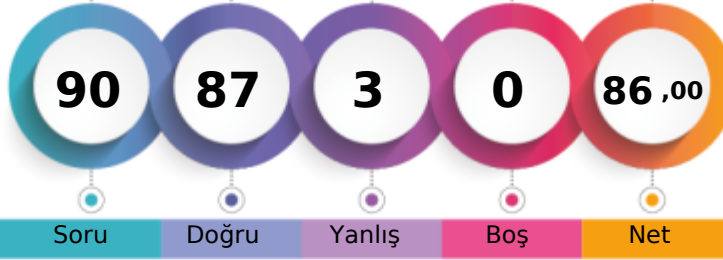
489,771

%

1,34

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8A - 1999
ARDA ATA EKİN



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
2	5	5	9	99 % 1,34
Öğrenci Sıra No	21	176	258	505
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	7408			

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	19	1	0	18,67	% 93
Cevap Anahtarı	B	ACADACBDCDDBCBCBCBA				
Cevaplarınız		ACADACBDCDDBCBCBCBc				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100		
Noktalamayı işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	CABCBDADAB				
Cevaplarınız		CdBCBDADAc				
Tarih	S	D	Y	B	%	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleriyle ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	1	1	50		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	CBCABDCDCA				
Cevaplarınız		CBCABDCDCA				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100		
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	CABCADDCCBB				
Cevaplarınız		CABCADDCCBB				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	20	0	0	20,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		ADBCBADBACADCBABDCCA				
Matematik	S	D	Y	B	%	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslû ile ifade eder.	1	1	0	100		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100		
Üslû ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	3	0	100		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	20	0	0	20,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBABBDBDA				
Cevaplarınız		DADABADCDCBABBDBDA				
Fen	S	D	Y	B	%	
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluşumunu bilir.	1	1	0	100		
Örneklere dayanarak kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.	2	2	0	100		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	2	0	100		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	2	0	100		
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		

8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



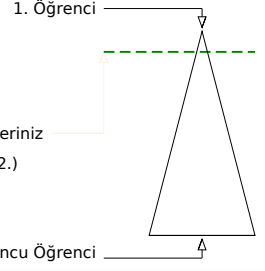
459,132

%

9,75

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8A - 0
ARDA GÜLMEZ



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	10	28	35	77
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	21	176	258	505
				722 % 9,75
				7408

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	18	2	0	17,33	% 87
Cevap Anahtarı	A	ADACBDCDDBCBACBBCDAC				
Cevaplarınız		ADACBDCDDbBbACBBcCaAC				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100		
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	CBDACABADB				
Cevaplarınız		CBDACAaADB				
Tarih	S	D	Y	B	%	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.	1	1	0	100		
Millî Mücadele'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	CABDCCACB				
Cevaplarınız		CABDCCdCB				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50		
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	BCADCABBDC				
Cevaplarınız		BCAaCABBDC				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		CBAcdACaCBABDCCAADB				
Matematik	S	D	Y	B	%	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.	1	1	0	100		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	3	0	100		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	19	1	0	18,67	% 93
Cevap Anahtarı	A	ADABADCCBCBABBDDAD				
Cevaplarınız		ADABADCDaCBCBABBDDAD				
Fen	S	D	Y	B	%	
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100		
Örneklere dayanarak yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri sınıflandırır.	2	2	0	100		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	2	0	100		
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		

8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



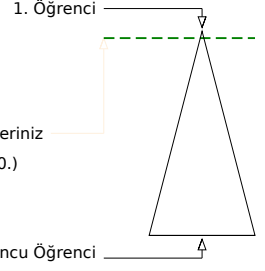
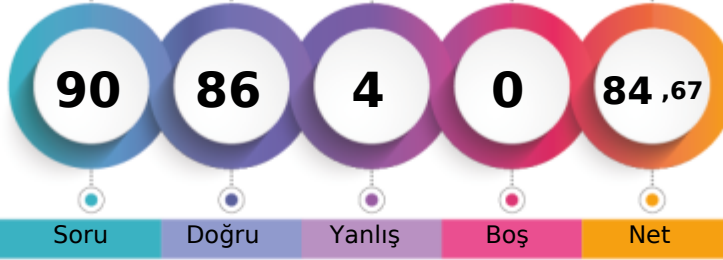
480,814

%

3,24

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8A - 0
ASLI LİDYA ÇAKMAK



Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
4		10	12	23	240 % 3,24
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	21	176	258	505	7408

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

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamla işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	19	1	0	18,67	% 93
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		ADBCBAcBACADCBABDCCA				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslûlü ifade eder.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Üslû ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	3	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptances and refusals.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	19	1	0	18,67	% 93
Cevap Anahtarı	B	DADABADCCBCCBABBDBDA				
Cevaplarınız		DADABADCCaCBCBABBDBDA				

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak çıkarım yapar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



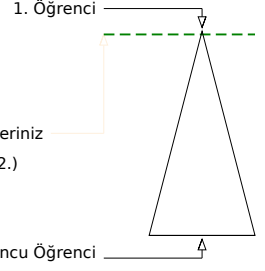
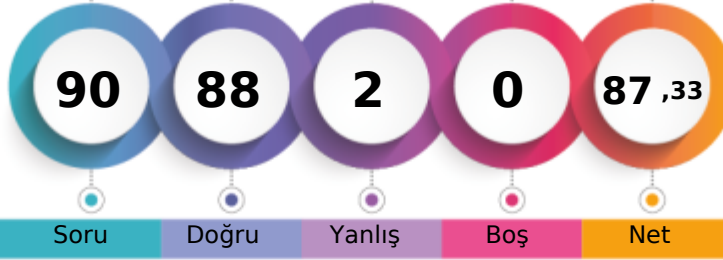
488,996

%

1,51

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8A - 0
BURAK DAYIOĞLU



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 3 7 7 12 112 % 1,51

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 21 176 258 505 7408

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

		S	D	Y	B%
Türkçe		1	1	0	100
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		4	4	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.		1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.		1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100

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

		S	D	Y	B%
Tarih		1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu kavrar.		1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleriyle ilişkilendirir.		1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.		2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.		1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100

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

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.		1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.		1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		2	2	0	100
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.		1	1	0	100

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

		S	D	Y	B%
Matematik		1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslûlu ifade eder.		1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		2	2	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.		1	1	0	100
Üslû ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.		3	3	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.		1	1	0	100
Özdeşlikleri modellerle açıklar.		1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	1	0	100

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

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptance and refusal.		1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.		1	1	0	100

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

		S	D	Y	B%
Fen		1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.		1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	1	0	100
Örneklere dayanarak yola çıkarak modifikasyonu açıklar.		1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.		2	2	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		2	1	1	50
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		2	1	1	50
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.		1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.		1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.		2	2	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100

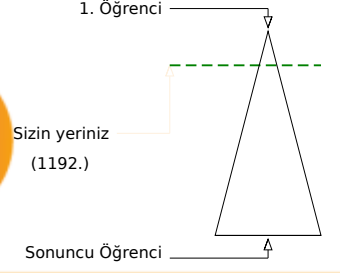
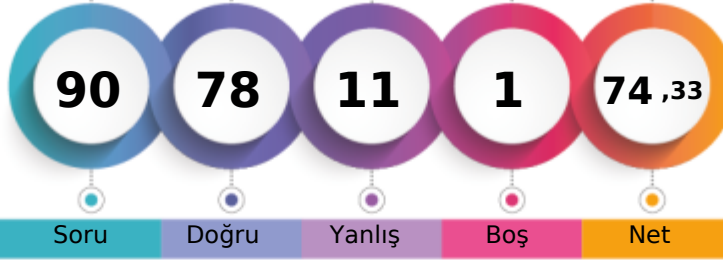
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



440,870 % 16,09

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8A - 481
DAMLA DEMİR



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	17	48	62	125	1192
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	21	176	258	505	7408

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	18	2	0	17,33	% 87
Cevap Anahtarı	B	ACADACBDCDDBCBCBCBA				
Cevaplarınız		bcADACBDCDDBCBCbBCBA				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	3	1	75		
Noktalamla işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	CABCBDADAB				
Cevaplarınız		bABCBDADAc				
Tarih	S	D	Y	B	%	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	CBCABDCDCA				
Cevaplarınız		CBCABDCDCA				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100		
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	CABCADDCCBB				
Cevaplarınız		CABCADDCCBB				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	2	1	16,33	% 82
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		DBCBADBACAbCBAcDCCA				
Matematik	S	D	Y	B	%	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslû if	1	1	0	100		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100		
Üslû ifadelerle ilgili temel kullanan anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	2	1	67		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	15	5	0	13,33	% 67
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBCCBABDBDA				
Cevaplarınız		cADABcDCDdCBbCbBDBDA				
Fen	S	D	Y	B	%	
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100		
Örneklere dayanarak çıkarım yapar.	1	1	0	100		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	2	0	100		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100		
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		

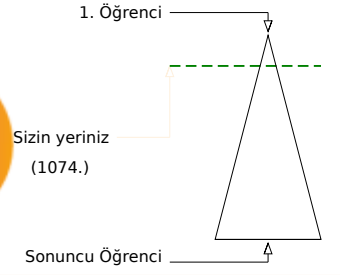
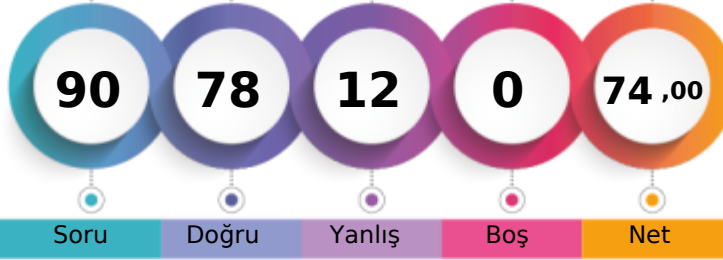
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



445,031 % 14,50

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8A - 492
DURU DEMİR



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	16	45	56	115	1074 % 14,50
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	21	176	258	505	7408

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	19	1	0	18,67	% 93
Cevap Anahtarı	A	ADACBDCDDBCBACBBCDAC				
Cevaplarınız		ADACBDCDDBCBACBBCDcC				
Türkçe	S	D	Y	B%		
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100		
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	CBDACABADB				
Cevaplarınız		CBDACgBADB				
Tarih	S	D	Y	B%		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	1	1	50		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	CABDCCACB				
Cevaplarınız		CABDdCCcCa				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	0	2	0		
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	BCADCABBDC				
Cevaplarınız		BCADCABBDC				
İngilizce	S	D	Y	B%		
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	15	5	0	13,33	% 67
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		CBAcdACAaCBAcDdCAADB				
Matematik	S	D	Y	B%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	1	1	0	100		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1	1	0	100		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	1	50		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	2	1	67		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	18	2	0	17,33	% 87
Cevap Anahtarı	A	ADABADCDCCBCBABDBDAD				
Cevaplarınız		ADABADCDaCBCCABDBDAD				
Fen	S	D	Y	B%		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100		
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100		
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		

8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



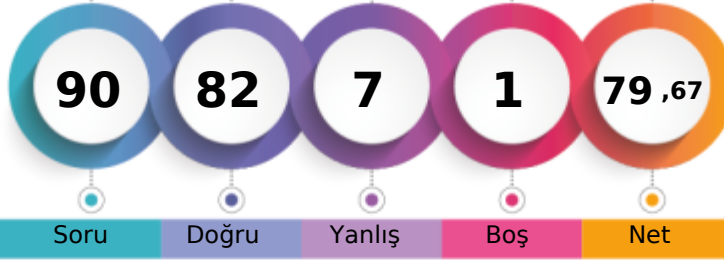
469,406

%

6,70

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

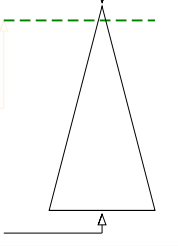
8A - 0
DURU POLAT



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(496.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No	6	17	24	48	496	% 6,70
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	21	176	258	505	7408	

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

	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamayı işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
Tarih	1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	1	1	50
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	17	2	1	16,33	% 82
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		CBA BcCADCBcBDCCAADB				

	S	D	Y	B%
Matematik	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslûlü ifade eder.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0
Üslû ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	1	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	3	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
İngilizce	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
Fen	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.	2	2	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

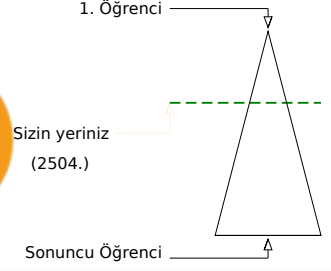
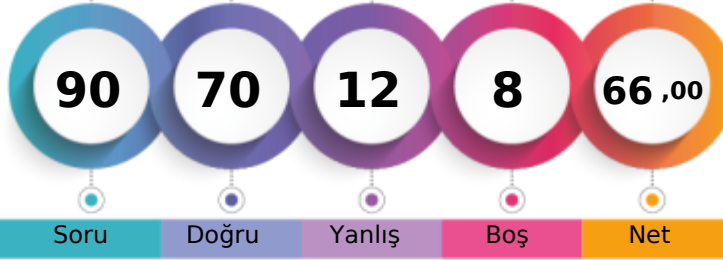
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



398,687 % 33,80

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8A - 1903
EGE KABAKCI



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	20	87	112	214	2504
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	21	176	258	505	7408

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

	S	D	Y	B	%
Türkçe	1	1	0	100	
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100	
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100	
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100	
Görsellerle ilgili sorular cevaplar.	1	1	0	100	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100	
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100	
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50	
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100	
Metinle ilgili sorular cevaplar.	1	1	0	100	
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100	
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0	
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100	

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

	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	
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100	
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100	
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100	
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	1	0	100	
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100	
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100	

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

	S	D	Y	B	%
Din K.ve A.B.	1	1	0	100	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100	
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100	
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100	
Hz. Şuaib'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100	
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100	
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100	
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100	
Ma'nı suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	8	4	8	6,67	% 33
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		Cb d aAC Cac A DB				

	S	D	Y	B	%
Matematik	1	1	0	100	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslû if	1	1	0	100	
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100	
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	1	50	
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0	
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0	
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100	
Üslû ifadelerle ilgili temel kullanan anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0	
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0	
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100	
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0	
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	1	0	
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	0	0	
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100	
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0	
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100	
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100	

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

	S	D	Y	B	%
İngilizce	1	1	0	100	
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100	
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100	
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100	
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100	
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce	1	1	0	100	
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100	

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

	S	D	Y	B	%
Fen	1	1	0	100	
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100	
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100	
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100	
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0	
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50	
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100	
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50	
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	2	0	
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100	
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100	
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100	
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	1	1	50	
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100	
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100	

8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



458,268

%

9,98

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

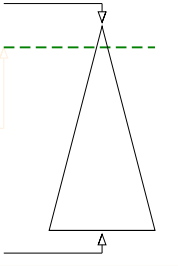
8A - 0
EGEMEN DENİZ



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(739.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 12 31 38 81 739 % 9,98

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 21 176 258 505 7408

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

		S	D	Y	B%
Türkçe		1	1	0	100
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		4	4	0	100
Noktalamayı işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	2	0	100
Metin türlerini ayırır.		1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.		1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.		1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırır.		1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	8	1	1	7,67	% 77	
Cevap Anahtarı	B	CABCBDADAB						
Cevaplarınız		CAaC DADAB						

		S	D	Y	B%
Tarih		1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.		1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.		1	0	0	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.		2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.		1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100

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

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.		1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		2	2	0	100
Ma'nı suresini okur, anlamını söyler.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	19	0	1	19,00	% 95	
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA						
Cevaplarınız		ADBCBADBACADCBABD CA						

		S	D	Y	B%
Matematik		1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.		1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		2	2	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır, örnek verir.		1	1	0	100
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.		3	3	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.		1	1	0	100
Özdeşlikleri modellerle açıklar.		1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	1	0	100

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

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptances and refusals.		1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.		1	1	0	100

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

		S	D	Y	B%
Fen		1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	1	0	100
Örneklere dayanarak yola çıkarak modifikasyonu açıklar.		1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.		2	2	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		2	1	1	50
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		2	2	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.		1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.		1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.		2	2	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0

8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



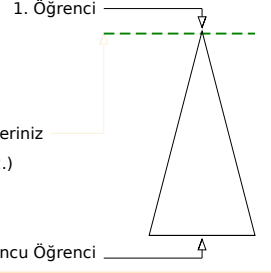
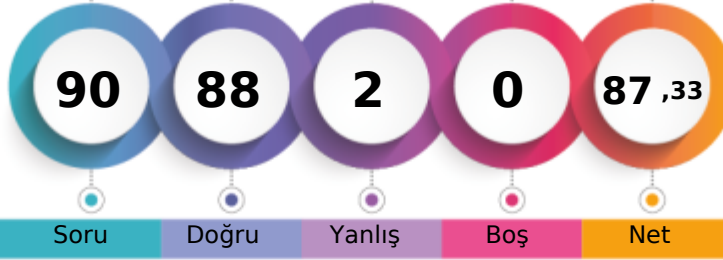
491,797

%

1,11

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8A - 0
İKRA BOZHANAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 3 3 7 82 % 1,11

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 21 176 258 505 7408

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

		S	D	Y	B%
Türkçe		1	1	0	100
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		4	4	0	100
Noktalamayı işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.		1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.		1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100

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

		S	D	Y	B%
Tarih		1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.		1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.		2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.		1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100

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

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.		1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		2	1	1	50
Ma'nın süresini okur, anlamını söyler.		1	1	0	100

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

		S	D	Y	B%
Matematik		1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslûlü ifadesiyle gösterir.		1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayıların bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		2	2	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.		1	1	0	100
Üslû ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.		3	3	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.		1	1	0	100
Özdeşlikleri modellerle açıklar.		1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	1	0	100

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

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptance and refusal.		1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.		1	1	0	100

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

		S	D	Y	B%
Fen		1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluşumunu bilir.		1	1	0	100
Örneklere dayanarak yola çıkarak modifikasyonu açıklar.		1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		2	2	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		2	2	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		2	2	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.		1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.		1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		2	2	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100

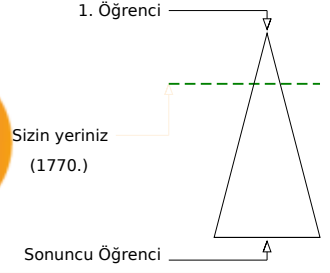
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



421,293 % 23,89

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8A - 606
İŞİL BAYRAK



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	19	64	85	165	1770 % 23,89
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	21	176	258	505	7408

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	18	2	0	17,33	% 87	
Cevap Anahtarı	A	ADACBDCDDBCBACBBCDAC						
Cevaplarınız		ADACBDCcDBCACBBcAAC						
Türkçe		S	D	Y	B	%		
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.		1	1	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100			
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		4	4	0	100			
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100			
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	1	1	50			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		2	2	0	100			
Metinler arasında karşılaştırma yapar.		1	1	0	100			
Metinle ilgili soruları cevaplar.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100			
Cümlenin öğelerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	CBDACABADB						
Cevaplarınız		CBDACABADB						
Tarih		S	D	Y	B	%		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.		2	2	0	100			
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.		1	1	0	100			
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	CABDCDCACB						
Cevaplarınız		CAdDCDCACB						
Din K.ve A.B.		S	D	Y	B	%		
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	100			
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.		1	0	1	0			
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100			
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	1	0	100			
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		2	2	0	100			
Ma'nı suresini okur, anlamını söyler.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	BCADCABBDC						
Cevaplarınız		BCADCABBDC						
İngilizce		S	D	Y	B	%		
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		2	2	0	100			
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.		1	1	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.		1	1	0	100			
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		3	3	0	100			
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept		1	1	0	100			
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	11	4	5	9,67	% 48	
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB						
Cevaplarınız		bBac AC bCB DC bADB						
Matematik		S	D	Y	B	%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		1	0	1	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	1	0	100			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		2	2	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	0	0			
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.		1	1	0	100			
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	0	1	0			
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	1	0	100			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100			
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		2	1	0	50			
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.		3	1	0	33			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	0	1	0			
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.		1	1	0	100			
Özdeşlikleri modellerle açıklar.		1	1	0	100			
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	16	3	1	15,00	% 75	
Cevap Anahtarı	A	ADABADCCBCBABBDBAD						
Cevaplarınız		ADAa DCDaCBCBABBDBAb						
Fen		S	D	Y	B	%		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	1	0	100			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		2	2	0	100			
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	1	0	100			
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.		1	0	1	0			
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametallik olarak sınıflandırır.		2	1	0	50			
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		2	2	0	100			
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		2	2	0	100			
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		2	0	2	0			
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.		1	1	0	100			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100			
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.		2	2	0	100			
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			

8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



466,187

%

7,51

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

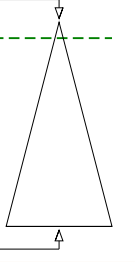
8A - 0
KAYRA SAYAR



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(556.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No

8

19

26

53

556

% 7,51

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

21

176

258

505

7408

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

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamayı işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleriyle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetinin ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Ma'nı suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		ADBCdAbBACAddBABDCCA				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	3	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

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

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak çıkarım yapar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri ayırır.	2	2	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri denererek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

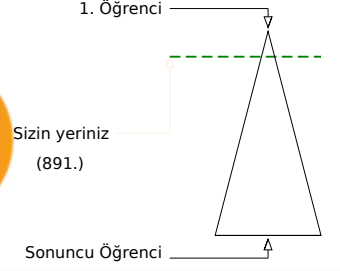
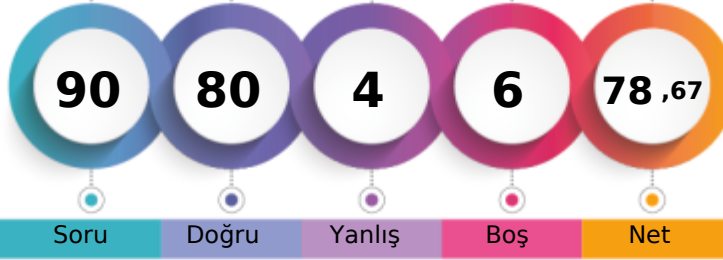
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



452,305 % 12,03

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8A - 0
MEHMET KAAN GÖKTEKİN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	13	34	42	92	891 % 12,03
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	21	176	258	505	7408

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	20	0	0	20,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	ADACBDCDDBCBACBBCDAC				
Cevaplarınız	ADACBDCDDBCBACBBCDAC					
Türkçe	S	D	Y	B	%	
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100		
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	CBDACABADB				
Cevaplarınız	CBDACABADB					
Tarih	S	D	Y	B	%	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.	1	1	0	100		
Millî Mücadele'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	CABDCCACB				
Cevaplarınız	CABDCCACB					
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	1	0	100		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100		
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	BCADCABBDC				
Cevaplarınız	BCADCABBDC					
İngilizce	S	D	Y	B	%	
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	13	1	6	12,67	% 63
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız	CBA a C CBA DCCA DB					
Matematik	S	D	Y	B	%	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslûlü ifade eder.	1	1	0	100		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	0			
Üslû ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0			
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	100			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	2	0	67		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0			
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	A	ADABADCCCBABDBDAD				
Cevaplarınız	ADDBADCCCBABDBDAD					
Fen	S	D	Y	B	%	
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0		
Örneklere dayanarak kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri sınıflandırır.	2	2	0	100		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	2	0	100		
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		

8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



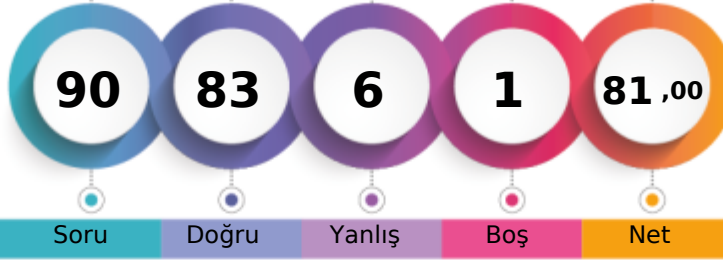
468,210

%

6,90

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

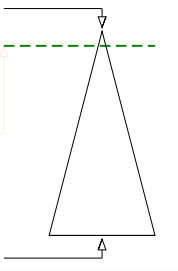
8A - 0
MEHMET KEREM GÜRKAN



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(511.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 7 18 25 50 511 % 6,90

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 21 176 258 505 7408

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

		S	D	Y	B%
Türkçe		1	1	0	100
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.		1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		4	4	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.		2	1	1	50
Metinler arasında karşılaştırma yapar.		1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.		1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.		1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.		1	1	0	100

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

		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
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.		2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık		1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.		1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100

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

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.		1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.		1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.		1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		2	1	1	50
Ma'nın süresini okur, anlamını söyler.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	18	1	1	17,67	% 88	
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB						
Cevaplarınız		CBAcBACADCBABDCCA DB						

		S	D	Y	B%
Matematik		1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslû if		1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		2	2	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	1	0	100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.		1	1	0	100
Üslû ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.		3	3	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.		1	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.		1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	1	0	100

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

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept		1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.		1	1	0	100

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

		S	D	Y	B%
Fen		1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	1	0	100
Örneklere yol açarak modifikasyonu açıklar.		1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		2	2	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		2	1	1	50
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		2	1	1	50
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.		1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.		1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		2	2	0	100
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100

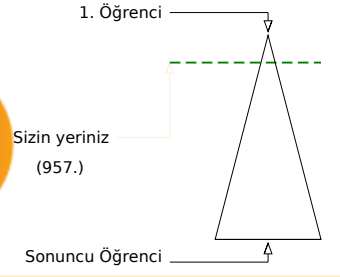
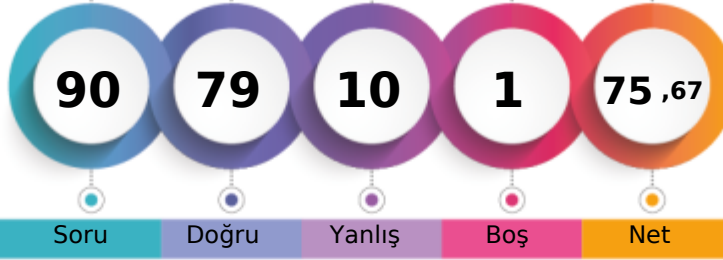
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



449,583 % 12,92

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8A - 0
OSMAN BATUR DİLEK



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	14	37	46	99	957 % 12,92
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	21	176	258	505	7408

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	18	2	0	17,33	% 87
Cevap Anahtarı	B	ACADACBDCDDBCBCBCBA				
Cevaplarınız		cCADACBDCDDBCBCbBCBA				
Türkçe	S	D	Y	B%		
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	3	1	75		
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	CABCBDADAB				
Cevaplarınız		CABCBDADAB				
Tarih	S	D	Y	B%		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	CBCABDCDCA				
Cevaplarınız		CaCABDCDCA				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50		
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	CABCADDCCBB				
Cevaplarınız		CcBCADDCCbC				
İngilizce	S	D	Y	B%		
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	2	1	67		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	16	3	1	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		ADBCBAcaAC DCCABDCCA				
Matematik	S	D	Y	B%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.	1	1	0	100		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	3	0	100		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	18	2	0	17,33	% 87
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBCCBABBDBDA				
Cevaplarınız		DADAaADCDaCBCBABBDBDA				
Fen	S	D	Y	B%		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100		
Örneklere dayanarak çıkarım yapar.	1	0	1	0		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.	2	2	0	100		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri denererek keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	2	0	100		
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		

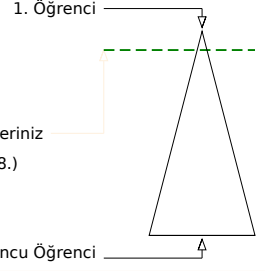
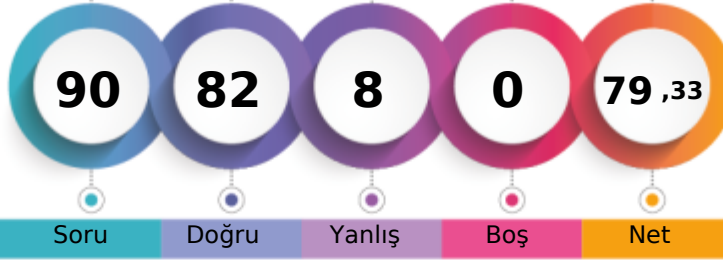
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



461,607 % 8,88

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8A - 587
RÜYA DERVİŞ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	9	25	32	70	658 % 8,88
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	21	176	258	505	7408

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	19	1	0	18,67	% 93
Cevap Anahtarı	A	ADACBDCDDBCBACBBCDAC				
Cevaplarınız		ADACBDCDDbBACBBCDAC				
Türkçe	S	D	Y	B%		
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100		
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	CBDACABADB				
Cevaplarınız		CcDACABADB				
Tarih	S	D	Y	B%		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	CABDCCACB				
Cevaplarınız		CABDCCACc				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50		
Ma'nı suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	BCADCABBDC				
Cevaplarınız		BCADCABBDC				
İngilizce	S	D	Y	B%		
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	18	2	0	17,33	% 87
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		CBAcdACADCBABDCCAADB				
Matematik	S	D	Y	B%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	1	1	0	100		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	3	0	100		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	A	ADABADCCBCBABDBDAD				
Cevaplarınız		ADABcDcDaCBCBABAaDAD				
Fen	S	D	Y	B%		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100		
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	1	1	50		
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		

8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



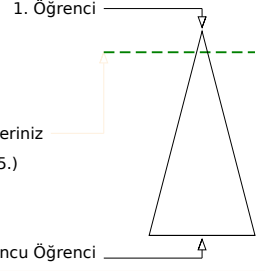
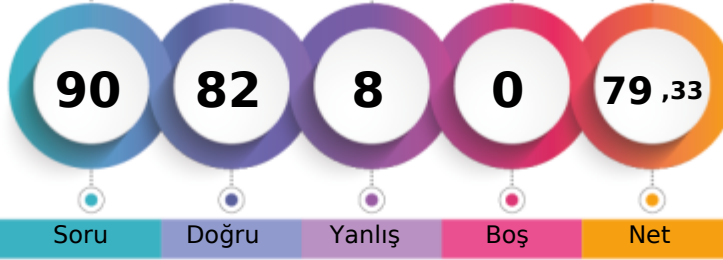
458,426

%

9,92

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8A - 0
SEMİH ONUR TAŞKIN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 11 30 37 80 735 % 9,92

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 21 176 258 505 7408

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

S D Y B%	
Türkçe	1 1 0 100
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1 1 0 100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1 1 0 100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4 4 0 100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1 1 0 100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2 2 0 100
Metin türlerini ayırt eder.	1 1 0 100
Metnin içeriğini yorumlar.	2 2 0 100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1 1 0 100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1 1 0 100
Yazdıklarını düzenler.	1 1 0 100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1 1 0 100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1 1 0 100

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

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
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1 1 0 100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 1 0 100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2 2 0 100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1 1 0 100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1 1 0 100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 1 0 100

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

S D Y B%	
Din K.ve A.B.	1 1 0 100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1 1 0 100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1 1 0 100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1 1 0 100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1 1 0 100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1 1 0 100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1 1 0 100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1 1 0 100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2 2 0 100
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1 1 0 100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	15	5	0	13,33	% 67	
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB						
Cevaplarınız		aaAcdACADCBABDCCbADB						

S D Y B%	
Matematik	1 1 0 100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	1 0 1 0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1 0 1 0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2 2 0 100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1 0 1 0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1 0 1 0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1 1 0 100
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1 1 0 100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1 1 0 100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1 1 0 100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1 1 0 100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2 2 0 100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3 3 0 100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1 0 1 0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1 1 0 100
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1 1 0 100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1 1 0 100

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

S D Y B%	
İngilizce	1 1 0 100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1 1 0 100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2 2 0 100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1 1 0 100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1 1 0 100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3 3 0 100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1 1 0 100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1 1 0 100

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

S D Y B%	
Fen	1 1 0 100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1 1 0 100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2 2 0 100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1 1 0 100
Örneklere dayanarak kimyasal tepkimeleri açıklar.	1 1 0 100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2 2 0 100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2 2 0 100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2 1 1 50
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2 1 1 50
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1 1 0 100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1 1 0 100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1 1 0 100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2 2 0 100
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1 1 0 100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1 1 0 100

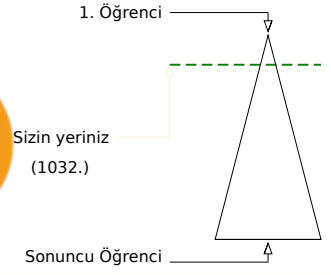
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



446,324 % 13,93

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8A - 0
TOPRAK ÖTEN



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	15	42	53	109
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	21	176	258	505
				1032 % 13,93
				7408

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	20	0	0	20,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	ACADACBDCDDBCBCBCBA				
Cevaplarınız		ACADACBDCDDBCBCBCBA				
Türkçe	S	D	Y	B	%	B
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100		
Noktalamayı işaretleme dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırır.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırır.	1	1	0	100		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	CABCBDADAB				
Cevaplarınız		CAaCdDADAc				
Tarih	S	D	Y	B	%	B
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	CBCABDCDCA				
Cevaplarınız		CabABDCDCA				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	B
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	1	0	100		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50		
Ma'nın süresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	CABCADDCCBB				
Cevaplarınız		CABCbaDCBB				
İngilizce	S	D	Y	B	%	B
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	1	1	50		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	1	5	13,67	% 68
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		DBCBA BAC DbB DCCA				
Matematik	S	D	Y	B	%	B
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslû ile ifade eder.	1	1	0	100		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır, örnek verir.	1	1	0	100		
Üslû ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	0	50		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	2	0	67		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0			
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	18	2	0	17,33	% 87
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBCCBABBDBDA				
Cevaplarınız		bADABADCDCaCBCBABBDBDA				
Fen	S	D	Y	B	%	B
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100		
Örneklere dayanarak yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.	2	2	0	100		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneysel olarak keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	2	0		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	2	0	100		
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		

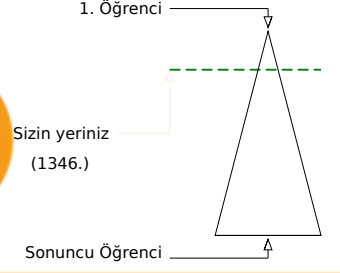
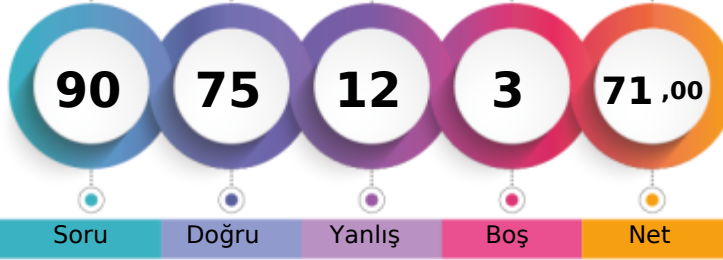
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



435,896 % 18,17

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8A - 0
TOPRAK UZUN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel	
Öğrenci Sıra No	18	52	68	135	1346	% 18,17
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	21	176	258	505	7408	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	19	1	0	18,67	% 93
Cevap Anahtarı	A	ADACBDCDDBCBACBCCDAC				
Cevaplarınız		ADACBDCDDBCBACBCCbAC				
Türkçe	S	D	Y	B%		
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100		
Noktalamayı işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	CBDACABADB				
Cevaplarınız		CBbdCABADB				
Tarih	S	D	Y	B%		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	CABDCDCACB				
Cevaplarınız		CABDCbCdCc				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	0	2	0		
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	BCADCABBDC				
Cevaplarınız		BCADCABBDC				
İngilizce	S	D	Y	B%		
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	14	3	3	13,00	% 65
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		CBAbAa ADCBbBDC A DB				
Matematik	S	D	Y	B%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	1	1	0	100		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	0	50		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	1	50		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	2	0	67		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	A	ADABADCDCCBCBABDBDAD				
Cevaplarınız		ADABADCDaCBcaABDBDAb				
Fen	S	D	Y	B%		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100		
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	2	0		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100		
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		

8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



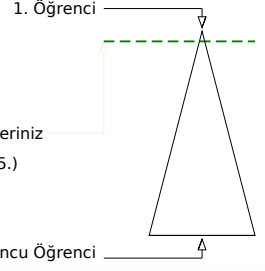
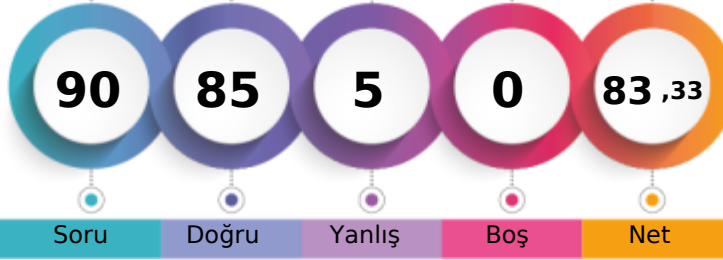
475,270

%

4,79

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8A - 0
ZEYNEP ADANALI



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	5	11	15	31
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	21	176	258	505
				7408

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

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

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

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	2	1	67
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	1	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptances and refusals.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

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

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri sınıflandırır.	2	2	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

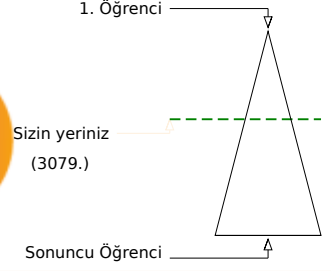
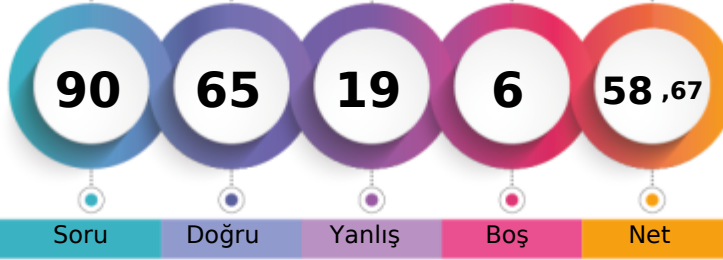
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



379,903 % 41,56

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8B - 0
ALEYNA AKSOY



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	12	99	130	246	3079
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	14	176	258	505	7408

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

	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

	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
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Ma'nı suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	6	8	6	3,33	% 17
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		DBCbd caccbadBD				

	S	D	Y	B%
Matematik	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslû if	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0
Üslû ifadelerle ilgili temel kullanan anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	2	0	67
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
İngilizce	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
Fen	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

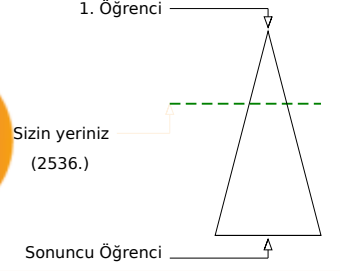
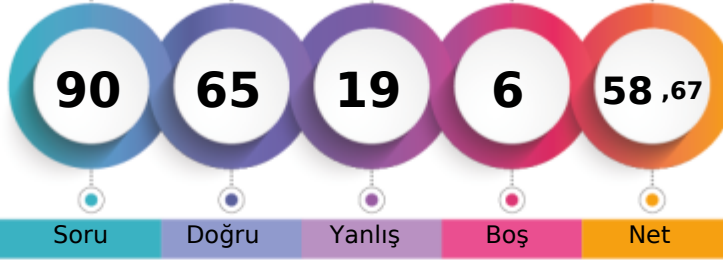
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



397,802 % 34,23

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8B - 0
ALİ AKSOY



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	10	88	113	215	2536 % 34,23
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	14	176	258	505	7408

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

	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
Tarih	1	0	1	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0

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

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	0	2	0
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	10	4	6	8,67	% 43
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		CBA aAa aCBA D d DB				

	S	D	Y	B%
Matematik	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	1	50
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	1	1	33
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
İngilizce	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	15	5	0	13,33	% 67
Cevap Anahtarı	A	ADABADCCBCBABDBDAD				
Cevaplarınız		ADABcDcDaCbABDBBaAb				

	S	D	Y	B%
Fen	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere yol açarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	2	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



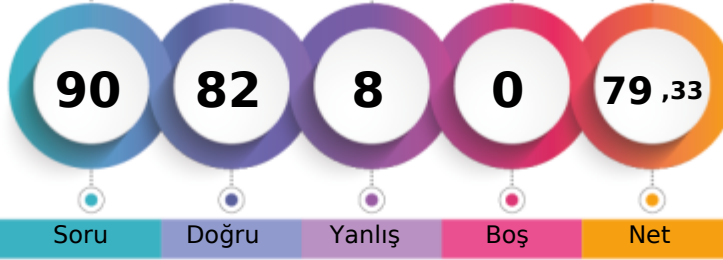
462,262

%

8,72

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

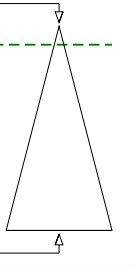
8B - 0
CEMRE SU ÜNAL



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(646.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 24 31 68 646 % 8,72

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 14 176 258 505 7408

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

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamla işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleriyle ilişkilendirir.	1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	20	0	0	20,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA						
Cevaplarınız		ADBCBADBACADCBABDCCA						

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslûlü ifadesiyle gösterir.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Üslû ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	3	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept/reject.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

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

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak çıkarım yapar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri sınıflandırır.	2	1	1	50
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	2	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

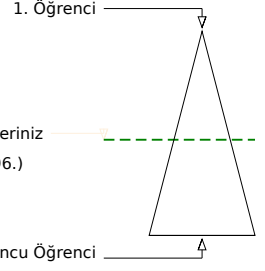
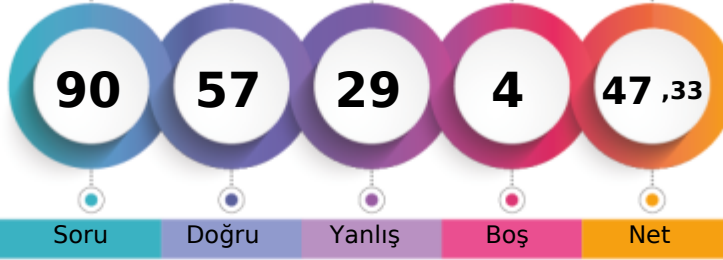
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



359,148 % 51,24

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8B - 0
ECRİN ÇİÇEK



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	13	118	165	303	3796
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	14	176	258	505	7408
					% 51,24

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	18	2	0	17,33	% 87
Cevap Anahtarı	B	ACADACBDCDDBCBCBCBA				
Cevaplarınız		bcADACBDCDDbBCBCBCBA				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	3	1	75		
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	CABCBDADAB				
Cevaplarınız		CdaCdbdbbc				
Tarih	S	D	Y	B	%	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	0	2	0		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	1	0		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	CBCABDCDCA				
Cevaplarınız		dcCABcCDCd				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	0	2	0		
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	CABCADDCCBB				
Cevaplarınız		CABCADDCCBB				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	5	11	4	1,33	% 7
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		cDBaBc aACbb ac ba c				
Matematik	S	D	Y	B	%	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.	1	0	1	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	1	50		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	2	0		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	1	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	1	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	16	4	0	14,67	% 73
Cevap Anahtarı	B	DADABADCCBCCBABDBDA				
Cevaplarınız		DcDABADCCaCbABABDBcA				
Fen	S	D	Y	B	%	
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100		
Örneklere dayanarak yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri sınıflandırır.	2	1	1	50		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100		
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	2	0	100		
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		

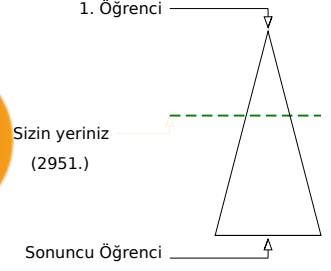
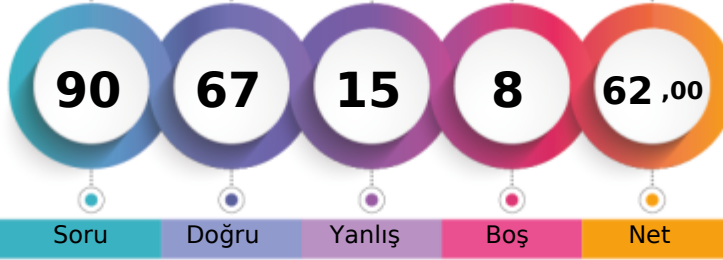
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



384,350 % 39,84

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8B - 0
ENSAR EFE KOÇAK



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	11	95	123	236	2951
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	14	176	258	505	7408

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	16	4	0	14,67	% 73
Cevap Anahtarı	B	ACADACBDCDDBCBCBCBA				
Cevaplarınız		ACAbACBDCDDBCBCaCaCBc				

	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0

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

	S	D	Y	B%
Tarih	1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleriyle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	7	6	7	5,00	% 25
Cevap Anahtarı	B	ADBDBADBCADCBABDCCA				
Cevaplarınız		bDBcAcdbC b C A				

	S	D	Y	B%
Matematik	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.	1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	1	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
İngilizce	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	15	4	1	13,67	% 68
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBDBABDBDA				
Cevaplarınız		ADABADCDCBDBaBaBdD				

	S	D	Y	B%
Fen	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.	2	1	1	50
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyle keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	0	50
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0

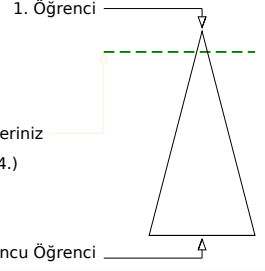
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



459,111 % 9,77

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8B - 0
KAĞAN ÇAPANİK



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	29	36	78	724 % 9,77
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	14	176	258	505	7408

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	19	1	0	18,67	% 93
Cevap Anahtarı	B	ACADACBDCDDBCBCBCBA				
Cevaplarınız		ACADACBDCDDBCBCaBCBA				
Türkçe	S	D	Y	B%		
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100		
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	CABCBDADAB				
Cevaplarınız		CABCBDADAB				
Tarih	S	D	Y	B%		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	CBCABDCDCA				
Cevaplarınız		CBCABDCbCd				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50		
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	CABCADDCCBB				
Cevaplarınız		CABCACDCBB				
İngilizce	S	D	Y	B%		
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		cDBCBAcdACADCBABDCCA				
Matematik	S	D	Y	B%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.	1	1	0	100		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	3	0	100		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	1	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100		
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	18	2	0	17,33	% 87
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBCBABDBDA				
Cevaplarınız		DADABADCdACBCdABDBDA				
Fen	S	D	Y	B%		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100		
Örneklere dayanarak çıkarım yapar.	1	1	0	100		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri denererek keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100		
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		

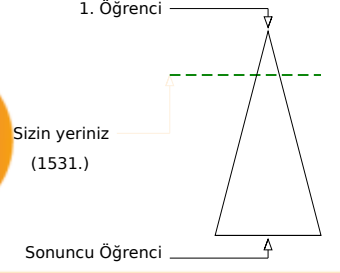
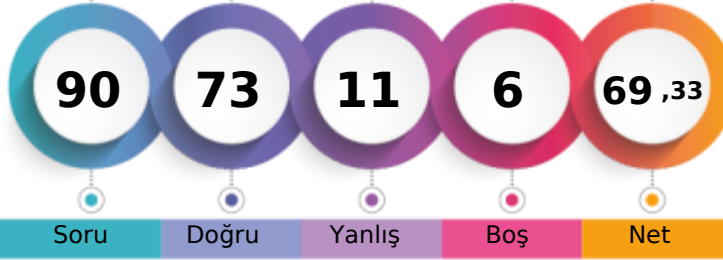
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



429,764 % 20,67

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8B - 0
KIVANÇ ARI



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	6	58	76	149	1531 % 20,67
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	14	176	258	505	7408

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

	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	3	1	75
Noktalamla işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	6	1	3	5,67	% 57
Cevap Anahtarı	A	CBDACABADB				
Cevaplarınız		C D C cADB				

	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
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Millî Mücadele'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	1	0	50
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
Matematik	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	3	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	1	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	9	0	1	9,00	% 90
Cevap Anahtarı	A	BCADCABBDC				
Cevaplarınız		BCA CABBDC				

	S	D	Y	B%
İngilizce	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	14	4	2	12,67	% 63
Cevap Anahtarı	A	ADABADCCCBABDBDAD				
Cevaplarınız		ADABbDCCDaCBb ABDBD c				

	S	D	Y	B%
Fen	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere yol açarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	0	50
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	2	0	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0

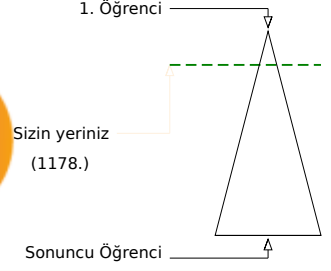
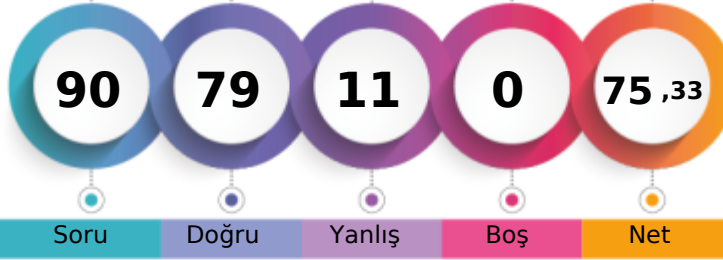
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



441,500 % 15,90

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8B - 0
METE KAVASOĞLU



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	5	46	60	123
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	14	176	258	505
				1178 % 15,90
				7408

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

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	16	4	0	14,67	% 73
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		CBAcdACADCaABDdCAADB				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslû ile ifade eder.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır, örnek verir.	1	1	0	100
Üslû ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	1	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	3	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

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

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri ayırır.	2	1	1	50
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	2	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

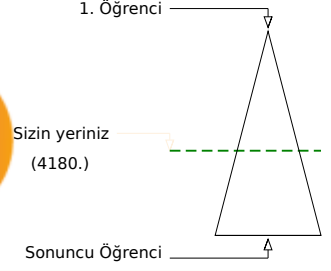
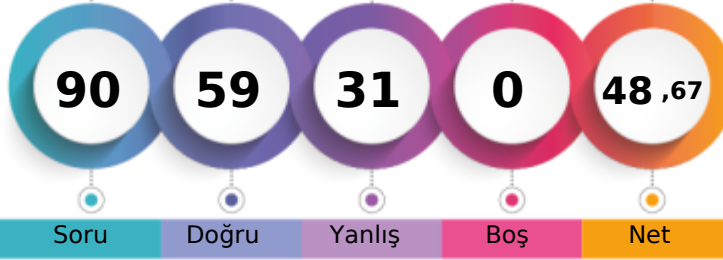
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



345,716 % 56,43

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8B - 410
MUHAMMED EMİR AVŞAR



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	14	127	177	322	4180
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	14	176	258	505	7408

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

	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

	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
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvayı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	1	1	50
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Ma'n suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
İngilizce	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	7	13	0	2,67	% 13
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		aBAbAAdccbabcbCbDADB				

	S	D	Y	B%
Matematik	1	0	1	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	1	50
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	1	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	3	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	9	11	0	5,33	% 27
Cevap Anahtarı	A	ADABADCCBCBABDBDAD				
Cevaplarınız		bcdBbDcDaCaCbBdBcadc				

	S	D	Y	B%
Fen	1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	0	2	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	2	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	1	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0

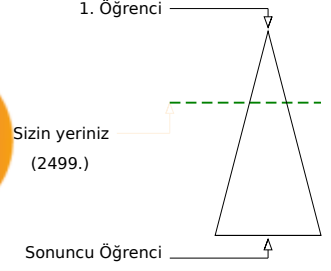
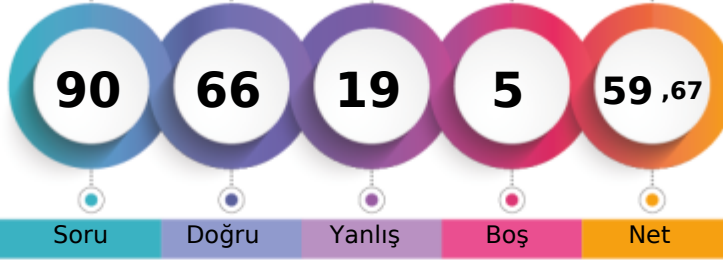
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



398,813 % 33,73

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8B - 0
ÖZAN AYDINYER



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	9	86	111	213	2499 % 33,73
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	14	176	258	505	7408

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	B	ACADACBDCDDBCBCBCBA				
Cevaplarınız		ACADACBDCDDdCBCcBCBc				
Türkçe	S	D	Y	B%		
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100		
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	CABCBDADAB				
Cevaplarınız		CAaCdcADAd				
Tarih	S	D	Y	B%		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	CBCABDCDCA				
Cevaplarınız		CBCAdDCbCd				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50		
Ma'nı suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	CABCADDCCBB				
Cevaplarınız		aABCADDCCBB				
İngilizce	S	D	Y	B%		
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	0	1	0		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	15	1	4	14,67	% 73
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		DBCBA cA DCBABDCCA				
Matematik	S	D	Y	B%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	1	1	0	100		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	0	50		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	3	0	100		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	12	7	1	9,67	% 48
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBCCBABDBDA				
Cevaplarınız		c bAdADCdDaBCdABDBDd				
Fen	S	D	Y	B%		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	0	0		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100		
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri sınıflandırır.	2	2	0	100		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	2	0		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	1	0		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100		
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0		

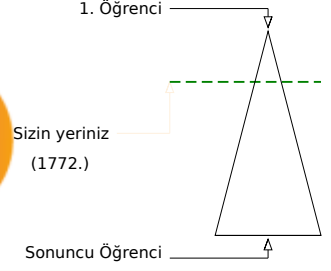
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



421,227 %

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8B - 0
RÜYA EFENDİOĞLU



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No	7	65	86	166	1772	% 23,92
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	14	176	258	505	7408	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	16	3	1	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	A	ADACBDCDDBCBACBBCDAC				
Cevaplarınız		ADACBDCDDaBAC BCDcC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	3	0	75
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0

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

	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
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	9	0	11	9,00	% 45
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		CBA	A	C	AADB	

	S	D	Y	B%
Matematik	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	0	50
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	0	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
İngilizce	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
Fen	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri sınıflandırır.	2	2	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

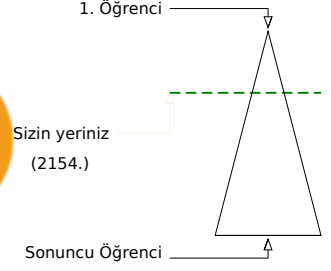
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



408,790 % 29,08

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8B - 0
SAHRA KARA



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	8	78	102	191
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	14	176	258	505
				2154 % 29,08
				7408

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	19	1	0	18,67	% 93
Cevap Anahtarı	B	ACADACBDCDDBCBCDBCBA				
Cevaplarınız		ACADACBDCDDBCBCDBCBC				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100		
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	CABCBDADAB				
Cevaplarınız		CAaCBADADAB				
Tarih	S	D	Y	B	%	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	0	1	9,00	% 90
Cevap Anahtarı	B	CBCABDCDCA				
Cevaplarınız		CBCABDCDC				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	0	50		
Ma'nı suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	CABCADDCCBB				
Cevaplarınız		CABCADDCCBB				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	9	3	8	8,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		DBCBA a a bB DC A				
Matematik	S	D	Y	B	%	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	1	1	0	100		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	1	50		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	0	0		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	0	50		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	1	0	33		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	4	2	12,67	% 63
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBCCBABBDBDA				
Cevaplarınız		ADABADCDCBCCBCCBDBADd				
Fen	S	D	Y	B	%	
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100		
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	0	50		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	1	0		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	1	1	50		
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0		

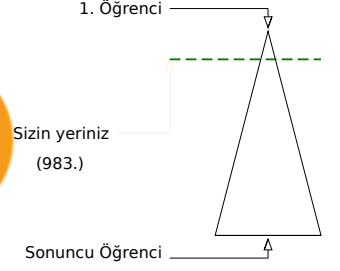
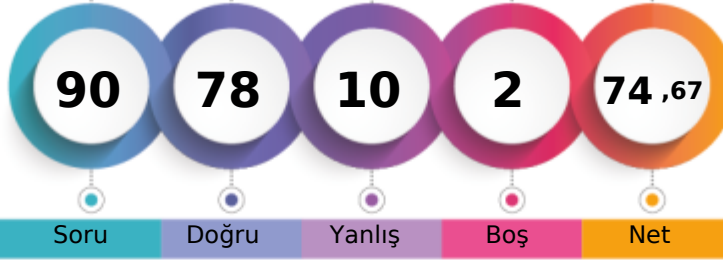
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



448,684 % 13,27

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8B - 0
SUDE ÜSTÜNTAŞ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	3	39	48	102	983 % 13,27
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	14	176	258	505	7408

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

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	17	2	1	16,33	% 82
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		ADBCBAcBACADCCa DCCA				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	2	0	67
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	16	3	1	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBCCBABBDDA				
Cevaplarınız		ab ABADCDCBCCBABBDDd				

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	0	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak çıkarım yapar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.	2	2	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyle keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50
Günlük hayatta ulaşılabilecek maddeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0

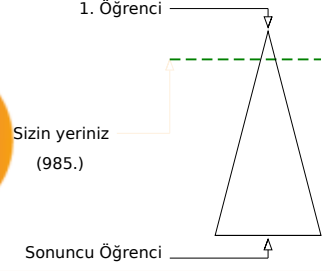
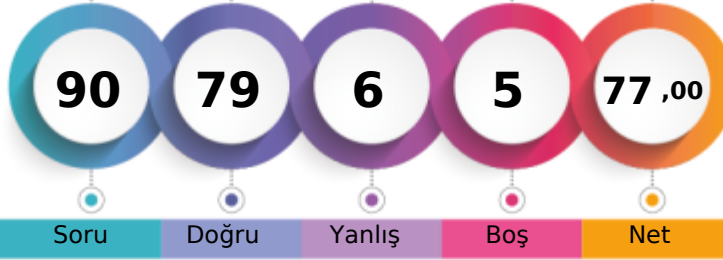
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



448,504 % 13,30

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8B - 0
YASMIN KUŞUÇAR



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	4	40	49	103
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	14	176	258	505
				985 % 13,30
				7408

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	18	2	0	17,33	% 87
Cevap Anahtarı	B	ACADACBDCDDBCBCBCBA				
Cevaplarınız		ACADACBDCDDbBCBCBCb				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100		
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	CABCBDADAB				
Cevaplarınız		CABaBDADAB				
Tarih	S	D	Y	B	%	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	CBCABDCDCA				
Cevaplarınız		CBCABDCDCA				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100		
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	CABCADDCCBB				
Cevaplarınız		CABCADDCCBB				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	16	1	3	15,67	% 78
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		ADBCBA aACADCBBA CCA				
Matematik	S	D	Y	B	%	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslû if	1	1	0	100		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100		
Üslû ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	1	0	33		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	16	2	2	15,33	% 77
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBCCBABBDBDA				
Cevaplarınız		DADAB DCDBCB BcBDBDA				
Fen	S	D	Y	B	%	
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100		
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100		
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	0	0			
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100		
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		

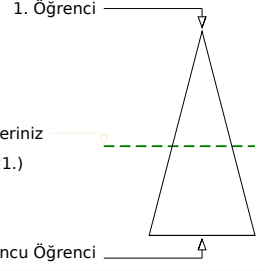
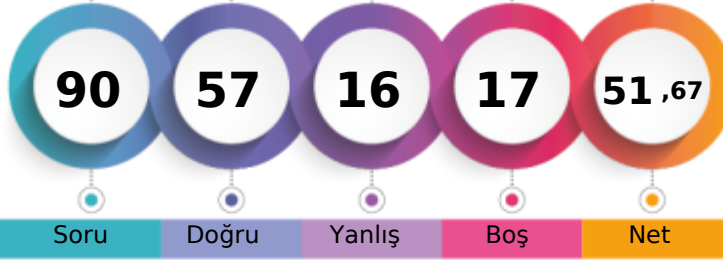
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



351,336 % 54,28

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8C - 0
ADA YILMAZ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	15	123	170	308	4021
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	17	176	258	505	7408

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	16	4	0	14,67	% 73
Cevap Anahtarı	B	ACADACBDCDDBCBCBCBA				
Cevaplarınız		bcADACBDCDDBaBCDcCBc				
Türkçe	S	D	Y	B%		
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	3	1	75		
Noktalamla işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	CABCBDADAB				
Cevaplarınız		CAaCBADADAc				
Tarih	S	D	Y	B%		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	CBCABDCDCA				
Cevaplarınız		CcCABDCDCb				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	0	2	0		
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	CABCADDCCBB				
Cevaplarınız		CABCADDCCBB				
İngilizce	S	D	Y	B%		
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	7	4	9	5,67	% 28
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		ADBDbb cAC Ca				
Matematik	S	D	Y	B%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.	1	0	1	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	1	50		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	0	0		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	0	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	8	4	8	6,67	% 33
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBCCBABBDBDA				
Cevaplarınız		ADdB DCDBa AB d				
Fen	S	D	Y	B%		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0		
Örneklere dayanarak çıkarım yapar.	1	1	0	100		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri sınıflandırır.	2	0	0	0		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	0	50		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	1	0		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	1	0		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	0	0		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	0	0	0		
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	0	0		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0		

8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



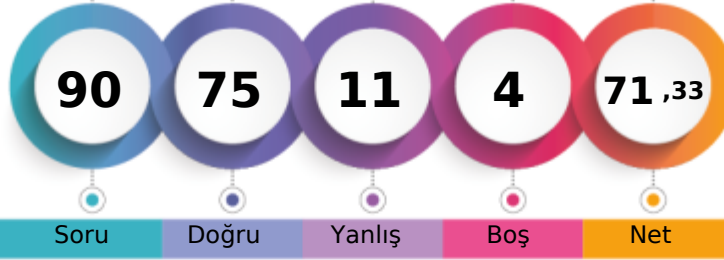
434,337

%

18,82

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

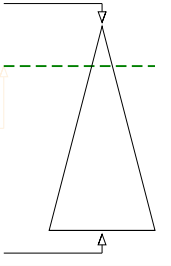
8C - 0
AHMET FÖR



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(1394.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 3 56 72 141 1394 % 18,82

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 17 176 258 505 7408

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

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleriyle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Ma'nı suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	11	5	4	9,33	% 47
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		dDB BbcBcC b BABD CA				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	1	50
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	3	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	1	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	2	1	67
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptances and refusals.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

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

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluşumunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak çıkarım yapar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.	2	2	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri denererek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	2	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

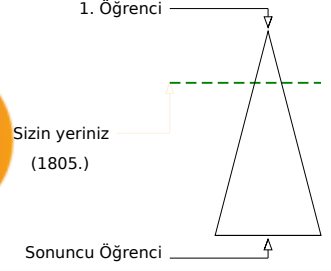
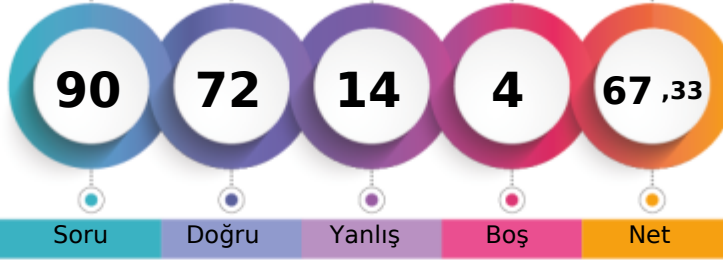
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



419,881 % 24,37

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8C - 0
AYAZ YAVUZ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	5	66	88	168	1805 % 24,37
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	17	176	258	505	7408

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	16	4	0	14,67	% 73
Cevap Anahtarı	A	ADACBDCDDBCBACBBCDAC				
Cevaplarınız		ADAAaBDCDDbBbCBBCaAC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	3	1	75
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
Tarih	1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	14	3	3	13,00	% 65
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		CBA dAC DCBA cCbAADB				

	S	D	Y	B%
Matematik	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	2	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
İngilizce	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
Fen	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri sınıflandırır.	2	2	0	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	0	50
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

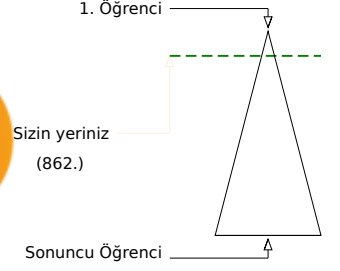
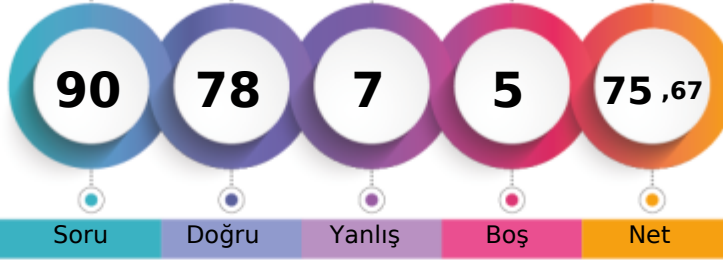
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



453,185 % 11,64

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8C - 0
BERRANUR GÜLLÜ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	33	41	88	862 % 11,64
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	17	176	258	505	7408

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

	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

	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
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	15	0	5	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		CBA	AC	DCB	DCCAADB	

	S	D	Y	B%
Matematik	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	2	0	67
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
İngilizce	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	2	1	67
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
Fen	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

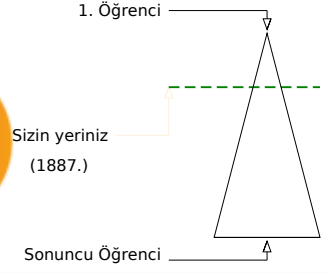
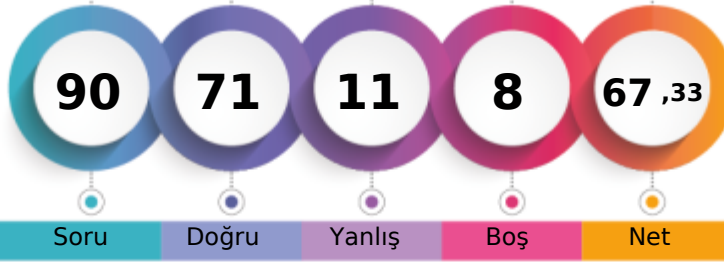
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



417,037 % 25,47

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8C - 0
DAMLA KÖSE



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	7	72	95	177
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	17	176	258	505
				1887 % 25,47
				7408

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	18	2	0	17,33	% 87
Cevap Anahtarı	A	ADACBCDDBCBACBBCDAC				
Cevaplarınız		ADACcDCDDbBACBBCDAC				
Türkçe	S	D	Y	B%		
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	3	1	75		
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	CBDACABADB				
Cevaplarınız		aBDACAaADB				
Tarih	S	D	Y	B%		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	CABDCDCACB				
Cevaplarınız		CABDCDCdCa				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0			
Ma'nı suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	BCADCABBDC				
Cevaplarınız		BCADCABBDC				
İngilizce	S	D	Y	B%		
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	10	2	8	9,33	% 47
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		CB	cCd	BA DC	ADB	
Matematik	S	D	Y	B%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslû if	1	1	0	100		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	0	50		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0			
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0		
Üslû ifadelerle ilgili temel kullananlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0			
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	1	0	33		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0			
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	100		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	A	ADABADCCBCBABBDDAD				
Cevaplarınız		dDABADCCBCcBDDAD				
Fen	S	D	Y	B%		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100		
Örneklere dayanarak kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	2	0	100		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	2	0	100		
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		

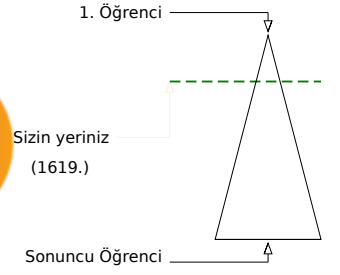
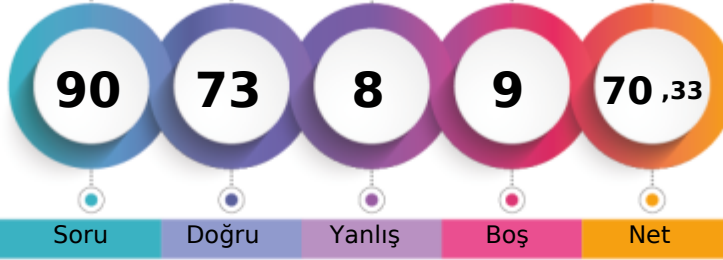
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



426,741 % 21,85

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8C - 0
DOĞA ÖNEM



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	4	59	77	151	1619 % 21,85
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	17	176	258	505	7408

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

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	8	3	9	7,00	% 35
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		B B C CaA aC b DB				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	0	50
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	0	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	1	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

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

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri sınıflandırır.	2	2	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	1	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

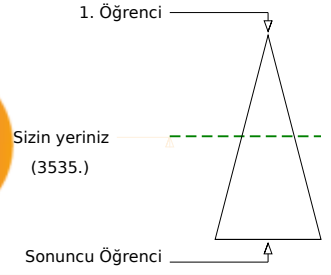
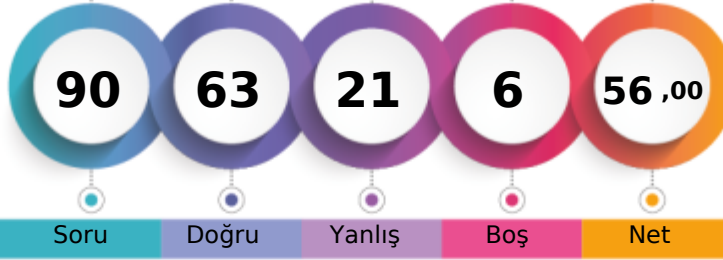
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



366,811 % 47,72

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8C - 0
EDİZ YAZGÜN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	12	109	149	278	3535
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	17	176	258	505	7408

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	16	4	0	14,67	% 73
Cevap Anahtarı	A	ADACBDCDDBCBACBBCDAC				
Cevaplarınız		ADAbBDCabBCBACBBCaAC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	3	1	75
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
Tarih	1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvayı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.	1	1	0	100
Millî Mücadele'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetinin ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
İngilizce	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	8	6	6	6,00	% 30
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		CddaaA c C DCCAbD				

	S	D	Y	B%
Matematik	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.	1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	2	0	67
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	1	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	12	8	0	9,33	% 47
Cevap Anahtarı	A	ADABADCCBCBABDBDAD				
Cevaplarınız		AcdBADCDaCBCaAaaBDdc				

	S	D	Y	B%
Fen	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Örneklere dayanarak yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri sınıflandırır.	2	2	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	2	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0

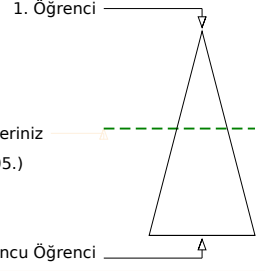
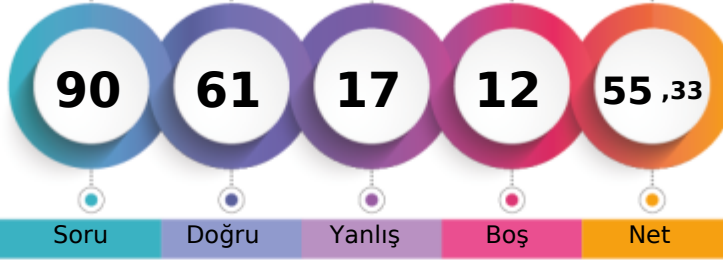
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



370,063 % 45,96

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8C - 0
EGE DAĞDELEN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	11	107	145	272	3405
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	17	176	258	505	7408

% 45,96

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

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	8	1	1	7,67	% 77
Cevap Anahtarı	B	CABCBDADAB				
Cevaplarınız		CAaCBDAD B				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	0	2	0
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	9	2	9	8,33	% 42
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		DBCBA dA b DCC				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslû ifadesiyle gösterir.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	0	50
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Üslû ifadelerle ilgili temel kullanan anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	2	0	67
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	9	9	2	6,00	% 30
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBABBDBDA				
Cevaplarınız		DbDABcDCDaac B dadDd				

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	0	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak çıkarım yapar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.	2	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	1	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	0	2	0
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0

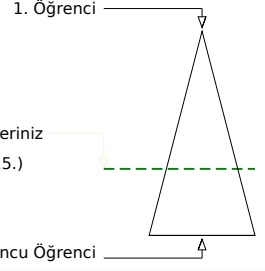
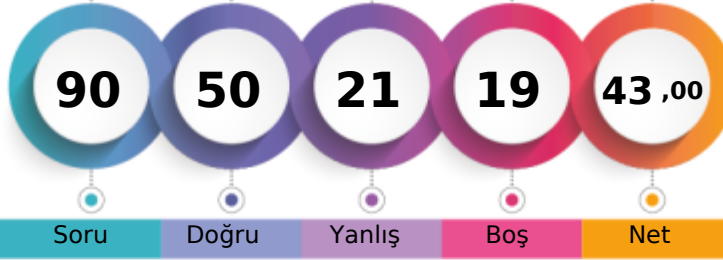
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



324,349 % 65,00

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8C - 0
ELİF NAZ KÖSE



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	17	144	198	363	4815 % 65,00
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	17	176	258	505	7408

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	12	4	4	10,67	% 53
Cevap Anahtarı	A	ADACBDCDDBCBACBBCDAC				
Cevaplarınız		AcACBbCbDBaB C CD C				

	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	2	0	50
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Metin türlerini ayırır.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	6	2	2	5,33	% 53
Cevap Anahtarı	A	CBDACABADB				
Cevaplarınız		aBDA AB Dc				

	S	D	Y	B%
Tarih	1	0	1	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	0	0
Millî Mücadele'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	6	3	1	5,00	% 50
Cevap Anahtarı	A	CABDCDCACB				
Cevaplarınız		CAdaCDC Cc				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	0	1	0
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	4	6	10	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		acAaab A D Da				

	S	D	Y	B%
Matematik	1	0	1	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.	1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	0	50
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır, örnek verir.	1	0	1	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	1	0	33
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0

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

	S	D	Y	B%
İngilizce	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	12	6	2	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	A	ADABADCCBCBABBDDAD				
Cevaplarınız		ADABBDCc bBCBA aBDdc				

	S	D	Y	B%
Fen	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri sınıflandırır.	2	1	1	50
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	1	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	0	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0

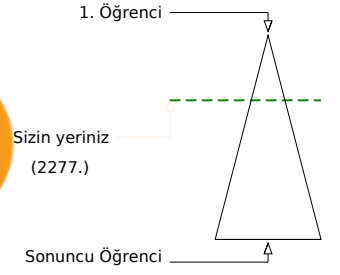
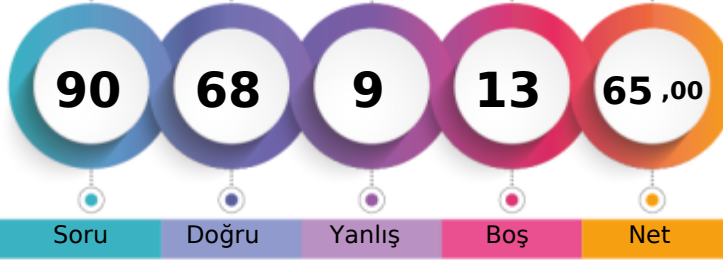
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



405,296 % 30,74

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8C - 0
EYMEN AŞKIN



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	9	81	105	197
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	17	176	258	505
				2277 % 30,74
				7408

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	1	2	16,67	% 83
Cevap Anahtarı	B	ACADACBDCDDBCBCBCBA				
Cevaplarınız		ACADA BDCDDBCBCD CBc				

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamla işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	0	1	9,00	% 90
Cevap Anahtarı	B	CABCBDADAB				
Cevaplarınız		CABCBC ADAB				

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	2	1	6,33	% 63
Cevap Anahtarı	B	CBCABDCDCA				
Cevaplarınız		CcCABDCbC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	0	1	0
Ma'n suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	10	4	6	8,67	% 43
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		ADBCBc acC dBA D C				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	1	50
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1	0	1	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	2	0	67
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	15	2	3	14,33	% 72
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBCCBABDBDA				
Cevaplarınız		ADAB DCDaCB BABDBDb				

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	0	0	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	1	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0

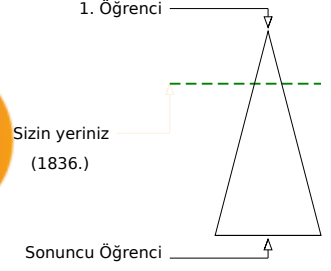
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



418,768 % 24,78

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8C - 0
FIRAT KILIÇARSLAN



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	6	68	91	172
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	17	176	258	505
				1836 % 24,78
				7408

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
20	18	2	0	17,33	% 87

Sözel (TÜR)	B	ACADACBDCDDBCBCBCBA
Cevap Anahtarı	B	ACADACBDCDDBCBCBCBA
Cevaplarınız		ACADAaBDCcDBCBCBCBA

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamla işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
10	10	0	0	10,00	% 100

Sözel (TAR)	B	CABCBDADAB
Cevap Anahtarı	B	CABCBDADAB
Cevaplarınız		CABCBDADAB

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
10	7	3	0	6,00	% 60

Sözel (DİN)	B	CBCABDCDCA
Cevap Anahtarı	B	CBCABDCDCA
Cevaplarınız		CaCABDdDCd

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	0	2	0
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
10	10	0	0	10,00	% 100

Sözel (İNG)	B	CABCADDCCBB
Cevap Anahtarı	B	CABCADDCCBB
Cevaplarınız		CABCADDCCBB

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
20	9	3	8	8,00	% 40

Sayısal (MAT)	B	ADBCBADBACADCBABDCCA
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA
Cevaplarınız		DBd A aA bB BDCC

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.	1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	0	50
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	3	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
20	18	2	0	17,33	% 87

Sayısal (FEN)	B	DADABADCDCBCCBABDBDA
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBCCBABDBDA
Cevaplarınız		DADABADCDCaCBaBABBDBDA

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak çıkarım yapar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.	2	1	1	50
Katı basıncını etkileyen değişkenleri denererek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

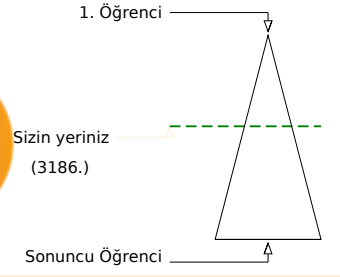
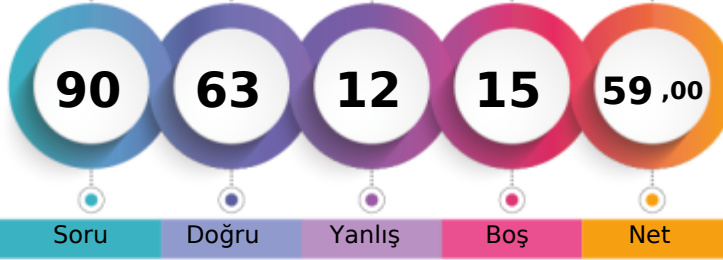
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



376,515 % 43,01

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8C - 0
GÖKÇE EREL



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	10	103	137	257
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	17	176	258	505
				3186 % 43,01
				7408

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	20	0	0	20,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	ADACBDCDDBCBACBBCDAC				
Cevaplarınız		ADACBDCDDBCBACBBCDAC				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100		
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	CBDACABADB				
Cevaplarınız		CBDACABADB				
Tarih	S	D	Y	B	%	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	CABDCCACB				
Cevaplarınız		CABDCCACc				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50		
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	BCADCABBDC				
Cevaplarınız		BCAaCABBDC				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	5	3	12	4,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		CB	ac	C	ADc	
Matematik	S	D	Y	B	%	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	1	1	0	100		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	0	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	1	50		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	0	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100		
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	10	7	3	7,67	% 38
Cevap Anahtarı	A	ADABADCCBCBABBDDAD				
Cevaplarınız		AaCbDdC	aCB	BdB	BbAa	
Fen	S	D	Y	B	%	
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	0	2	0		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0		
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri sınıflandırır.	2	0	1	0		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	0	50		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	2	0		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	1	0	50		
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		

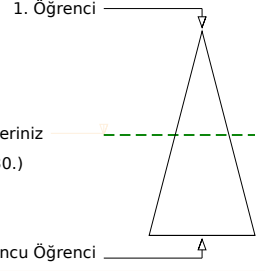
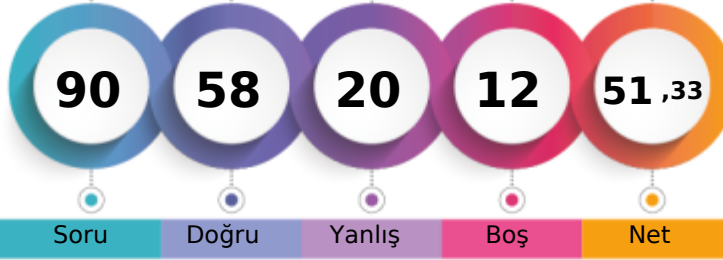
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



363,771 % 49,00

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8C - 0
H İREM YAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	14	113	158	291	3630
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	17	176	258	505	7408
					% 49,00

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	16	3	1	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	B	ACADACBDCDDBCBCBCBA				
Cevaplarınız		ACA ACBDCcDBdBCaBCBA				
Türkçe	S	D	Y	B%		
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	0	0		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100		
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50		
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	0	1	0		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	CABCBDADAB				
Cevaplarınız		CABCBCADAc				
Tarih	S	D	Y	B%		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	CBCABDCDCA				
Cevaplarınız		CcCAAdDCDCb				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	0		
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	CABCADDCCBB				
Cevaplarınız		CcBCAaDCBc				
İngilizce	S	D	Y	B%		
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	2	1	67		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	9	3	8	8,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		DBaB a A BA DCbA				
Matematik	S	D	Y	B%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	1	0	1	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	0	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1	1	0	100		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	1	1	33		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	11	6	3	9,00	% 45
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBCCBABBDBDA				
Cevaplarınız		AbAc DC bCBCadBDBBa				
Fen	S	D	Y	B%		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	0	2	0		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100		
Örneklere yol çıkararak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	0	50		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	1	0		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	1	0		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100		
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		

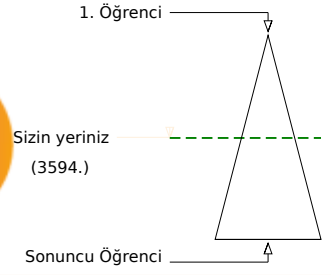
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



365,056 % 48,52

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8C - 0
HÜSEYİN ENES ESENTAŞ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	13	112	156	288	3594
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	17	176	258	505	7408

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	15	3	2	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	B	ACADACBDCDDBCBCBCBA				
Cevaplarınız		CADABBCDDcCBCaBCB				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	3	0	75		
Noktalamla işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	0	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	CABCBDADAB				
Cevaplarınız		CABCBDADAB				
Tarih	S	D	Y	B	%	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	2	1	6,33	% 63
Cevap Anahtarı	B	CBCABDCDCA				
Cevaplarınız		CcCABD DCd				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	0	0		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	0	2	0		
Ma'nı suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	0	5	5,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	CABCADDCCBB				
Cevaplarınız		CABC B				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	1	0	50		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	0	0		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	1	0	33		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	0	0	0		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	4	4	12	2,67	% 13
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		aBCB ccC c				
Matematik	S	D	Y	B	%	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	1	1	0	100		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	0	50		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	0	0		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	0	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	1	0		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	16	3	1	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBCBABDBDA				
Cevaplarınız		aADABADCa CBCBcBDBDA				
Fen	S	D	Y	B	%	
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100		
Örneklere dayanarak çıkarım yapar.	1	1	0	100		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.	2	2	0	100		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri denererek keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	1	0		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	2	0	100		
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		

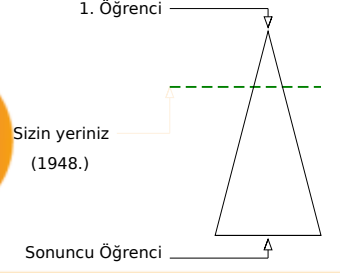
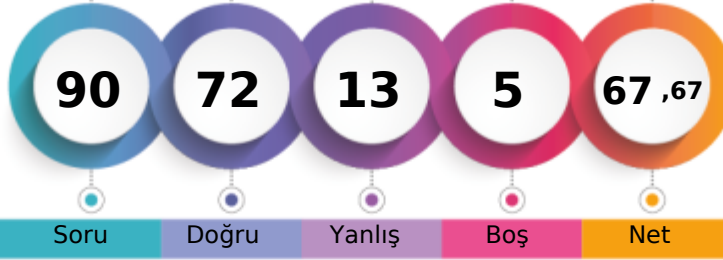
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



415,296 % 26,30

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8C - 0
KAAN YÜCE



Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
8		74	97	180	1948 % 26,30
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	17	176	258	505	7408

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

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	0	1	0
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Ma'nun suretini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	12	4	4	10,67	% 53
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		CBA d cbaBA DCCAADB				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslû ile ifade eder.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	0	50
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	0	0
Üslû ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	2	0	67
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	15	4	1	13,67	% 68
Cevap Anahtarı	A	ADABADCCBCBABDBDAD				
Cevaplarınız		dDAB DCDCaBaBABDBDAd				

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.	2	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

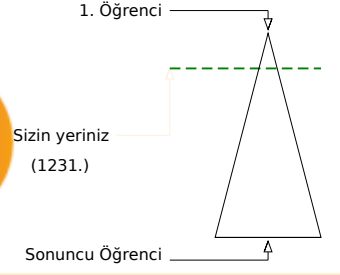
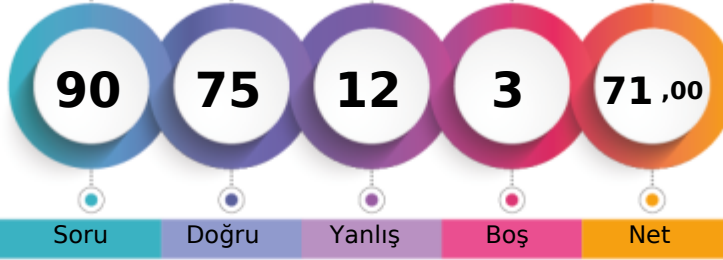
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



439,745 %

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8C - 0
NUR AKAR



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	49	63	1231
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	17	176	258	7408
				% 16,62

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
20	20	0	0	20,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	ACADACBDCDDBCBCBCBA			
Cevaplarınız		ACADACBDCDDBCBCBCBA			

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	CABCBDADAB			
Cevaplarınız		CABCBDADAd			

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	CBCABDCDCA			
Cevaplarınız		bCbCbDdDcD			

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA			
Cevaplarınız		ADBCBADBbCAdCbABDCCA			

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslû if	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0
Üslû ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	3	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	CABCADDCCBB			
Cevaplarınız		CABCaADCBB			

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
20	14	3	3	13,00	% 65
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBCCBABBDBDA			
Cevaplarınız		DADcBADCDaCBC AB cA			

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	0	50
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	0	0	0
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

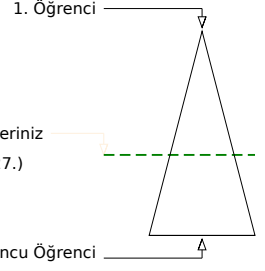
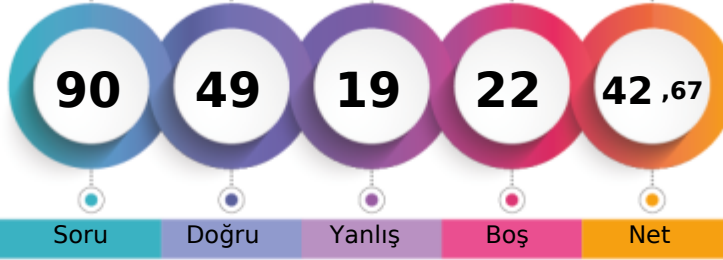
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



341,065 % 58,41

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8C - 0
YAĞMUR ÖKSÜZOĞLU



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	16	133	184	334	4327
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	17	176	258	505	7408

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	12	5	3	10,33	% 52
Cevap Anahtarı	A	ADACBDCDDBCBACBBCDAC				
Cevaplarınız		AcAbcDcCbDBaB CBBC C				

	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	2	1	50
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	0	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	3	6	1	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	CBDACABADB				
Cevaplarınız		adcdaA AbB				

	S	D	Y	B%
Tarih	1	0	1	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	1	1	50
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	6	1	13	5,67	% 28
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		BA A d C DB				

	S	D	Y	B%
Matematik	1	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	0	50
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	6	2	2	5,33	% 53
Cevap Anahtarı	A	BCADCABBDC				
Cevaplarınız		BCb CA d DC				

	S	D	Y	B%
İngilizce	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	1	1	50
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	0	1	0
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	14	3	3	13,00	% 65
Cevap Anahtarı	A	ADABADCCBCBABBDDAD				
Cevaplarınız		A cBADCAaCB BABDB AD				

	S	D	Y	B%
Fen	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	0	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Örneklere dayanarak kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.	2	1	0	50
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyle keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	0	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

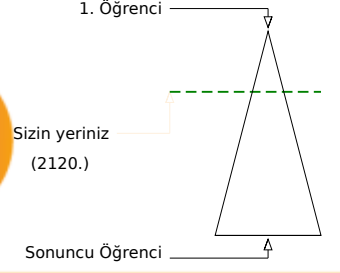
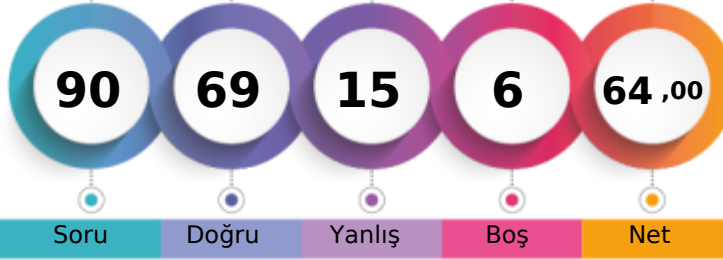
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



410,060 % 28,62

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8D - 0
BEYZA AKGÜL



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	76	100	188	2120
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	9	176	258	505	7408

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	19	1	0	18,67	% 93
Cevap Anahtarı	B	ACADACBDCDDBCBCBCBA				
Cevaplarınız		ACADACBDCaDBCBCBCBA				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100		
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50		
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	3	1	5,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	CABCBDADAB				
Cevaplarınız		bABCbCAdB				
Tarih	S	D	Y	B	%	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	1	0		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	CBCABDCDCA				
Cevaplarınız		CcCABDCDCA				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50		
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	CABCADDCCBB				
Cevaplarınız		CABCaADCBB				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	12	3	5	11,00	% 55
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		DBCBA BA DCCa DddA				
Matematik	S	D	Y	B	%	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslû if	1	1	0	100		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	0	50		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1	1	0	100		
Üslû ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	1	50		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	1	1	33		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	6	0	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBCCBABDBDA				
Cevaplarınız		cAdDbDcDdbDcCaABDBDA				
Fen	S	D	Y	B	%	
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0		
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	1	50		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	2	0		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	1	0		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100		
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		

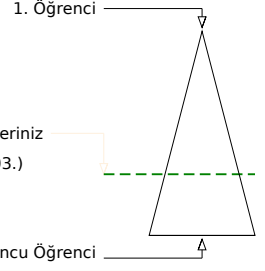
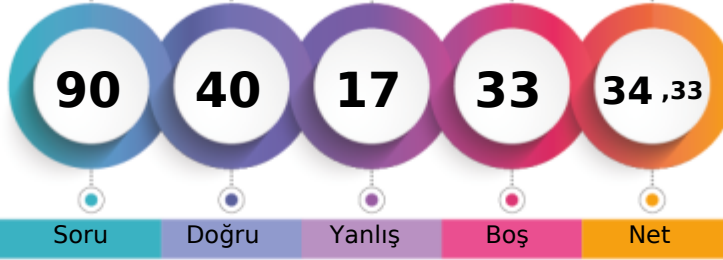
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



318,118 % 67,54

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8D - 0
İREM DÖNMEZ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No	8	149	204	374	5003	% 67,54
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	9	176	258	505	7408	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	15	3	2	14,00	% 70	
Cevap Anahtarı	B	ACADACBDCDDBCBCBCBA						
Cevaplarınız		bcADACBDCDDBCdCa CB						

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	3	1	75
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	4	3	3	3,00	% 30	
Cevap Anahtarı	B	CABCBDADAB						
Cevaplarınız		dABa c DA						

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	7	2	1	6,33	% 63	
Cevap Anahtarı	B	CBCABDCDCA						
Cevaplarınız		CcCAAdDCDC						

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	0	1	0
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	2	4	14	0,67	% 3	
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA						
Cevaplarınız		a A d a c A						

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	0	50
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	0	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	0	0	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	0	0	0
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	0	0	0
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	0	0	0
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	0	0	0
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	12	5	3	10,33	% 52	
Cevap Anahtarı	B	DADABADDCDCBABBDBDA						
Cevaplarınız		cAdDbBdDCdACB B B BA						

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	0	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Örneklere dayanarak kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.	2	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	2	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	1	0	50
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

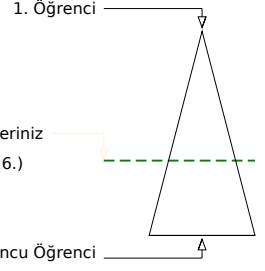
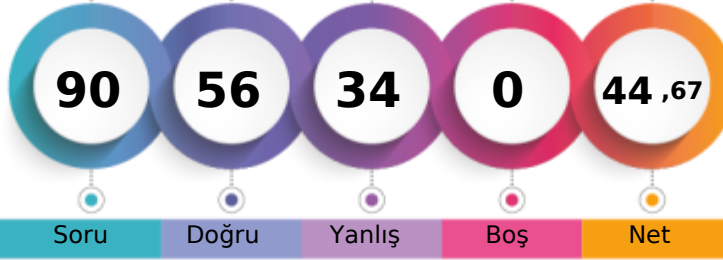
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



334,211 % 61,10

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8D - 599
İŞİL NİRA ÖZDEMİR



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	6	138	191	346	4526 % 61,10
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	9	176	258	505	7408

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

	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	2	2	50
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
Tarih	1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0

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

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetinin ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Ma'nü suresinin okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	6	14	0	1,33	% 7
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız	CabbcdCcbCdAcdbCdAad					

	S	D	Y	B%
Matematik	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.	1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	1	50
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	1	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	1	2	33
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	1	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	1	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0

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

	S	D	Y	B%
İngilizce	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	0	1	0
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
Fen	1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Örneklere dayanarak kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri sınıflandırır.	2	2	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	1	1	50
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	2	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

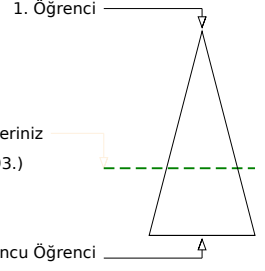
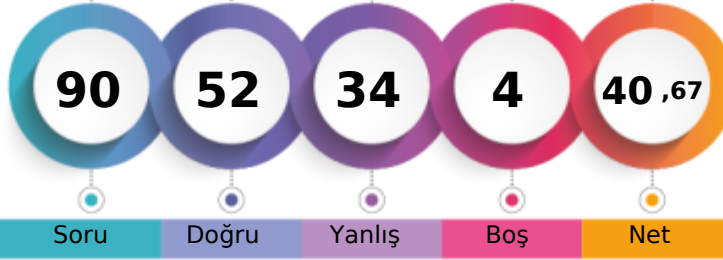
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



325,237 % 64,70

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8D - 0
M DENİZ ÇETİN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	7	143	197	361	4793 % 64,70
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	9	176	258	505	7408

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	B	ACADACBDCDDBCBCBCBA				
Cevaplarınız		cCADACBDCDDbBCaBCBA				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	3	1	75		
Noktalamla işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	CABCBDADAB				
Cevaplarınız		CdBdbADbd				
Tarih	S	D	Y	B	%	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	1	1	50		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	1	0		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	CBCABDCDCA				
Cevaplarınız		CBCdcdCDCd				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50		
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	CABCADDCCBB				
Cevaplarınız		CABCADDCCBB				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	8	9	3	5,00	% 25
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		dCBCBA aA daaadB CCd				
Matematik	S	D	Y	B	%	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslû if	1	1	0	100		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	0	50		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100		
Üslû ifadelerle ilgili temel kullananlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	1	50		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	2	0	67		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	1	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	1	0		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	7	12	1	3,00	% 15
Cevap Anahtarı	B	DADABADCCBCCBABDBDA				
Cevaplarınız		cbbABdCd abBdcABacAd				
Fen	S	D	Y	B	%	
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100		
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	0	2	0		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	1	0		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	2	0		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	1	0		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	0	2	0		
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0		

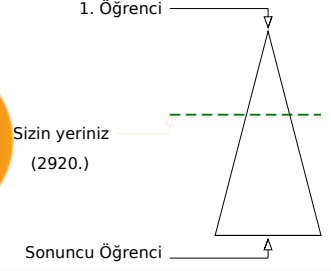
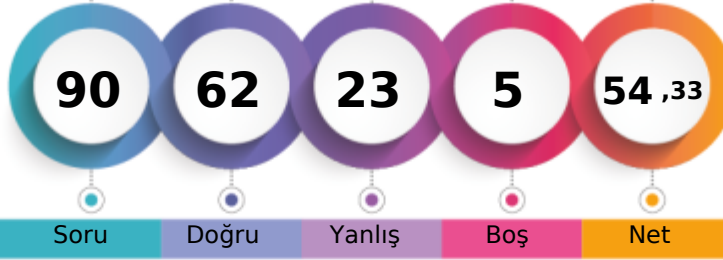
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



385,354 % 39,42

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8D - 0
M ENES BORA



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	3	94	122	235
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	9	176	258	505
				2920 % 39,42
				7408

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

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	1	1	50
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	CBCABDCDCA				
Cevaplarınız		CcbAdbdbCd				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	0	2	0
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	13	3	4	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		cDBCBAcBAC d ABD CA				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslû ile ifade eder.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Üslû ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	3	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	1	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

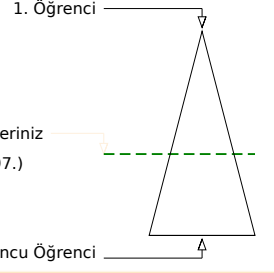
Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	12	7	1	9,67	% 48
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBCCBABDBDA				
Cevaplarınız		bA dBdDCDaaBCcABDBDd				

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	0	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Örneklere dayanarak kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.	2	1	1	50
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyle keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	2	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0

8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



341,933 % 58,00

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU8D - 0
MEHMET UTKU YILMAZ

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	5	131	182	332	4297 % 58,00
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	9	176	258	505	7408

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	16	2	2	15,33	% 77
Cevap Anahtarı	B	ACADACBDCDDBCBCBCBA				
Cevaplarınız		ACA* CBDCDDBCBCbBC A				

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	0	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	3	0	75
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	0	50
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	2	7	11	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		b Bad ab Cc d				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslû ifadesiyle gösterir.	1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0
Üslû ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	1	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	12	7	1	9,67	% 48
Cevap Anahtarı	B	DADABADCCBCCBABBDBDA				
Cevaplarınız		cADABdCCDadBaB BddDd				

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	0	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.	2	0	2	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	2	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0

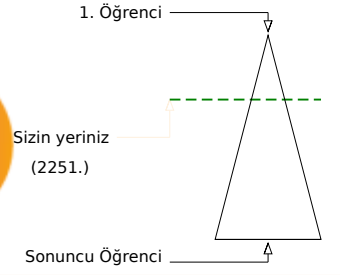
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



405,948 % 30,39

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8D - 0
NİDA BOZYİĞİT



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	79	103	195	2251
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	9	176	258	505	7408

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

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamayı işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	0	50
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	4	2	14	3,33	% 17
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		DaDB C A				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.	1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır, örnek verir.	1	0	0	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0
Özellikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	16	2	2	15,33	% 77
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBABCBBDA				
Cevaplarınız		DADAB DCDaCB BABbBDA				

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak çıkarım yapar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.	2	0	0	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

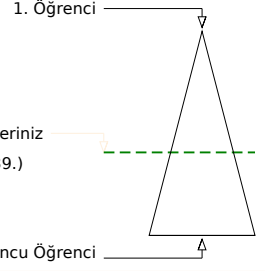
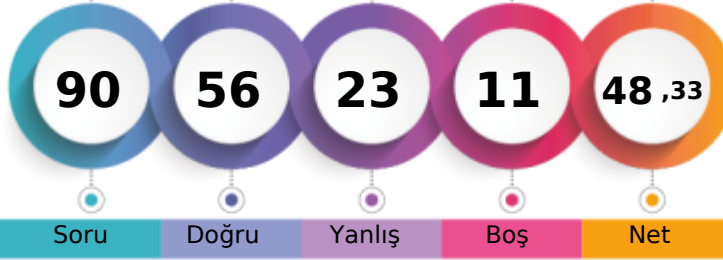
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



344,151 % 57,22

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8D - 0
NİSA NUR ASLAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	4	128	179	327	4239 % 57,22
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	9	176	258	505	7408

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	16	3	1	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	A	ADACBDCDDBCBACBBCDAC				
Cevaplarınız		ADACBDCDDBCBcC BCbbC				

	S	D	Y	B	%
Türkçe	1	1	0	100	
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100	
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	2	1	50	
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100	
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100	
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100	
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100	
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100	
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100	
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100	
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0	
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0	

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

	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	
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100	
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0	
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	1	1	50	
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	0	1	0	
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100	
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100	

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

	S	D	Y	B	%
Din K.ve A.B.	1	1	0	100	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100	
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100	
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0	
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100	
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100	
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100	
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100	
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	2	8	10	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		Cc cA bac ab c				

	S	D	Y	B	%
Matematik	1	1	0	100	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	1	1	0	100	
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0	
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	0	0	
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0	
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0	
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100	
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0	
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0	
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	1	0	
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0	
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	2	0	
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	1	0	
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0	
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0	
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0	
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0	

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

	S	D	Y	B	%
İngilizce	1	1	0	100	
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100	
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100	
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0	
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	0	1	0	
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100	
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100	
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100	

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

	S	D	Y	B	%
Fen	1	1	0	100	
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100	
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100	
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0	
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100	
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri sınıflandırır.	2	0	2	0	
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100	
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100	
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	2	0	
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100	
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100	
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100	
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	1	1	50	
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100	
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100	

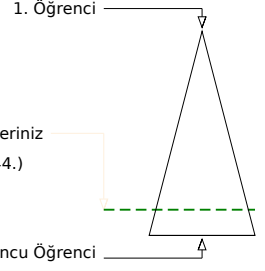
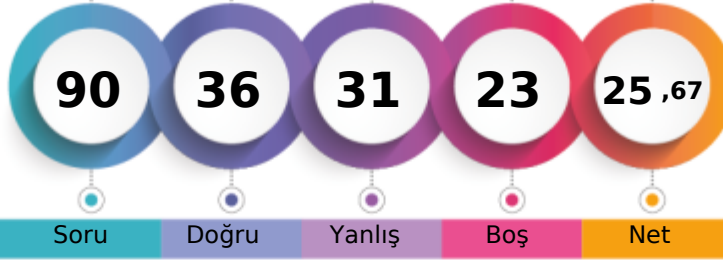
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



269,920 % 84,29

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8D - 0
SEMİH ACAR



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	9	163	233	443	6244 % 84,29
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	9	176	258	505	7408

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	11	4	5	9,67	% 48
Cevap Anahtarı	A	ADACBDCDDBCBACBBCDAC				
Cevaplarınız		AD b DCD aCB BaCDcC				
Türkçe	S	D	Y	B%		
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	0	0		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	1	0	25		
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	0	0	0		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	4	4	2	2,67	% 27
Cevap Anahtarı	A	CBDACABADB				
Cevaplarınız		CdBa A cDc				
Tarih	S	D	Y	B%		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	0	0		
Millî Mücadele'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	0	0	0		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	1	0		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	3	4	3	1,67	% 17
Cevap Anahtarı	A	CABDCDCACB				
Cevaplarınız		b dDC Aac				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	0	0		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	0	0		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	0	0		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50		
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	BCADCABBDC				
Cevaplarınız		BCADCAdBDC				
İngilizce	S	D	Y	B%		
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	0	1	0		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	4	10	6	0,67	% 3
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		bBac bdb d b a C cDa				
Matematik	S	D	Y	B%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	1	0	1	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	1	50		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	1	0		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	1	1	33		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	1	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100		
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	5	8	7	2,33	% 12
Cevap Anahtarı	A	ADABADCCBCBABBDDAD				
Cevaplarınız		DdBBcD a cbBac a				
Fen	S	D	Y	B%		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	0	0		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0		
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	0	1	0		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	1	0		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	1	0		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	1	0		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	0	0		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	0	2	0		
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	0	0		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0		

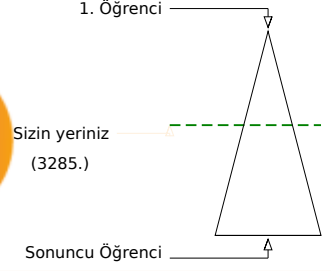
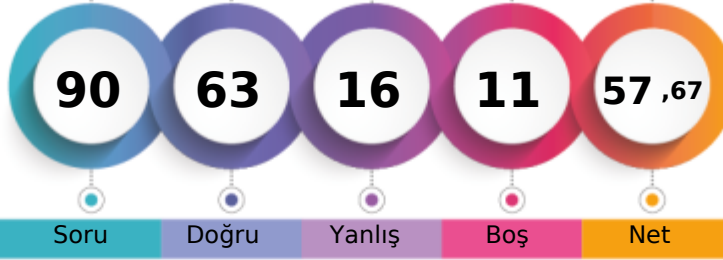
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



373,455 % 44,34

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8E - 0
ADA YILDIZ



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	3	104	139	260
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	7	176	258	505
				3285 % 44,34
				7408

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	18	2	0	17,33	% 87
Cevap Anahtarı	B	ACADACBDCDDBCBCBCBA				
Cevaplarınız		ACADACBDCDDbBCBCBCb				
Türkçe	S	D	Y	B	%	B
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100		
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	CABCBDADAB				
Cevaplarınız		CAaCBADADAB				
Tarih	S	D	Y	B	%	B
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	CBCABDCDCA				
Cevaplarınız		CBCABDCDCd				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	B
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50		
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	CABCADDCCBB				
Cevaplarınız		CABCaADCBB				
İngilizce	S	D	Y	B	%	B
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	4	6	10	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		BbBb ab b CbA				
Matematik	S	D	Y	B	%	B
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.	1	0	1	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	1	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	1	50		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	1	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	14	5	1	12,33	% 62
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBCBABDBDA				
Cevaplarınız		cADAB DCBaCBaBAbDBcA				
Fen	S	D	Y	B	%	B
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100		
Örneklere dayanarak yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri sınıflandırır.	2	0	1	0		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50		
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	2	0		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	2	0	100		
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		

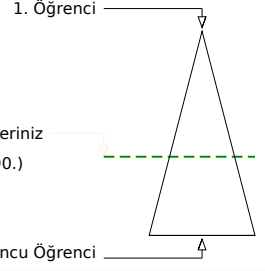
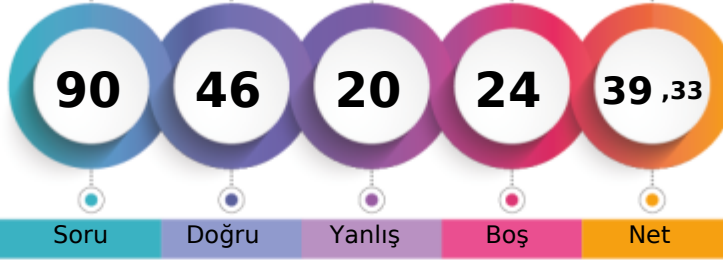
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



338,920 % 59,26

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8E - 0
BELİNAY ERBAY



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	6	135	186	337	4390 % 59,26
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	7	176	258	505	7408

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	14	4	2	12,67	% 63
Cevap Anahtarı	B	ACADACBCDDBCBCBCBA				
Cevaplarınız		bcADACdDCDDaBCD BA				
Türkçe	S	D	Y	B%		
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	2	2	50		
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	0	1	0		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	0	0		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	3	4	3	1,67	% 17
Cevap Anahtarı	B	CABCBDADAB				
Cevaplarınız		dAa bcDA				
Tarih	S	D	Y	B%		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt	1	0	0	0		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	CBCABDCDCA				
Cevaplarınız		bcCADcCDba				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50		
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	5	3	2	4,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	CABCADDCCBB				
Cevaplarınız		CA CdcDaB				
İngilizce	S	D	Y	B%		
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	0	0	0		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	1	1	50		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	2	1	67		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	0	0	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	9	2	9	8,33	% 42
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		ADBCBADBAbd				
Matematik	S	D	Y	B%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	1	1	0	100		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	1	50		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	0	0		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	0	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	10	2	8	9,33	% 47
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBCCBABBDBDA				
Cevaplarınız		DADABADb B A a A				
Fen	S	D	Y	B%		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100		
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	0	50		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	1	1	50		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	0	0		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	0	50		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	0	0		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	0	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	0	1	0		
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	0	0		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		

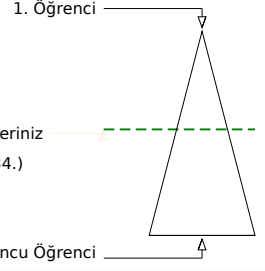
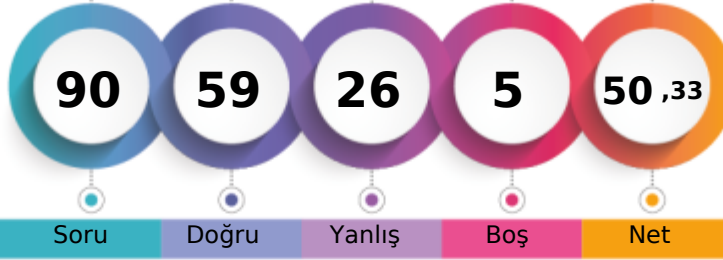
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



369,292 % 46,36

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8E - 0
BELİNAY NUR ÖZDEMİR



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	5	108	147	274	3434
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	7	176	258	505	7408

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	A	ADACBDCDDBCBACBBCDAC				
Cevaplarınız		AbACBDCDDBCBdCBBCDcC				
Türkçe	S	D	Y	B%		
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	3	1	75		
Noktalamla işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	CBDACABADB				
Cevaplarınız		CcDACABcaB				
Tarih	S	D	Y	B%		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	1	1	50		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	1	0		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	6	3	1	5,00	% 50
Cevap Anahtarı	A	CABDCDCACB				
Cevaplarınız		CbDdC CcCB				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	0	0		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50		
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	BCADCABBDC				
Cevaplarınız		BCAaCbBaDa				
İngilizce	S	D	Y	B%		
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	1	2	33		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	13	5	2	11,33	% 57
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		CBAa ACdCBAc CCdADB				
Matematik	S	D	Y	B%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslû if	1	1	0	100		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100		
Üslû ifadelerle ilgili temel kullanan anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	1	1	33		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	1	0		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	10	8	2	7,33	% 37
Cevap Anahtarı	A	ADABADCCBCBABDBDAD				
Cevaplarınız		cD BcDdCbB BcBbDdb				
Fen	S	D	Y	B%		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	0	0		
Örneklere dayanarak kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	0	1	0		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	2	0		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	1	0		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	1	1	50		
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0		

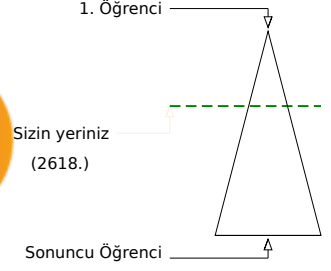
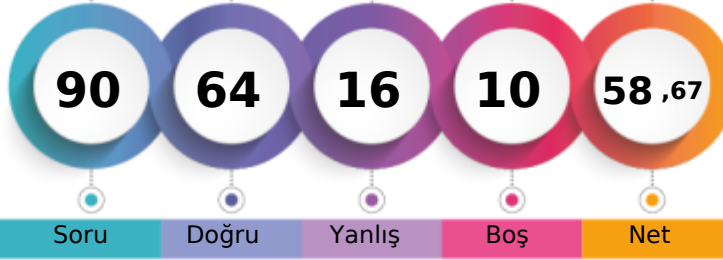
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



394,510 % 35,34

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8E - 0
BÜŞRA UYSAL



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	91	116	219	2618 % 35,34
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	7	176	258	505	7408

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	20	0	0	20,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	ADACBDCDDBCBACBBCDAC				
Cevaplarınız		ADACBDCDDBCBACBBCDAC				
Türkçe	S	D	Y	B%		
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100		
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	CBDACABADB				
Cevaplarınız		CBDdacBADB				
Tarih	S	D	Y	B%		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.	1	0	1	0		
Millî Mücadele'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	1	1	50		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	CABDCDCACB				
Cevaplarınız		CABDCbCdCc				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	1	0	100		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	0	2	0		
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	BCADCABBDC				
Cevaplarınız		BCAbCABcDC				
İngilizce	S	D	Y	B%		
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	6	4	10	4,67	% 23
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		BAc A C a ad DB				
Matematik	S	D	Y	B%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.	1	0	0	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	0	50		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	1	0		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	2	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	16	4	0	14,67	% 73
Cevap Anahtarı	A	ADABADCDCCBCBABDBDAD				
Cevaplarınız		ADABbDcDaCbCBABDBDda				
Fen	S	D	Y	B%		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100		
Mevsimler oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100		
Örneklere dayanarak yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri sınıflandırır.	2	1	1	50		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	2	0		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	2	0	100		
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0		

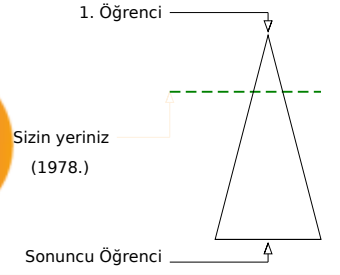
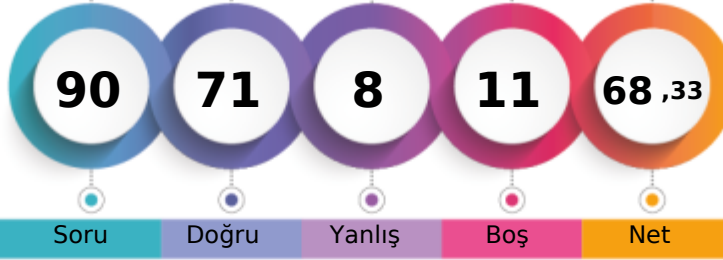
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



414,313 % 26,70

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8E - 0
ENES ATİK



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	75	98	181	1978
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	7	176	258	505	7408

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

	S	D	Y	B	%
Türkçe	1	1	0	100	
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100	
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100	
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	3	1	75	
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100	
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100	
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100	
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100	
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100	
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100	
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100	
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100	
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100	

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

	S	D	Y	B	%
Tarih	1	1	0	100	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100	
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100	
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100	
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100	
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100	
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100	
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100	

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

	S	D	Y	B	%
Din K.ve A.B.	1	1	0	100	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100	
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	0	0	0	
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100	
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100	
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100	
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100	
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100	
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50	
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	11	1	8	10,67	% 53
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		BA AC CBb DCCA B				

	S	D	Y	B	%
Matematik	1	1	0	0	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslû ile ifade eder.	1	1	0	0	
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100	
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100	
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0	
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0	
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100	
Üslû ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0	
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0	
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100	
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100	
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	1	50	
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	2	0	67	
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100	
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0	
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0	
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100	

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

	S	D	Y	B	%
İngilizce	1	1	0	100	
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100	
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100	
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100	
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100	
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100	
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100	
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	13	5	2	11,33	% 57
Cevap Anahtarı	A	ADABADCCCBABDBDAD				
Cevaplarınız		ADABbDCCaCB Bb DBbAa				

	S	D	Y	B	%
Fen	1	1	0	100	
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100	
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50	
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100	
Örneklere dayanarak kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100	
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.	2	0	1	0	
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100	
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100	
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	2	0	
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100	
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100	
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	0	0	
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	2	0	100	
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0	
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100	

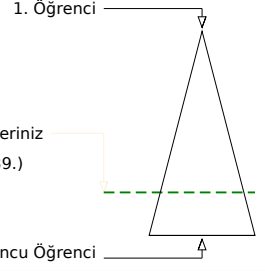
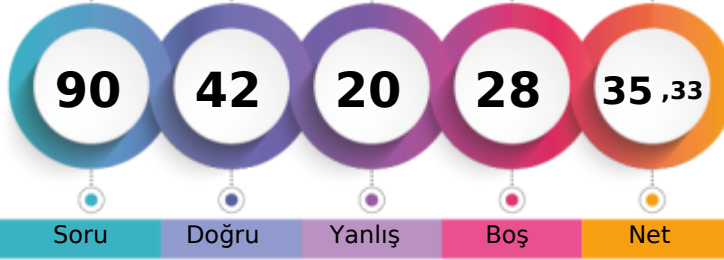
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



294,982 % 76,12

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8E - 0
HALİL COŞER



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	7	155	217	405	5639 % 76,12
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	7	176	258	505	7408

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	10	8	2	7,33	% 37
Cevap Anahtarı	B	ACADACBCDDBCBCBCBA				
Cevaplarınız		bCdDA BaCDDa BCbdddA				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	2	2	50		
Noktalamayı işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	0	1	0		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	6	3	1	5,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	CABCBDADAB				
Cevaplarınız		CAad DcDAB				
Tarih	S	D	Y	B	%	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	4	0	6	4,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	CBCABDCDCA				
Cevaplarınız		CBCA				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	0	0		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	0	0		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	0	0		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	0	0		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	0	0		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	0	50		
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	CABCADDCCBB				
Cevaplarınız		CABCADDCCBB				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	2	1	17	1,67	% 8
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		CbA				
Matematik	S	D	Y	B	%	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslûlu ifade eder.	1	0	0	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	0	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	0	0		
Üslû ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	0	50		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	1	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	10	8	2	7,33	% 37
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBCBABBDBA				
Cevaplarınız		bAbCb Db bCBcadBDBBa				
Fen	S	D	Y	B	%	
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	0	2	0		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0		
Örneklere dayanarak yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	0	50		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	1	1	50		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	1	0		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	2	0		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100		
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		

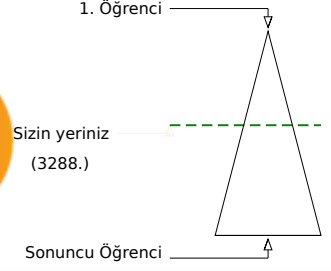
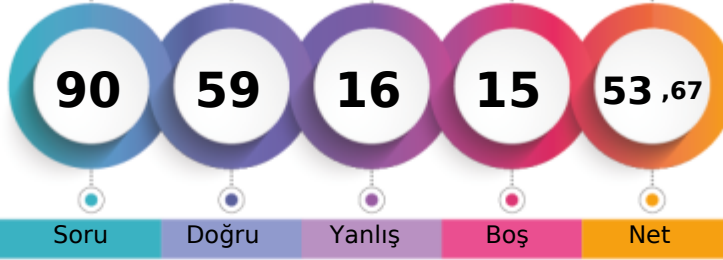
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



373,394 % 44,38

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8E - 0
TUĞÇE NUR ŞAYAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	4	105	140	261	3288
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	7	176	258	505	7408

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

	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamla işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	5	1	4	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	CBDACABADB				
Cevaplarınız		CBbA A A				

	S	D	Y	B%
Tarih	1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleriyle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	0	0
Millî Mücadele'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	1	0	50
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0

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

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	7	5	8	5,33	% 27
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		Bb c aCBAC Ca DB				

	S	D	Y	B%
Matematik	1	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.	1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	2	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
İngilizce	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	2	1	67
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	14	3	3	13,00	% 65
Cevap Anahtarı	A	ADABADCCBCBABDBDAD				
Cevaplarınız		ADABdDcdD B BABA BDA				

	S	D	Y	B%
Fen	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.	2	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	1	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	0	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

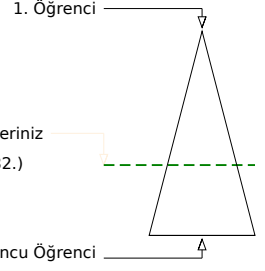
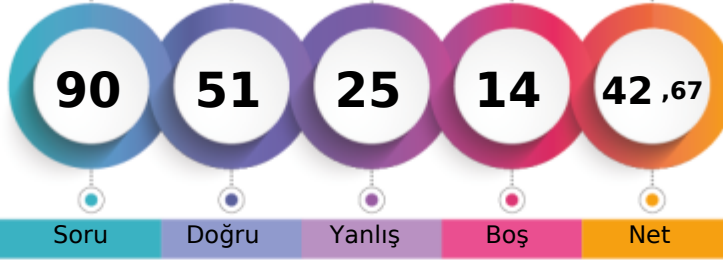
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



329,076 % 63,20

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8F - 0
ALİ İTAK



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	140	193	355	4682 % 63,20
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	4	176	258	505	7408

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	15	5	0	13,33	% 67
Cevap Anahtarı	A	ADACBDCDDBCBACBBCDAC				
Cevaplarınız		ADACBDCDDdDbCbBCAdC				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	3	1	75		
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	7	2	1	6,33	% 63
Cevap Anahtarı	A	CBDACABADB				
Cevaplarınız		C bACABADD				
Tarih	S	D	Y	B	%	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	CABDCDCACB				
Cevaplarınız		CbDdCbDdACB				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100		
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	BCADCABBDC				
Cevaplarınız		BCAcCbABBDC				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	0	1	0		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	5	3	12	4,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		d a CA b B DB				
Matematik	S	D	Y	B	%	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	1	0	0	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	0	50		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	0	0		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	0	0		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	1	0	33		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	10	9	1	7,00	% 35
Cevap Anahtarı	A	ADABADCCBCBABDBDAD				
Cevaplarınız		AbdBADCCbaB BcBaDdDc				
Fen	S	D	Y	B	%	
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	0	2	0		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0		
Örneklere dayanarak yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	1	0	50		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	2	0		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	1	0		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	0	2	0		
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0		

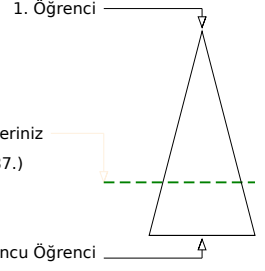
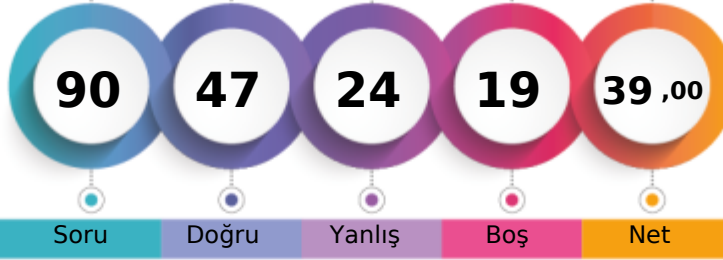
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



308,801 % 71,37

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8F - 0
ECRİN CEYLAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	150	207	383	5287 % 71,37
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	4	176	258	505	7408

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	11	6	3	9,00	% 45
Cevap Anahtarı	A	ADACBDCDDBCBACBBCDAC				
Cevaplarınız		AcACBcCDDcdB CBcC b				
Türkçe	S	D	Y	B%		
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	3	0	75		
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	0	2	0		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	0	0		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	0	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	CBDACABADB				
Cevaplarınız		CBcAbAaADB				
Tarih	S	D	Y	B%		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleriyle ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	CABDCCACB				
Cevaplarınız		CABDCCdCB				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	1	0	100		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50		
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	6	1	3	5,67	% 57
Cevap Anahtarı	A	BCADCABBDC				
Cevaplarınız		BCd AB DC				
İngilizce	S	D	Y	B%		
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	1	1	50		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	0	0		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	0	0	0		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	0	0	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	2	5	13	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		A cd b bC a				
Matematik	S	D	Y	B%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslû ifadesiyle gösterir.	1	0	0	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	0	50		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0		
Üslû ifadelerle ilgili temel kullananları, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	0	50		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	1	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	12	8	0	9,33	% 47
Cevap Anahtarı	A	ADABADCCBCBABBDDAD				
Cevaplarınız		AbABbDCCdaBaBcBDCdAc				
Fen	S	D	Y	B%		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	0	2	0		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100		
Örneklere dayanarak yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.	2	0	2	0		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	2	0		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	1	0		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	1	1	50		
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		

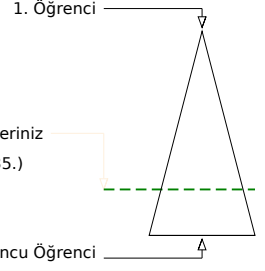
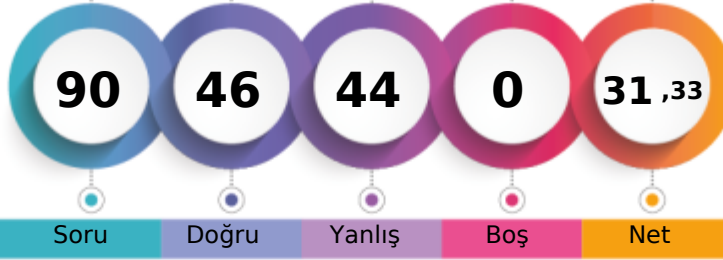
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



299,303 % 74,72

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8F - 630
MELEK VARDAL



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	3	154	214	398	5535 % 74,72
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	4	176	258	505	7408

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	9	11	0	5,33	% 27
Cevap Anahtarı	A	ADACBDCDDBCBACBBCDAC				
Cevaplarınız		ADAbdaCDBBdaAaacCadC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	1	3	25
Noktalamla işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.	1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0

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

	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
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	1	1	50
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0

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

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	0	2	0
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	9	11	0	5,33	% 27
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		aBACBaAdAbddbaaAbDa				

	S	D	Y	B%
Matematik	1	0	1	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	1	50
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	2	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	3	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	1	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	BCADCABBDC				
Cevaplarınız		BdbaCcdBcb				

	S	D	Y	B%
İngilizce	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	0	2	0
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	0	3	0
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	0	1	0
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	12	8	0	9,33	% 47
Cevap Anahtarı	A	ADABADCCBCBABDBDAD				
Cevaplarınız		AbABADCCdCaCcAdDdDbA				

	S	D	Y	B%
Fen	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere yol çıkararak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri denererek keşfeder.	2	0	2	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	1	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
Isınmının maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0

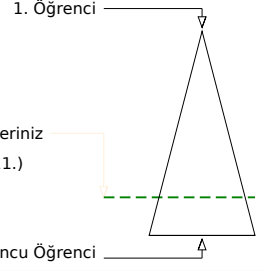
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



288,259 % 78,44

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8F - 0
YASİN EG NAS R



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	4	159	224	415	5811 % 78,44
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	4	176	258	505	7408

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	13	2	5	12,33	% 62
Cevap Anahtarı	B	ACADACBDCDDBCBCBCBA				
Cevaplarınız		CADAaBDCDD dBC BC				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	2	0	50		
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	0	0		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	0	0		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	0	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	CABCBDADAB				
Cevaplarınız		CAaCdcADAB				
Tarih	S	D	Y	B	%	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.	1	1	0	100		
Millî Mücadele'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	2	4	4	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	CBCABDCDCA				
Cevaplarınız		Cc A c a d				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	0	0		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	0	0		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	0	0		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	0	0		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	0	2	0		
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	7	2	1	6,33	% 63
Cevap Anahtarı	B	CABCADDCCBB				
Cevaplarınız		aABCA DCBa				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	0	0		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	0	1	0		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	0	4	16	-1,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		a b d c				
Matematik	S	D	Y	B	%	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.	1	0	0	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	0	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	0	0		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	1	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	0	0		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	1	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	8	6	6	6,00	% 30
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBCCBABBDBDA				
Cevaplarınız		c AB DC CCBA A cabd				
Fen	S	D	Y	B	%	
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	0	0		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	0	50		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100		
Örneklere dayanarak yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	0	1	0		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	0	0		
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	0	0		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	0	2	0		
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0		

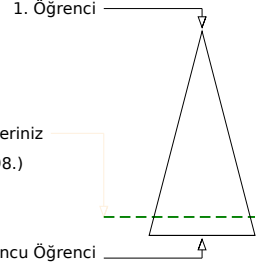
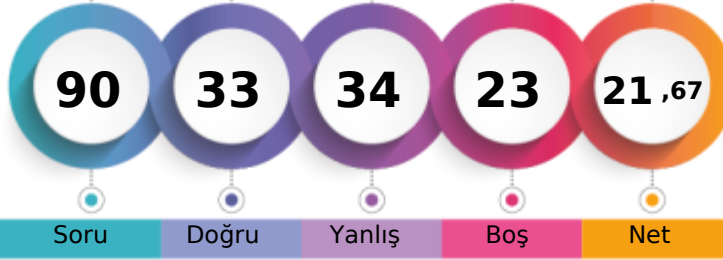
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



259,132 % 87,72

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8G - 0
ABDULLAH YILDIRIM



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	165	237	452	6498 % 87,72
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	3	176	258	505	7408

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	13	6	1	11,00	% 55
Cevap Anahtarı	B	ACADACBCDDBCBCBCBA				
Cevaplarınız		ACdDABCBCDD CaCbdaBc				
Türkçe	S	D	Y	B%		
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	0	1	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100		
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	0	0		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	3	6	1	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	CABCBDADAB				
Cevaplarınız		acBb acDcB				
Tarih	S	D	Y	B%		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	1	1	50		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	1	0		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	3	6	1	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	CBCABDCDCA				
Cevaplarınız		CBabacd d				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	0	0		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50		
Ma'nın süresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	CABCADDCCBB				
Cevaplarınız		CAdCADDCCBB				
İngilizce	S	D	Y	B%		
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	0	1	0		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	0	2	18	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		b d				
Matematik	S	D	Y	B%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslû ifadesiyle gösterir.	1	0	0	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	1	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	0	0		
Üslû ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	0	0		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	0	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	1	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	5	13	2	0,67	% 3
Cevap Anahtarı	B	DADABADCDCBCBABDBDA				
Cevaplarınız		cAcdddCa CdbB accad				
Fen	S	D	Y	B%		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	0	1	0		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0		
Örneklere dayanarak yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri sınıflandırır.	2	0	2	0		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	1	50		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	1	0		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	1	0		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	0	2	0		
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0		

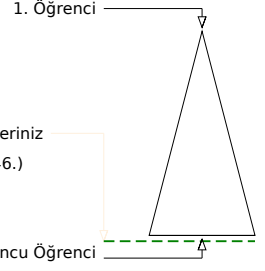
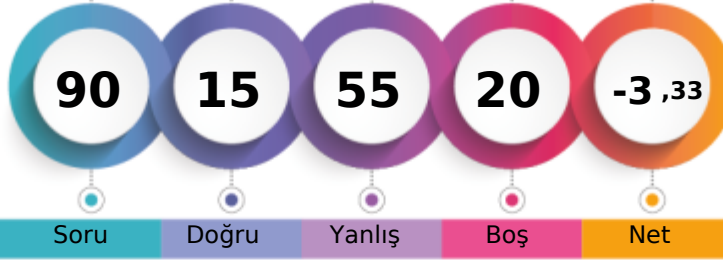
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



184,951 % 99,16

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8G - 0
AYAZ KRMZKŞK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	3	175	256	501
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	3	176	258	505
				7346 % 99,16
				7408

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	4	16	0	-1,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	ADACBDCDDBCBACBBCDAC				
Cevaplarınız		dBBBabacbdCacdcBaDbC				

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	0	4	0
Noktalamla işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	1	0

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

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	1	1	50
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	10	0	-3,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	CABDCDCACB				
Cevaplarınız		abdadcadbc				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	0	1	0
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	0	2	0
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0

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

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslû ifadesiyle gösterir.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	0	0
Üslû ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	BCADCABBDC				
Cevaplarınız		dCbcdAdacb				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	1	1	50
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	0	1	0
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	1	2	33
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	0	1	0
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	5	15	0	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ADABADCCBCBABDBDAD				
Cevaplarınız		ADbdcadadbcadAaDaDba				

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Örneklere dayanarak yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri sınıflandırır.	2	0	2	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	0	2	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	0	2	0
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	2	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	1	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	1	1	50
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0

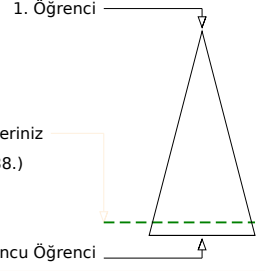
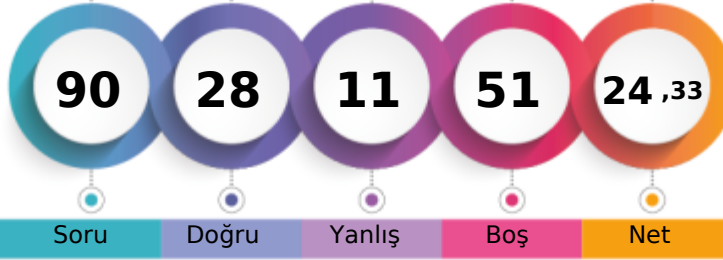
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



248,862 % 90,28

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8G - 0
DORA RANGU



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	168	243	461	6688 % 90,28
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	3	176	258	505	7408

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	2	2	16	1,33	% 7
Cevap Anahtarı	A	ADACBDCDDBCBACBBCDAC				
Cevaplarınız		Åa	C	c		
Türkçe	S	D	Y	B	%	
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	0	0		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	0	0	0		
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	0	0		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	0	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	0	0	0		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	0	0	0		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	0	0	0		
Yazdıklarını düzenler.	1	0	0	0		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	0	0		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	0	0	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	CBDACABADB				
Cevaplarınız		dBacC	Ca	cbba		
Tarih	S	D	Y	B	%	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmalarını analiz eder.	1	1	0	100		
Millî Mücadele'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	1	1	50		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	0	1	0		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	CABDCCACB				
Cevaplarınız		CABDCCACB				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	1	0	100		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100		
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	BCADCABBDC				
Cevaplarınız		BCADCABBDC				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız						
Matematik	S	D	Y	B	%	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.	1	0	0	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	0	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	0	0		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeleri oluşturur.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	0	0	0		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	0	0	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	0	0	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	4	1	15	3,67	% 18
Cevap Anahtarı	A	ADABADCCCBABDBDAD				
Cevaplarınız		a	D	B	B	A
Fen	S	D	Y	B	%	
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	0	0	0		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	0	0		
Örneklere dayanarak kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	1	0		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri sınıflandırır.	2	0	0	0		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	1	0	50		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	1	0	50		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	0	0		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	0	0		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	0	0	0		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	0	0	0		
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	0	0		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		

8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



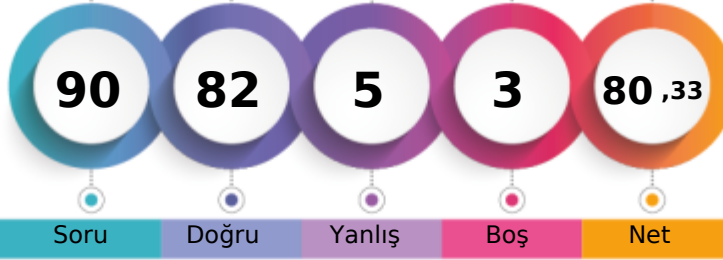
466,044

%

7,55

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

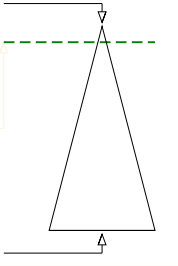
8Ğ - 0
HAKAN ÖZTÜRK



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(559.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 21 28 55 559 % 7,55

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 1 176 258 505 7408

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

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	3	1	75
Noktalamaları işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleriyle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	1	0	100
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	16	1	3	15,67	% 78
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		aBA BAC DCBA DCCAADB				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadesiyle gösterir.	1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	2	0	67
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acceptable topics.	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

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

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere dayanarak kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametalleri tanımlar.	2	2	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	1	1	50
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemleri çözerek sonuçları hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

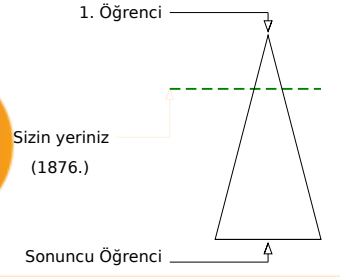
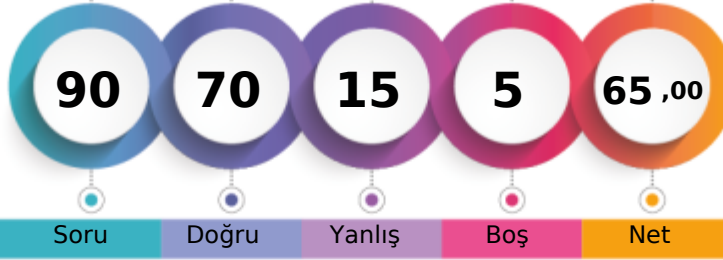
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



417,415 % 25,32

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

81 - 0
UMUT ÇADIRKAYA



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	71	94	176	1876 % 25,32
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	1	176	258	505	7408

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	19	1	0	18,67	% 93
Cevap Anahtarı	A	ADACBDCDDBCBACBCCDACC				
Cevaplarınız		ADACBDCDDBCBACBCCaAC				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100		
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100		
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	CBDACABADB				
Cevaplarınız		CBDcCABADa				
Tarih	S	D	Y	B	%	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100		
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	CABDCDCACB				
Cevaplarınız		CAaC CDCACc				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0		
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emiyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	1	1	50		
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	8	1	1	7,67	% 77
Cevap Anahtarı	A	BCADCABBDC				
Cevaplarınız		BCAaCABBDD				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100		
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	0	1	0		
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	2	0	67		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100		
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	15	2	3	14,33	% 72
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		CBA aAC DcCaABDCCAA B				
Matematik	S	D	Y	B	%	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	1	1	0	100		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0		
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	1	0	100		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	2	0	100		
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	3	0	100		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	1	0	100		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0		
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	13	6	1	11,00	% 55
Cevap Anahtarı	A	ADABADCCBCBABDBDAD				
Cevaplarınız		ADb dDCDaCBaBABBdCDAc				
Fen	S	D	Y	B	%	
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0		
Örneklere dayanarak kimyasal tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0		
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	0		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100		
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	2	0	0		
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	1	1	50		
İsminin maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		

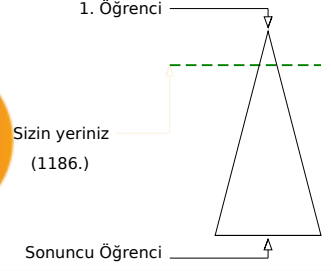
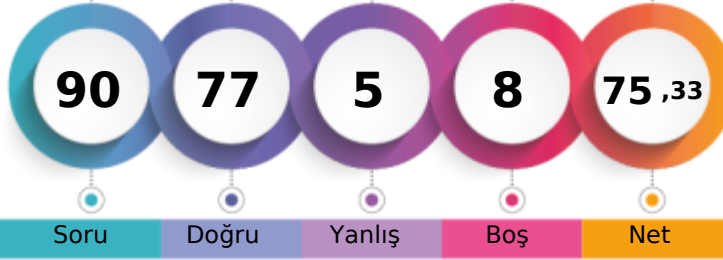
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



441,140 % 16,01

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8J - 0
MUSTAFA KİŞ



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	47	61	124
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	1	176	258	505
				7408

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

Türkçe	S	D	Y	B%
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	3	1	75
Noktalamaya işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	2	2	0	100
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	2	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişkiyi kavrar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	2	0	100
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	12	0	8	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	ADBCBADBACADCBABDCCA				
Cevaplarınız		DB BA B CA CB CCA				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	1	0	100
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	0	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	1	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	0	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	1	0	33
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	3	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

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

Fen	S	D	Y	B%
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	0	1	0
Örneklere dayanarak çıkarım yapar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri denererek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	2	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

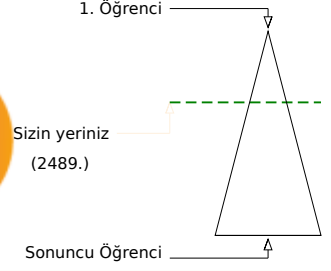
8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME



399,166 % 33,60

MANİSA / YUNUSEMRE
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

8Z - 0
ALİ BERK BEKER



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	85	110	211	2489 % 33,60
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	1	176	258	505	7408

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	16	4	0	14,67	% 73
Cevap Anahtarı	A	ADACBDCDDBCBACBBCDAC				
Cevaplarınız		ADAAaBDCDDaCdACBBCDAC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	4	0	100
Noktalamla işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0
Metnin içeriğini yorumlar.	2	1	1	50
Metinler arasında karşılaştırma yapar.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.	1	1	0	100

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

	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
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Batı 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'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	2	1	1	50
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevr Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	CABDCDCACB				
Cevaplarınız		CAdAcdcCdCc				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	1	1	0	100
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	1	0	1	0
Hz. Şuayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıtır.	1	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emriyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.	2	0	2	0
Ma'nü suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	11	6	3	9,00	% 45
Cevap Anahtarı	A	CBADBACADCBABDCCAADB				
Cevaplarınız		bBAcdA abCbDCCA DB				

	S	D	Y	B%
Matematik	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	0	50
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
"Daha fazla", "esit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	1	0	1	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	2	1	1	50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	3	3	0	100
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	1	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
İngilizce	1	1	0	100
Students will be able to talk about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	2	2	0	100
Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	3	2	1	67
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept	1	1	0	100
Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	1	1	0	100

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

	S	D	Y	B%
Fen	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	1	1	0	100
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
Elementer periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.	2	2	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	2	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	2	2	0	100
Maddelerin hâli değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.	2	0	2	0
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	2	2	0	100
Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100

KURUM SORU ANALİZİ

KATILIM

ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU
MANİSA / YUNUSEMRE

8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME

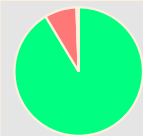
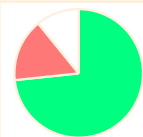
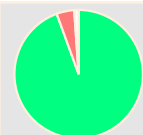
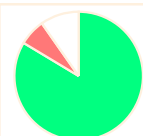
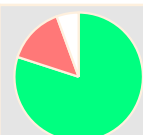
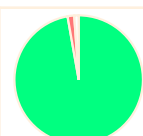
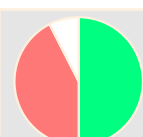
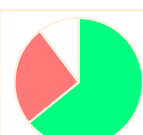
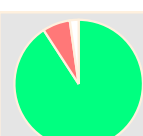
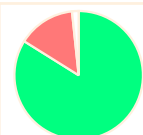
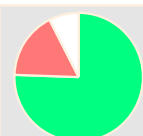
Okul	İlçe	İl	Genel
176	258	505	7408

Sözel (TÜR)

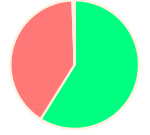

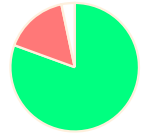

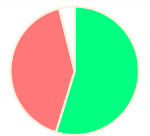

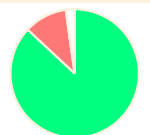
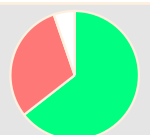
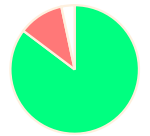
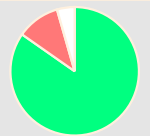
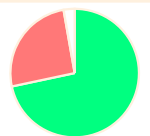
Türkçe

Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	Boş	Hatalı (*)	
	[1] Metnin içeriğine uygun başlık/başlıklar belirler.	A	171 %97,16	1 %0,57	1 %0,57	3 %1,70			<p>Doğru (%97,16) Yanlış (%2,84) Boş (%0,00)</p>
	[1] Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	D	8 %4,55	12 %6,82	16 %9,09	137 %77,84	2 %1,14	1 %0,57	<p>Doğru (%77,84) Yanlış (%21,02) Boş (%1,14)</p>
	[1] Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	A	164 %93,18	4 %2,27			8 %4,55		<p>Doğru (%93,18) Yanlış (%2,27) Boş (%4,55)</p>
	[1] Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	C	10 %5,68	9 %5,11	144 %81,82	2 %1,14	11 %6,25		<p>Doğru (%81,82) Yanlış (%11,93) Boş (%6,25)</p>
	[1] Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	B	7 %3,98	141 %80,11	8 %4,55	17 %9,66	3 %1,70		<p>Doğru (%80,11) Yanlış (%18,18) Boş (%1,70)</p>
	[1] Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	D	2 %1,14	10 %5,68	8 %4,55	153 %86,93	3 %1,70		<p>Doğru (%86,93) Yanlış (%11,36) Boş (%1,70)</p>
	[1] Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	C	1 %0,57	1 %0,57	172 %97,73	2 %1,14			<p>Doğru (%97,73) Yanlış (%2,27) Boş (%0,00)</p>
	[1] Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	D	8 %4,55	5 %2,84	14 %7,95	145 %82,39	4 %2,27		<p>Doğru (%82,39) Yanlış (%15,34) Boş (%2,27)</p>
	[1] Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	D	2 %1,14	20 %11,36	1 %0,57	151 %85,80	2 %1,14		<p>Doğru (%85,80) Yanlış (%13,07) Boş (%1,14)</p>
	[1] Metin türlerini ayırt eder.	B	12 %6,82	141 %80,11	8 %4,55	9 %5,11	6 %3,41		<p>Doğru (%80,11) Yanlış (%16,48) Boş (%3,41)</p>
	[1] Metnin içeriğini yorumlar.	C	15 %8,52	7 %3,98	109 %61,93	42 %23,86	3 %1,70		<p>Doğru (%61,93) Yanlış (%36,36) Boş (%1,70)</p>

KURUM SORU ANALİZİ

								KATILIM			
ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU MANİSA / YUNUSEMRE			8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME					Okul	İlçe	İl	Genel
								176	258	505	7408
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	Boş	Hatalı (*)			
[1] Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		B	7 %3,98	161 %91,48	3 %1,70	4 %2,27	1 %0,57			Doğru (%91,48) Yanlış (%7,95) Boş (%0,57)	
[1] Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		A	129 %73,30	13 %7,39	10 %5,68	5 %2,84	19 %10,80			Doğru (%73,30) Yanlış (%15,91) Boş (%10,80)	
[1] Metinler arasında karşılaştırma yapar.		C	1 %0,57	3 %1,70	166 %94,32	4 %2,27	2 %1,14			Doğru (%94,32) Yanlış (%4,55) Boş (%1,14)	
[1] Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		B	4 %2,27	147 %83,52	4 %2,27	4 %2,27	17 %9,66			Doğru (%83,52) Yanlış (%6,82) Boş (%9,66)	
[1] Metinle ilgili soruları cevaplar.		B	7 %3,98	141 %80,11	12 %6,82	6 %3,41	10 %5,68			Doğru (%80,11) Yanlış (%14,20) Boş (%5,68)	
[1] Yazdıklarını düzenler.		C	1 %0,57	2 %1,14	171 %97,16		2 %1,14			Doğru (%97,16) Yanlış (%1,70) Boş (%1,14)	
[1] Cümlelerin öğelerini ayırt eder.		D	42 %23,86	20 %11,36	13 %7,39	88 %50,00	13 %7,39			Doğru (%50,00) Yanlış (%42,61) Boş (%7,39)	
[1] Fiillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.		A	113 %64,20	4 %2,27	34 %19,32	7 %3,98	18 %10,23			Doğru (%64,20) Yanlış (%25,57) Boş (%10,23)	
[1] Metnin içeriğini yorumlar.		C	7 %3,98	4 %2,27	160 %90,91	1 %0,57	4 %2,27			Doğru (%90,91) Yanlış (%6,82) Boş (%2,27)	
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.		C	12 %6,86	2 %1,14	147 %84,00	11 %6,29	3 %1,71			Doğru (%84,00) Yanlış (%14,29) Boş (%1,71)	
[1] Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		B	3 %1,71	132 %75,43	7 %4,00	20 %11,43	13 %7,43			Doğru (%75,43) Yanlış (%17,14) Boş (%7,43)	

KURUM SORU ANALİZİ

ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU MANİSA / YUNUSEMRE		8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME						KATILIM			
								Okul	İlçe	İl	Genel
								176	258	505	7408
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	Boş	Hatalı (*)			
	[1] Kuvâ-yı Millîye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	D	3 %1,71	19 %10,86	49 %28,00	103 %58,86	1 %0,57			 Doğru (%58,86) Yanlış (%40,57) Boş (%0,57)	
	[1] Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	A	143 %81,71	5 %2,86	6 %3,43	15 %8,57	6 %3,43			 Doğru (%81,71) Yanlış (%14,86) Boş (%3,43)	
	[1] Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	C	11 %6,29	10 %5,71	141 %80,57	7 %4,00	6 %3,43			 Doğru (%80,57) Yanlış (%16,00) Boş (%3,43)	
	[1] Millî Mücadele'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	A	148 %84,57	3 %1,71	6 %3,43	15 %8,57	3 %1,71			 Doğru (%84,57) Yanlış (%13,71) Boş (%1,71)	
	[1] Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlarda bulunur.	B	48 %27,43	96 %54,86	10 %5,71	14 %8,00	7 %4,00			 Doğru (%54,86) Yanlış (%41,14) Boş (%4,00)	
	[1] Mustafa Kemal'in ve Türk milletinin Sevri Antlaşması'na karşı tepkilerini değerlendirir.	A	146 %83,43	10 %5,71	10 %5,71	3 %1,71	6 %3,43			 Doğru (%83,43) Yanlış (%13,14) Boş (%3,43)	
	[1] Millî Mücadele'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	D	5 %2,86	10 %5,71	4 %2,29	152 %86,86	4 %2,29			 Doğru (%86,86) Yanlış (%10,86) Boş (%2,29)	
	[1] Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.	B	4 %2,29	113 %64,57	32 %18,29	16 %9,14	9 %5,14	1 %0,57		 Doğru (%64,57) Yanlış (%30,29) Boş (%5,14)	
Sözel (DİN)											
Din K.ve A.B.											
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	Boş	Hatalı (*)			
	[1] Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemini fark eder.	C	7 %3,98	12 %6,82	150 %85,23	1 %0,57	6 %3,41			 Doğru (%85,23) Yanlış (%11,36) Boş (%3,41)	
	[1] İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.	A	149 %84,66	10 %5,68	6 %3,41	3 %1,70	8 %4,55			 Doğru (%84,66) Yanlış (%10,80) Boş (%4,55)	
	[1] Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi yorumlar.	B	5 %2,84	126 %71,59	6 %3,41	34 %19,32	5 %2,84			 Doğru (%71,59) Yanlış (%25,57) Boş (%2,84)	

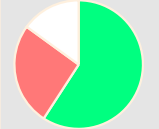
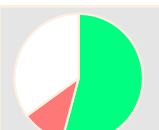
KURUM SORU ANALİZİ

ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU MANİSA / YUNUSEMRE		8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME						KATILIM			
								Okul	İlçe	İl	Genel
								176	258	505	7408
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	Boş	Hatalı (*)	Doğru (%80,68) Yanlış (%18,75) Boş (%0,57)		
[1] Hz. Süayb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.		D	7 %3,98	4 %2,27	22 %12,50	142 %80,68	1 %0,57				
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	Boş	Hatalı (*)	Doğru (%78,41) Yanlış (%17,61) Boş (%3,98)		
[1] Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		C	3 %1,70	6 %3,41	138 %78,41	22 %12,50	7 %3,98				
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	Boş	Hatalı (*)	Doğru (%81,25) Yanlış (%15,91) Boş (%2,84)		
[1] Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		D	1 %0,57	24 %13,64	3 %1,70	143 %81,25	5 %2,84				
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	Boş	Hatalı (*)	Doğru (%88,07) Yanlış (%7,39) Boş (%4,55)		
[1] Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		C	4 %2,27	3 %1,70	155 %88,07	6 %3,41	8 %4,55				
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	Boş	Hatalı (*)	Doğru (%52,27) Yanlış (%39,20) Boş (%8,52)		
[1] İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		A	92 %52,27	8 %4,55	7 %3,98	54 %30,68	15 %8,52				
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	Boş	Hatalı (*)	Doğru (%90,34) Yanlış (%7,95) Boş (%1,70)		
[1] Maûn suresini okur, anlamını söyler.		C	1 %0,57	7 %3,98	159 %90,34	6 %3,41	3 %1,70				
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	Boş	Hatalı (*)	Doğru (%53,98) Yanlış (%45,45) Boş (%0,57)		
[1] İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.		B	25 %14,20	95 %53,98	55 %31,25		1 %0,57				
Sözel (İNG)											
İngilizce											
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	Boş	Hatalı (*)	Doğru (%93,71) Yanlış (%5,71) Boş (%0,57)		
[1] Students will be able to talk about regular activities of teenagers.		B	1 %0,57	164 %93,71	4 %2,29	5 %2,86	1 %0,57				
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	Boş	Hatalı (*)	Doğru (%93,14) Yanlış (%6,29) Boş (%0,57)		
[1] Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		C	5 %2,86	4 %2,29	163 %93,14	2 %1,14	1 %0,57				
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	Boş	Hatalı (*)	Doğru (%89,71) Yanlış (%7,43) Boş (%2,86)		
[1] Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		A	157 %89,71	7 %4,00	2 %1,14	4 %2,29	5 %2,86				
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	Boş	Hatalı (*)	Doğru (%66,86) Yanlış (%28,57) Boş (%4,57)		
[1] Students will be able to make a simple phone call asking and responding to questions.		D	39 %22,29	2 %1,14	9 %5,14	117 %66,86	8 %4,57				

KURUM SORU ANALİZİ

ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU MANİSA / YUNUSEMRE		8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME						KATILIM				
								Okul	İlçe	İl	Genel	
								176	258	505	7408	
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	Boş	Hatalı (*)				
	[1] Students will be able to understand short and simple texts with related vocabulary.	C	6 %3,43	4 %2,29	160 %91,43	2 %1,14	3 %1,71			Doğru (%91,43)	Yanlış (%6,86)	Boş (%1,71)
	[1] Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	A	158 %90,29	5 %2,86	9 %5,14	2 %1,14	1 %0,57			Doğru (%90,29)	Yanlış (%9,14)	Boş (%0,57)
	[1] Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accepting and refusing an offer/invitation, apologizing and making simple inquiries.	B	3 %1,71	161 %92,00	1 %0,57	6 %3,43	4 %2,29			Doğru (%92,00)	Yanlış (%5,71)	Boş (%2,29)
	[1] Students will be able to give a simple description of daily activities in a simple way.	B	7 %4,00	147 %84,00	13 %7,43	1 %0,57	7 %4,00			Doğru (%84,00)	Yanlış (%12,00)	Boş (%4,00)
	[1] Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	D	1 %0,57	4 %2,29	6 %3,43	161 %92,00	3 %1,71			Doğru (%92,00)	Yanlış (%6,29)	Boş (%1,71)
	[1] Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	C	3 %1,71	5 %2,86	160 %91,43		7 %4,00			Doğru (%91,43)	Yanlış (%4,57)	Boş (%4,00)
Sayısal (MAT)												
Matematik												
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	Boş	Hatalı (*)				
	[1] Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifadelerin çarpımı şeklinde yazar.	C	15 %8,72	10 %5,81	108 %62,79	6 %3,49	33 %19,19			Doğru (%62,79)	Yanlış (%18,02)	Boş (%19,19)
	[1] Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	B	6 %3,49	130 %75,58	10 %5,81	11 %6,40	15 %8,72			Doğru (%75,58)	Yanlış (%15,70)	Boş (%8,72)
	[1] Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	A	106 %61,63	13 %7,56	6 %3,49	8 %4,65	39 %22,67			Doğru (%61,63)	Yanlış (%15,70)	Boş (%22,67)
	[1] İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	D	8 %4,65	7 %4,07	31 %18,02	18 %10,47	108 %62,79			Doğru (%10,47)	Yanlış (%26,74)	Boş (%62,79)
	[1] Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	B	43 %25,00	60 %34,88	11 %6,40	16 %9,30	42 %24,42			Doğru (%34,88)	Yanlış (%40,70)	Boş (%24,42)

KURUM SORU ANALİZİ

ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU MANİSA / YUNUSEMRE		8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME						KATILIM			
								Okul	İlçe	İl	Genel
								176	258	505	7408
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	Boş	Hatalı (*)			
[1] "Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	A	102 %59,30	18 %10,47	19 %11,05	7 %4,07	26 %15,12			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%59,30) Yanlış (%25,58) Boş (%15,12) 		
[1] Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	C	5 %2,91	3 %1,74	89 %51,74	8 %4,65	67 %38,95			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%51,74) Yanlış (%9,30) Boş (%38,95) 		
[1] Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	A	56 %32,56	9 %5,23	6 %3,49	8 %4,65	93 %54,07			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%32,56) Yanlış (%13,37) Boş (%54,07) 		
[1] Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	D	14 %8,14	16 %9,30	8 %4,65	56 %32,56	78 %45,35			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%32,56) Yanlış (%22,09) Boş (%45,35) 		
[1] Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	C	7 %4,07	25 %14,53	86 %50,00	16 %9,30	38 %22,09			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%50,00) Yanlış (%27,91) Boş (%22,09) 		
[1] Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	B	16 %9,30	86 %50,00	16 %9,30	4 %2,33	50 %29,07			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%50,00) Yanlış (%20,93) Boş (%29,07) 		
[1] Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	A	82 %47,67	8 %4,65	12 %6,98	7 %4,07	63 %36,63			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%47,67) Yanlış (%15,70) Boş (%36,63) 		
[1] Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	B	12 %6,98	51 %29,65	17 %9,88	2 %1,16	90 %52,33			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%29,65) Yanlış (%18,02) Boş (%52,33) 		
[1] Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	D	5 %2,91	9 %5,23	5 %2,91	93 %54,07	60 %34,88			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%54,07) Yanlış (%11,05) Boş (%34,88) 		
[1] Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	C	5 %2,91	7 %4,07	107 %62,21	7 %4,07	46 %26,74			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%62,21) Yanlış (%11,05) Boş (%26,74) 		
[1] Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	C	7 %4,07	10 %5,81	86 %50,00	6 %3,49	63 %36,63			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%50,00) Yanlış (%13,37) Boş (%36,63) 		
[1] Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	A	91 %52,91	9 %5,23	2 %1,16	9 %5,23	61 %35,47			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%52,91) Yanlış (%11,63) Boş (%35,47) 		

KURUM SORU ANALİZİ

ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU MANİSA / YUNUSEMRE		8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME						KATILIM			
								Okul	İlçe	İl	Genel
								176	258	505	7408
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	Boş	Hatalı (*)			
[1] Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.		A	68 %39,53	14 %8,14	7 %4,07	5 %2,91	78 %45,35			Doğru (%39,53) Yanlış (%15,12) Boş (%45,35)	
[1] Özdeşlikleri modellerle açıklar.		D	3 %1,74	5 %2,91	6 %3,49	126 %73,26	32 %18,60			Doğru (%73,26) Yanlış (%8,14) Boş (%18,60)	
[1] Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		B	11 %6,40	128 %74,42	7 %4,07	4 %2,33	22 %12,79			Doğru (%74,42) Yanlış (%12,79) Boş (%12,79)	
Sayısal (FEN)											
Fen											
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	Boş	Hatalı (*)			
[1] Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		A	142 %80,68	9 %5,11	7 %3,98	7 %3,98	11 %6,25			Doğru (%80,68) Yanlış (%13,07) Boş (%6,25)	
[1] Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		D	3 %1,70	16 %9,09	11 %6,25	134 %76,14	12 %6,82			Doğru (%76,14) Yanlış (%17,05) Boş (%6,82)	
[1] Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		A	125 %71,02	4 %2,27	12 %6,82	26 %14,77	9 %5,11			Doğru (%71,02) Yanlış (%23,86) Boş (%5,11)	
[1] Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.		B	9 %5,11	154 %87,50	5 %2,84	7 %3,98	1 %0,57			Doğru (%87,50) Yanlış (%11,93) Boş (%0,57)	
[1] Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		A	79 %44,89	29 %16,48	25 %14,20	17 %9,66	26 %14,77			Doğru (%44,89) Yanlış (%40,34) Boş (%14,77)	
[1] Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		D	5 %2,84	1 %0,57	1 %0,57	168 %95,45	1 %0,57			Doğru (%95,45) Yanlış (%3,98) Boş (%0,57)	
[1] Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		C	2 %1,14	4 %2,27	165 %93,75	4 %2,27	1 %0,57			Doğru (%93,75) Yanlış (%5,68) Boş (%0,57)	
[1] Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		D	21 %11,93	7 %3,98	8 %4,55	125 %71,02	15 %8,52			Doğru (%71,02) Yanlış (%20,45) Boş (%8,52)	

KURUM SORU ANALİZİ

ÖZEL MANİSA KEP KİŞİSEL GELİŞİM KURSU MANİSA / YUNUSEMRE		8.SINIF BEYİN TAKIMI 4. DENEME						KATILIM				
								Okul	İlçe	İl	Genel	
								176	258	505	7408	
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	Boş	Hatalı (*)				
[1] Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		C	102 %57,95	12 %6,82	29 %16,48	16 %9,09	17 %9,66			Doğru (%16,48)	Yanlış (%73,86)	Boş (%9,66)
[1] Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.		C	25 %14,20	12 %6,82	124 %70,45	10 %5,68	5 %2,84			Doğru (%70,45)	Yanlış (%26,70)	Boş (%2,84)
[1] DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		B	11 %6,25	150 %85,23	5 %2,84	4 %2,27	6 %3,41			Doğru (%85,23)	Yanlış (%11,36)	Boş (%3,41)
[1] Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.		C	29 %16,48	12 %6,82	94 %53,41	11 %6,25	30 %17,05			Doğru (%53,41)	Yanlış (%29,55)	Boş (%17,05)
[1] Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		B	12 %6,82	111 %63,07	10 %5,68	28 %15,91	15 %8,52			Doğru (%63,07)	Yanlış (%28,41)	Boş (%8,52)
[1] Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		A	120 %68,18	15 %8,52	23 %13,07	8 %4,55	10 %5,68			Doğru (%68,18)	Yanlış (%26,14)	Boş (%5,68)
[1] Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.		B	11 %6,25	130 %73,86	15 %8,52	11 %6,25	9 %5,11			Doğru (%73,86)	Yanlış (%21,02)	Boş (%5,11)
[1] Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		D	38 %21,59	9 %5,11	8 %4,55	106 %60,23	15 %8,52			Doğru (%60,23)	Yanlış (%31,25)	Boş (%8,52)
[1] Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		B	11 %6,25	122 %69,32	9 %5,11	21 %11,93	13 %7,39			Doğru (%69,32)	Yanlış (%23,30)	Boş (%7,39)
[1] Isınmanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		D	11 %6,25	11 %6,25	13 %7,39	127 %72,16	14 %7,95			Doğru (%72,16)	Yanlış (%19,89)	Boş (%7,95)
[1] Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		A	114 %64,77	5 %2,84	2 %1,14	49 %27,84	6 %3,41			Doğru (%64,77)	Yanlış (%31,82)	Boş (%3,41)
[1] Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.		D	15 %8,52	22 %12,50	45 %25,57	73 %41,48	21 %11,93			Doğru (%41,48)	Yanlış (%46,59)	Boş (%11,93)