

OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR															OKUL	İLÇE	İL	GENEL																							
İL		İLÇE			OKUL							SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																				
MANİSA		YUNUSEMRE			KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY							AROMAT TYT 1						189	936	1363	6754																				
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen					Toplam			TYT																	
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe Din		Kül. ve Ahl.		Felsefe (Seçmeli)		Matematik-1			Fizik			Kimya		Biyoloji		D Y N			Puan	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														
Genel Ortalama				25,30	9,38	22,95	2,61	1,71	2,18	2,11	1,47	1,74	2,84	1,06	2,58	2,81	1,39	2,47	0,01	0,01	0,00	11,17	3,20	10,37	1,67	0,53	1,54	1,89	1,61	1,49	2,40	0,88	2,18	2,09	0,77	1,90	54,9022	01	49,40	284,960	
Okul Ortalaması				28,83	7,84	26,87	2,98	1,55	2,59	2,46	1,37	2,12	3,42	0,87	3,21	3,05	1,53	2,67	0,00	0,00	0,00	16,03	3,00	15,28	3,07	0,63	2,91	3,68	1,96	3,19	3,76	1,06	3,49	3,34	0,92	3,12	70,6220	73	65,45	336,500	
30	12180	AHMED FURKAN KAFAL	12A	32	8	30,00	3	2	2,50	3	2	2,50	5	0	5,00	4	1	3,75				27	2	26,50	6	0	6,00	4	3	3,25	6	1	5,75	4	2	3,50	94	21	88,75	406,625	448
31	12165	ARDA BULDU	12A	31	9	28,75	4	1	3,75	4	1	3,75	5	0	5,00	3	2	2,50				20	2	19,50	8	1	7,75	7	0	7,00	5	2	4,50	6	0	6,00	93	18	88,50	406,233	454
32	12207	BURAK KAPLANCAN	12	31	9	28,75	5	0	5,00	3	1	2,75	5	0	5,00	4	1	3,75				27	1	26,75	2	3	1,25	6	1	5,75	6	1	5,75	4	1	3,75	93	18	88,50	406,143	456
33	12054	TOPRAK GÜCÜKOĞLU	12	38	2	37,50	5	0	5,00	3	1	2,75	3	2	2,50	3	2	2,50				26	1	25,75	4	0	4,00	4	1	3,75	5	0	5,00	1	4	0,00	92	13	88,75	405,500	464
34	12083	ARDA AŞICI	12A	28	12	25,00	3	2	2,50	3	2	2,50	5	0	5,00	4	1	3,75				29	0	29,00	6	1	5,75	4	2	3,50	6	0	6,00	5	0	5,00	93	20	88,00	405,090	472
35	12211	CAĞRI K* ÇAK	12A	34	5	32,75	3	2	2,50	3	1	2,75	5	0	5,00	2	3	1,25				24	2	23,50	4	0	4,00	5	2	4,50	6	0	6,00	6	0	6,00	92	15	88,25	404,918	477
36	12216	AYLİN BORA	12	38	2	37,50	2	3	1,25	3	2	2,50	4	1	3,75	3	2	2,50				18	2	17,50	5	1	4,75	6	1	5,75	6	1	5,75	6	0	6,00	91	15	87,25	401,320	521
37	68682	MAHMUT KOÇ	12A	38	2	37,50	4	1	3,75	3	2	2,50	4	1	3,75	3	2	2,50				22	3	21,25	3	4	2,00	5	2	4,50	6	1	5,75	4	1	3,75	92	19	87,25	401,180	527
38	12367	FATMA IŞIK	12A	36	2	35,50	3	2	2,50	3	2	2,50	5	0	5,00	4	1	3,75				20	1	19,75	4	0	4,00	4	2	3,50	6	0	6,00	4	0	4,00	89	10	86,50	399,155	557
39	12102	ALİ OSMAN ÇOBAN	12A	32	8	30,00	2	3	1,25	3	2	2,50	4	1	3,75	4	1	3,75				22	2	21,50	6	1	5,75	7	0	7,00	6	1	5,75	5	1	4,75	91	20	86,00	398,520	572
40	12179	MERİÇ ATALAY	12A	33	7	31,25	3	2	2,50	2	3	1,25	5	0	5,00	3	2	2,50				23	1	22,75	2	0	2,00	7	0	7,00	6	1	5,75	6	0	6,00	90	16	86,00	398,408	575
41	12186	ARDA ÇOLAK	12A	35	5	33,75	4	1	3,75	4	0	4,00	4	1	3,75	3	1	2,75				19	2	18,50	2	0	2,00	5	1	4,75	6	0	6,00	6	0	6,00	88	11	85,25	395,738	608
42	12091	ERAY ÇETİNDERE	12	31	6	29,50	4	1	3,75	4	1	3,75	4	1	3,75	3	2	2,50				23	1	22,75	4	1	3,75	5	2	4,50	6	0	6,00	5	1	4,75	89	16	85,00	395,475	614
43	12263	İDİL SU DEVECİ	12A	35	5	33,75	4	1	3,75	2	1	1,75	4	1	3,75	3	2	2,50				19	2	18,50	4	0	4,00	5	1	4,75	6	1	5,75	6	0	6,00	88	14	84,50	393,463	650
44	12018	BURAK KAYGISIZ	12A	36	4	35,00	5	0	5,00	4	1	3,75	2	3	1,25	4	1	3,75				23	5	21,75	5	5	3,75	4	2	3,50	4	3	3,25	4	2	3,50	91	26	84,50	393,050	661
45	12334	MUSTAFA ENES DAĞ	12A	33	6	31,50	4	1	3,75	4	0	4,00	4	1	3,75	2	3	1,25				24	1	23,75	1	0	1,00	6	1	5,75	7	0	7,00	3	2	2,50	88	15	84,25	392,950	665
46	12100	YAŞAR ERSİN	12A	36	4	35,00	3	2	2,50	3	1	2,75	5	0	5,00	4	1	3,75				17	3	16,25	2	0	2,00	5	1	4,75	6	1	5,75	6	0	6,00	87	13	83,75	391,035	698
47	12151	AYBERK ŞAM	12A	30	7	28,25	3	1	2,75	4	1	3,75	3	1	2,75	4	1	3,75				26	4	25,00	6	2	5,50	3	3	2,25	4	2	3,50	6	0	6,00	89	22	83,50	390,968	701
48	12095	SEBAHATTİN ALP ŞAHİLİ	12A	35	5	33,75	4	1	3,75	3	2	2,50	3	2	2,50	3	2	2,50				21	3	20,25	3	4	2,00	6	1	5,75	6	1	5,75	5	1	4,75	89	22	83,50	390,433	708
49	12090	HAMZA DOĞRU	12	35	3	34,25	4	0	4,00	3	0	3,00	4	0	4,00	4	0	4,00				21	2	20,50	0	1	-0,25	4	3	3,25	6	0	6,00	5	1	4,75	86	10	83,50	390,278	710
50	83750	İHSAN ÇETİN	12A	33	6	31,50	3	2	2,50	3	1	2,75	5	0	5,00	2	3	1,25				22	3	21,25	6	3	5,25	5	2	4,50	6	1	5,75	4	2	3,50	89	23	83,25	389,870	719
51	12070	RANA ŞANLI	12	30	6	28,50	3	2	2,50	3	2	2,50	4	1	3,75	3	2	2,50				24	1	23,75	5	1	4,75	6	0	6,00	4	2	3,50	5	0	5,00	87	17	82,75	388,780	730
52	0	EMİR NİŞLİ	12	33	7	31,25	4	1	3,75	2	2	1,50	5	0	5,00	2	3	1,25				25	1	24,75	2	0	2,00	5	1	4,75	5	1	4,75	4	1	3,75	87	17	82,75	388,373	738
53	16005	AYŞENUR SUNKUR	12	33	5	31,75	3	2	2,50	3	1	2,75	5	0	5,00	4	1	3,75				20	2	19,50	5	2	4,50	5	1	4,75	5	1	4,75	4	2	3,50	87	17	82,75	388,298	741
54	12069	IRMAK ÖZEL	12A	34	6	32,50	2	3	1,25	3	1	2,75	4	1	3,75	4	1	3,75				20	4	19,00	5	1	4,75	5	2	4,50	5	2	4,50	6	0	6,00	88	21	82,75	388,280	743
55	12096	NAZMİ TEKBAŞ	12A	30	9	27,75	5	0	5,00	4	1	3,75	4	1	3,75	4	1	3,75				16	3	15,25	2	0	2,00	7	0	7,00	7	0	7,00	6	0	6,00	85	15	81,25	384,568	816
56	12198	METE ŞEN	12	33	7	31,25	3	2	2,50	3	2	2,50	4	1	3,75	3	2	2,50				27	1	26,75	7	1	6,75	3	4	2,00	2	2	1,50	2	1	1,75	87	23	81,25	383,523	832
57	12383	MERT AKALIN	12	30	9	27,75	3	2	2,50	3	1	2,75	4	1	3,75	3	2	2,50				20	6	18,50	4	0	4,00	7	0	7,00	6	1	5,75	6	0	6,00	86	22	80,50	382,253	855
58	12047	HASAN KAAAN SUZAK	12	29	10	26,50	3	2	2,50	3	2	2,50	3	2	2,50	4	1	3,75				27	2	26,50	6	0	6,00	3	3	2,25	4	3	3,25	5	1	4,75	87	26	80,50	382,075	862

OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

															KATILIMLAR																										
															OKUL	İLÇE	İL	GENEL																							
İL		İLÇE		OKUL							SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																					
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY							AROMAT TYT 1						189	936	1363	6754																					
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen					Toplam			TYT																	
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe Din		Kül. ve Ahl.		Felsefe (Seçmeli)		Matematik-1			Fizik			Kimya		Biyoloji		D Y N			Puan	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	D	Y	N								
Genel Ortalama				25,30	9,38	22,95	2,61	1,71	2,18	2,11	1,47	1,74	2,84	1,06	2,58	2,81	1,39	2,47	0,01	0,01	0,00	11,17	3,20	10,37	1,67	0,53	1,54	1,89	1,61	1,49	2,40	0,88	2,18	2,09	0,77	1,90	54,9022	01	49,40	284,960	
Okul Ortalaması				28,83	7,84	26,87	2,98	1,55	2,59	2,46	1,37	2,12	3,42	0,87	3,21	3,05	1,53	2,67	0,00	0,00	0,00	16,03	3,00	15,28	3,07	0,63	2,91	3,68	1,96	3,19	3,76	1,06	3,49	3,34	0,92	3,12	70,6220	73	65,45	336,500	
59	12225	ALPER ÖZDEMİR	12A	33	7	31,25	3	2	2,50	2	3	1,25	5	0	5,00	4	1	3,75				22	7	20,25	6	3	5,25	5	1	4,75	4	2	3,50	3	3	2,25	87	29	79,75	379,203	907
60	12038	ARDA ETYEMEZ	12A	29	9	26,75	4	1	3,75	3	1	2,75	2	3	1,25	3	2	2,50				23	3	22,25	6	2	5,50	6	1	5,75	5	2	4,50	4	0	4,00	85	24	79,00	377,673	929
61	12062	BAŞAK DURMAZ	12	38	2	37,50	3	2	2,50	2	2	1,50	4	1	3,75	4	1	3,75				17	2	16,50	2	0	2,00	2	4	1,00	5	1	4,75	5	0	5,00	82	15	78,25	373,870	1005
62	12223	ESMA NAZ KURT	12	33	6	31,50	3	2	2,50	3	2	2,50	5	0	5,00	3	2	2,50				19	8	17,00	3	0	3,00	6	1	5,75	4	3	3,25	5	1	4,75	84	25	77,75	373,260	1018
63	12270	MEHMET POYRAZ HAN	12	28	7	26,25	3	2	2,50	2	2	1,50	4	1	3,75	3	2	2,50				26	1	25,75	2	0	2,00	4	1	3,75	4	2	3,50	6	0	6,00	82	18	77,50	373,168	1021
64	12167	İREM TURAN	12	32	5	30,75	4	1	3,75	4	0	4,00	4	1	3,75	4	1	3,75				18	3	17,25	1	0	1,00	5	2	4,50	3	1	2,75	6	0	6,00	81	14	77,50	372,583	1033
65	20061	MELİH TALHA YASAN	12A	31	8	29,00	4	1	3,75	4	0	4,00	3	2	2,50	4	1	3,75				19	8	17,00	4	2	3,50	5	2	4,50	4	0	4,00	5	0	5,00	83	24	77,00	371,310	1059
66	12056	YUSUF ÜŞENMEZ	12A	34	5	32,75	4	1	3,75	3	1	2,75	5	0	5,00	3	2	2,50				16	2	15,50	0	1	-0,25	5	2	4,50	6	1	5,75	5	1	4,75	81	16	77,00	370,883	1070
67	12011	SELEMENUR ADIYAMAĞI	12	32	4	31,00	4	0	4,00	2	0	2,00	4	1	3,75	4	1	3,75				14	2	13,50	3	0	3,00	5	0	5,00	6	0	6,00	5	1	4,75	79	9	76,75	370,385	1094
68	12150	HATİCE ATASOY	12	35	3	34,25	2	2	1,50	4	0	4,00	3	1	2,75	3	2	2,50				17	2	16,50	3	1	2,75	5	1	4,75	5	0	5,00	3	2	2,50	80	14	76,50	369,068	1125
69	0	DEFNE ERDEMĞİL	12A	32	5	30,75	4	1	3,75	3	2	2,50	5	0	5,00	2	2	1,50				16	4	15,00	7	0	7,00	5	2	4,50	3	3	2,25	4	1	3,75	81	20	76,00	367,943	1142
70	12258	HATİCENAZ KONUKSEVİ	12A	36	4	35,00	3	2	2,50	1	4	0,00	5	0	5,00	4	1	3,75				17	3	16,25	2	0	2,00	5	2	4,50	3	4	2,00	5	1	4,75	81	21	75,75	366,665	1169
71	12295	EMREHAN KORUK	12	30	8	28,00	3	2	2,50	4	0	4,00	3	2	2,50	2	2	1,50				26	3	25,25	8	0	8,00	0	4	-1,00	2	3	1,25	3	1	2,75	81	25	74,75	364,225	1210
72	12074	KAAN KARAKUZU	12	35	5	33,75	5	0	5,00	2	2	1,50	4	1	3,75	3	2	2,50				17	1	16,75	4	0	4,00	3	3	2,25	4	2	3,50	2	1	1,75	79	17	74,75	363,658	1216
73	12120	EGEMEN SAVAŞÇIOĞLU	12A	33	7	31,25	2	3	1,25	2	2	1,50	4	1	3,75	3	2	2,50				15	2	14,50	6	0	6,00	5	0	5,00	6	0	6,00	3	2	2,50	79	19	74,25	362,713	1237
74	12131	ATICI	12A	29	7	27,25	5	0	5,00	2	2	1,50	5	0	5,00	4	1	3,75				14	1	13,75	2	0	2,00	4	0	4,00	6	1	5,75	6	0	6,00	77	12	74,00	362,568	1241
75	22365	AYŞE İREM BABACAN	12	34	5	32,75	4	1	3,75	2	2	1,50	5	0	5,00	4	1	3,75				14	4	13,00	3	0	3,00	5	1	4,75	3	2	2,50	4	1	3,75	78	17	73,75	360,908	1290
76	12287	ELİF SUDE ÇELİK	12	31	8	29,00	3	1	2,75	2	1	1,75	3	2	2,50	4	1	3,75				17	2	16,50	2	2	1,50	5	2	4,50	5	1	4,75	6	0	6,00	78	20	73,00	359,300	1324
77	12381	CEYLİN GÜRCAN	12A	34	5	32,75	4	1	3,75	3	1	2,75	4	1	3,75	4	1	3,75				13	7	11,25	1	0	1,00	4	3	3,25	6	0	6,00	5	1	4,75	78	20	73,00	358,763	1332
78	0	ÇAĞAN AŞNAZ	12A	29	9	26,75	3	2	2,50	4	0	4,00	4	1	3,75	4	1	3,75				16	3	15,25	5	0	5,00	4	3	3,25	4	1	3,75	4	1	3,75	77	21	71,75	355,638	1391
79	12300	DOLUNAY AÇIKTEPE	12	30	6	28,50	4	1	3,75	4	0	4,00	3	2	2,50	3	2	2,50				10	1	9,75	4	0	4,00	6	1	5,75	6	0	6,00	5	1	4,75	75	14	71,50	354,885	1402
80	12043	SUDE DEMİRHAN	12	32	5	30,75	3	2	2,50	2	1	1,75	2	1	1,75	4	1	3,75				19	2	18,50				3	1	2,75	4	1	3,75	6	0	6,00	75	14	71,50	354,433	1413
81	12034	YUSUF COŞKUN	12A	32	8	30,00	2	3	1,25	3	1	2,75	4	1	3,75	4	1	3,75				16	2	15,50	5	3	4,25	4	1	3,75	3	1	2,75	4	2	3,50	77	23	71,25	353,675	1426
82	12013	ALPER KEREM YALÇIN	12A	34	5	32,75	3	2	2,50	1	3	0,25	3	2	2,50	4	1	3,75				16	1	15,75	5	1	4,75	4	3	3,25	3	0	3,00	3	1	2,75	76	19	71,25	353,278	1434
83	12385	ASLI ELİF TÜZ	12	20	2	19,50	3	1	2,75	1	0	1,00				4	1	3,75				22	3	21,25	6	0	6,00	5	2	4,50	6	1	5,75	6	0	6,00	73	10	70,50	353,025	1442
84	12244	MUHAMMED POLAT	12	29	6	27,50	2	2	1,50	0	3	-0,75	2	2	1,50	3	1	2,75				17	3	16,25	8	1	7,75	4	2	3,50	6	1	5,75	5	0	5,00	76	21	70,75	352,660	1449
85	5700	BEYZA İŞBİLEN	12	31	8	29,00	3	2	2,50	3	1	2,75	3	1	2,75	2	2	1,50				12	2	11,50	2	1	1,75	7	0	7,00	7	0	7,00	5	1	4,75	75	18	70,50	351,890	1468
86	12055	MEHMET ÇELİK	12A	24	16	20,00	3	2	2,50	3	2	2,50	4	1	3,75	3	2	2,50				24	4	23,00	6	4	5,00	6	1	5,75	4	2	3,50	2	4	1,00	79	38	69,50	349,700	1516
87	12229	ZEYNEP ŞEN	12	28	9	25,75	3	2	2,50	4	1	3,75	2	3	1,25	4	1	3,75				17	4	16,00	2	7	0,25	3	2	2,50	7	0	7,00	6	0	6,00	76	29	68,75	346,898	1560

OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

															KATILIMLAR																										
															OKUL	İLÇE	İL	GENEL																							
İL		İLÇE		OKUL					SINAV ADI					OKUL	İLÇE	İL	GENEL																								
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY					AROMAT TYT 1					189	936	1363	6754																								
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen					Toplam		TYT																		
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe Din		Kül. ve Ahl.		Felsefe (Seçmeli)		Matematik-1			Fizik		Kimya		Biyoloji		Puan 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														
Genel Ortalama				25,30	9,38	22,95	2,61	1,71	2,18	2,11	1,47	1,74	2,84	1,06	2,58	2,81	1,39	2,47	0,01	0,01	0,00	11,17	3,20	10,37	1,67	0,53	1,54	1,89	1,61	1,49	2,40	0,88	2,18	2,09	0,77	1,90	54,9022	01 49,40	284,960		
Okul Ortalaması				28,83	7,84	26,87	2,98	1,55	2,59	2,46	1,37	2,12	3,42	0,87	3,21	3,05	1,53	2,67	0,00	0,00	0,00	16,03	3,00	15,28	3,07	0,63	2,91	3,68	1,96	3,19	3,76	1,06	3,49	3,34	0,92	3,12	70,6220	73 65,45	336,500		
88	12053	POYRAZ FAZLILAR	12	27	12	24,00	3	2	2,50	3	2	2,50	5	0	5,00	3	2	2,50				20	1	19,75	3	1	2,75	5	2	4,50	2	3	1,25	4	2	3,50	75	27	68,25	345,365	1597
89	12134	SİDDİK SUNGURTEKİN	12A	31	9	28,75	4	1	3,75	2	3	1,25	3	2	2,50	3	2	2,50				15	3	14,25	2	0	2,00	6	1	5,75	4	2	3,50	4	1	3,75	74	24	68,00	344,143	1633
90	12332	FERHAT HÜR	12A	31	8	29,00	3	2	2,50	3	1	2,75	3	2	2,50	2	3	1,25				23	4	22,00	1	1	0,75	2	3	1,25	3	0	3,00	3	0	3,00	74	24	68,00	343,880	1649
91	12248	GÜLSÜM KİTAPÇIOĞLU	12C	32	7	30,25	4	1	3,75	3	1	2,75	4	1	3,75	3	2	2,50				14	3	13,25			2	1	1,75	6	0	6,00	4	1	3,75	72	17	67,75	343,133	1669	
92	12256	İNCİ UÇKUN	12	32	8	30,00	4	1	3,75	3	2	2,50	3	2	2,50	3	2	2,50				18	9	15,75	4	1	3,75	3	4	2,00	3	3	2,25	3	2	2,50	76	34	67,50	342,220	1692
93	12189	AYŞENAZ ÜNVER	12	27	8	25,00	3	0	3,00	3	1	2,75	3	2	2,50	4	1	3,75				19	3	18,25	4	1	3,75	3	4	2,00	2	1	1,75	4	0	4,00	72	21	66,75	340,645	1726
94	12164	KERİME KAHRAMAN	12	35	4	34,00							1	0	1,00							14	4	13,00			7	0	7,00	6	1	5,75	6	0	6,00	69	9	66,75	339,915	1743	
95	16002	DOĞA ÖZ	12A	30	8	28,00	3	1	2,75	3	1	2,75	5	0	5,00	4	1	3,75				12	2	11,50	3	0	3,00	2	2	1,50	5	0	5,00	3	1	2,75	70	16	66,00	338,050	1780
96	12209	ZEYNEP ÇALIŞKAN	12A	25	9	22,75	3	2	2,50	2	2	1,50	3	2	2,50	2	3	1,25				20	3	19,25	6	1	5,75	6	0	6,00	2	3	1,25	3	0	3,00	72	25	65,75	338,018	1782
97	12230	MERYEM GÜLCAN	12A	31	9	28,75	3	2	2,50	2	0	2,00	4	1	3,75	4	1	3,75				17	1	16,75	1	2	0,50	2	2	1,50	4	0	4,00	3	2	2,50	71	20	66,00	337,903	1786
98	12110	BERKE GÜLSEVEN	12	30	8	28,00	4	1	3,75	4	0	4,00	3	2	2,50	4	1	3,75				9	3	8,25			6	0	6,00	4	2	3,50	6	0	6,00	70	17	65,75	337,545	1798	
99	12021	ARDA EREN YAVUZ	12A	27	13	23,75	5	0	5,00	2	3	1,25	3	2	2,50	3	2	2,50				15	5	13,75	6	1	5,75	7	0	7,00	3	1	2,75	2	4	1,00	73	31	65,25	336,398	1816
100	12368	GÜL SEMA BİREKOL	12	29	8	27,00	3	1	2,75	2	0	2,00	3	2	2,50	3	1	2,75				18	1	17,75	1	0	1,00	1	3	0,25	6	0	6,00	3	0	3,00	69	16	65,00	335,160	1841
101	12330	ONUR TUNÇ	12	24	13	20,75	4	1	3,75	4	1	3,75	5	0	5,00	3	2	2,50				18	5	16,75	1	0	1,00	3	3	2,25	5	0	5,00	4	1	3,75	71	26	64,50	334,533	1854
102	12093	VESİLE DİZMAN	12A	29	8	27,00	2	2	1,50	1	1	0,75	4	0	4,00	3	2	2,50				17	2	16,50	2	0	2,00	3	1	2,75	4	2	3,50	4	0	4,00	69	18	64,50	333,690	1881
103	12027	HALE UZUNKAŞ	12A	33	7	31,25	2	3	1,25	1	4	0,00	3	1	2,75	2	3	1,25				13	1	12,75	3	0	3,00	5	1	4,75	5	1	4,75	3	3	2,25	70	24	64,00	331,688	1939
104	12341	MUSTAFA SALİH AKÇİN	12A	32	8	30,00	3	2	2,50	3	2	2,50	3	2	2,50	2	3	1,25				17	6	15,50	3	2	2,50	4	3	3,25	3	2	2,50	2	4	1,00	72	34	63,50	330,140	1983
105	12012	SAİD KAYAOĞLU	12A	27	11	24,25	4	1	3,75	3	2	2,50	3	2	2,50	4	1	3,75				18	7	16,25	1	1	0,75	5	2	4,50	2	5	0,75	4	1	3,75	71	33	62,75	328,713	2021
106	12318	F ZEHRA YILDIRIM	12A	28	9	25,75	3	1	2,75	1	4	0,00	2	1	1,75	3	2	2,50				17	4	16,00	6	0	6,00	2	2	1,50	3	2	2,50	4	0	4,00	69	25	62,75	328,478	2025
107	12008	SAİME ÇAT	12	29	9	26,75	0	3	-0,75	4	0	4,00	4	1	3,75	4	1	3,75				16	4	15,00	2	0	2,00	3	2	2,50	4	0	4,00	2	1	1,75	68	21	62,75	328,358	2034
108	12252	NİMET ÇADIRKAYA	12	31	6	29,50	3	2	2,50	2	1	1,75	4	0	4,00	4	1	3,75				15	5	13,75			2	4	1,00	4	2	3,50	3	0	3,00	68	21	62,75	327,970	2044	
109	12416	ARIF ARDA İŞBİLİR	12A	24	11	21,25	3	1	2,75	2	0	2,00	5	0	5,00	3	2	2,50				14	4	13,00	2	0	2,00	4	1	3,75	6	0	6,00	4	1	3,75	67	20	62,00	327,018	2072
110	12234	ENES SELEK	12A	28	11	25,25	3	2	2,50	4	1	3,75	4	1	3,75	5	0	5,00				17	3	16,25			3	3	2,25	1	5	-0,25	4	2	3,50	69	28	62,00	326,178	2096	
111	12152	MELİH GEZER	12A	33	5	31,75	3	2	2,50	2	3	1,25	5	0	5,00	3	2	2,50				13	3	12,25	2	0	2,00	3	3	2,25	0	1	-0,25	3	0	3,00	67	19	62,25	326,068	2100
112	0	EMİRHAN YAŞAR	12A	30	8	28,00	4	1	3,75	4	0	4,00	4	0	4,00	2	3	1,25				14	7	12,25	1	1	0,75	4	3	3,25	1	2	0,50	3	1	2,75	67	26	60,50	321,330	2223
113	12067	HASAN TURSUN	12	28	10	25,50	3	1	2,75	2	2	1,50	4	0	4,00	3	1	2,75				21	1	20,75			1	4	0,00	2	1	1,75	1	1	0,75	65	21	59,75	319,230	2285	
114	12077	MER *M YENAL	12A	31	7	29,25	1	4	0,00	1	4	0,00	3	2	2,50	4	1	3,75				12	3	11,25			5	1	4,75	3	0	3,00	5	0	5,00	65	22	59,50	318,398	2315	
115	12124	BATUHAN YILDIZ	12A	27	10	24,50	3	2	2,50	2	2	1,50	4	1	3,75	1	3	0,25				21	5	19,75	1	0	1,00	2	1	1,75	3	0	3,00	1	0	1,00	65	24	59,00	317,225	2352
116	12268	CEREN MALTA	12A	29	8	27,00	3	2	2,50	2	1	1,75	5	0	5,00	4	1	3,75				11	7	9,25	2	0	2,00	3	2	2,50	4	0	4,00	2	3	1,25	65	24	59,00	316,980	2362

OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

																	KATILIMLAR																										
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																								
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY						AROMAT TYT 1						189	936	1363	6754																								
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen					Toplam			TYT																			
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe Din		Kül. ve Ahl.		Felsefe (Seçmeli)		Matematik-1			Fizik			Kimya		Biyoloji		D Y N			Puan	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																
Genel Ortalama				25,30	9,38	22,95	2,61	1,71	2,18	2,11	1,47	1,74	2,84	1,06	2,58	2,81	1,39	2,47	0,01	0,01	0,00	11,17	3,20	10,37	1,67	0,53	1,54	1,89	1,61	1,49	2,40	0,88	2,18	2,09	0,77	1,90	54,9022	01	49,40	284,960			
Okul Ortalaması				28,83	7,84	26,87	2,98	1,55	2,59	2,46	1,37	2,12	3,42	0,87	3,21	3,05	1,53	2,67	0,00	0,00	0,00	16,03	3,00	15,28	3,07	0,63	2,91	3,68	1,96	3,19	3,76	1,06	3,49	3,34	0,92	3,12	70,6220	73	65,45	336,500			
117	12375	AYŞE NAZAR DÜKAR	12A	34	5	32,75	5	0	5,00	2	2	1,50	4	1	3,75	3	2	2,50			9	2	8,50	1	0	1,00	3	2	2,50	2	3	1,25	0	1	-0,25	63	18	58,50	314,553	2445			
118	12371	BERİL GÖKHAN	12	31	5	29,75	3	2	2,50	2	2	1,50	5	0	5,00	4	0	4,00			14	6	12,50				0	5	-1,25	2	3	1,25	3	1	2,75	64	24	58,00	313,403	2485			
119	12276	KEVSER TEFÇİ	12A	34	3	33,25	4	1	3,75	2	2	1,50	3	1	2,75	4	1	3,75			8	2	7,50	1	0	1,00	1	1	0,75	2	1	1,75	2	2	1,50	61	14	57,50	311,488	2536			
120	12272	ARDA DEMİR	12A	27	7	25,25	3	2	2,50	2	2	1,50	3	1	2,75	3	2	2,50			17	2	16,50				3	2	2,50	3	3	2,25	1	2	0,50	62	23	56,25	308,803	2618			
121	1056	AHMET HAKTAN ÇELİK	12A	25	15	21,25	4	1	3,75	2	2	1,50	2	1	1,75	4	1	3,75			19	3	18,25	0	3	-0,75	3	3	2,25	4	2	3,50	1	3	0,25	64	34	55,50	307,088	2671			
122	12191	ÜLKÜ EDA ONAR	12A	27	10	24,50	1	2	0,50	3	1	2,75	4	1	3,75	3	2	2,50			9	3	8,25	1	2	0,50	6	1	5,75	3	3	2,25	5	1	4,75	62	26	55,50	306,935	2679			
123	12233	İB *HİM EDHEM GÖRAL	12	28	10	25,50	3	2	2,50	3	1	2,75	4	1	3,75	5	0	5,00			10	2	9,50	1	0	1,00	3	3	2,25	0	3	-0,75	4	0	4,00	61	22	55,50	306,515	2694			
124	12224	AHMET ANGI	12A	18	5	16,75	3	2	2,50						3	2	2,50			22	7	20,25	6	3	5,25	5	1	4,75	2	0	2,00	1	1	0,75	60	21	54,75	305,468	2737				
125	12333	HATİCE NUR DEMİRTAŞ	12F	27	9	24,75	2	2	1,50	1	2	0,50	2	3	1,25	3	2	2,50			12	1	11,75	2	0	2,00	3	0	3,00	5	0	5,00	3	2	2,50	60	21	54,75	304,548	2755			
126	16003	NEHİR ZEYREK		28	11	25,25	4	1	3,75	3	1	2,75	1	3	0,25	3	2	2,50			10	2	9,50				3	2	2,50	3	0	3,00	5	0	5,00	60	22	54,50	303,728	2790			
127	12182	MİRZA EKİM	12	28	10	25,50	3	2	2,50	2	2	1,50	3	1	2,75	3	2	2,50			16	2	15,50				3	3	2,25	2	3	1,25	1	1	0,75	61	26	54,50	303,445	2800			
128	12139	ZAFER KARAAĞAÇ	12	31	6	29,50	4	1	3,75	0	3	-0,75	4	1	3,75	4	1	3,75			8	2	7,50				3	3	2,25	4	0	4,00	1	1	0,75	59	18	54,50	303,035	2812			
129	12160	TUNAHAN YAVAŞ	12	24	14	20,50	3	2	2,50	2	1	1,75	3	2	2,50	3	2	2,50			18	0	18,00	2	0	2,00	1	4	0,00	2	0	2,00	2	0	2,00	60	25	53,75	301,820	2850			
130	0	EZGİ GÜLTEKİN	12A	27	8	25,00	2	3	1,25	2	2	1,50	5	0	5,00	4	1	3,75			12	3	11,25	1	3	0,25	3	3	2,25	2	5	0,75	2	1	1,75	60	29	52,75	298,245	2963			
131	84046	ARDA ERGİN	12A	28	10	25,50	3	2	2,50	3	1	2,75	3	1	2,75	2	3	1,25			11	1	10,75	1	0	1,00	3	1	2,75	2	1	1,75	2	1	1,75	58	21	52,75	298,240	2965			
132	12266	İSMAIL DEMİRTAŞ	12	30	4	29,00	3	2	2,50	1	1	0,75	3	0	3,00	4	0	4,00			12	1	11,75				0	1	-0,25	1	2	0,50	1	0	1,00	55	11	52,25	296,075	3014			
133	12354	TUNA AKI	12A	28	10	25,50	2	3	1,25	2	2	1,50	3	1	2,75	3	2	2,50			7	5	5,75	3	2	2,50	6	1	5,75	3	1	2,75	2	2	1,50	59	29	51,75	295,370	3035			
134	12057	CEREN ER	12A	30	10	27,50	1	4	0,00	2	3	1,25	2	3	1,25	4	1	3,75			5	3	4,25	5	0	5,00	2	5	0,75	3	4	2,00	6	0	6,00	60	33	51,75	295,060	3051			
135	12128	DOĞAÇ MAZİ	12A	20	9	17,75	3	2	2,50	2	1	1,75	1	0	1,00	2	0	2,00			19	0	19,00	1	1	0,75	2	3	1,25	3	1	2,75	3	2	2,50	56	19	51,25	294,728	3066			
136	71968	LARA ÇETİN	12	27	8	25,00	2	1	1,75	1	2	0,50	3	1	2,75	3	2	2,50			12	1	11,75	3	0	3,00	3	1	2,75	1	1	0,75	1	1	0,75	56	18	51,50	294,450	3078			
137	12060	AHMET FUAT GEDİK	12A	26	11	23,25	3	2	2,50	2	1	1,75	4	1	3,75	3	2	2,50			12	1	11,75				3	3	2,25	3	1	2,75	1	3	0,25	57	25	50,75	292,453	3156			
138	16008	KADİR BAYKAL		17	11	14,25				1	0	1,00	2	2	1,50	1	2	0,50			22	3	21,25	3	0	3,00	4	1	3,75	3	0	3,00	2	1	1,75	55	20	50,00	291,488	3199			
139	12380	FATİH ERGÜL	12	30	6	28,50	3	2	2,50	4	1	3,75	4	1	3,75	3	2	2,50			10	3	9,25																54	15	50,25	290,050	3248
140	12242	FERHAT AŞKIN	12A	28	11	25,25	2	3	1,25	3	2	2,50	3	2	2,50	2	3	1,25			12	4	11,00				3	4	2,00	2	3	1,25	2	0	2,00	57	32	49,00	286,908	3337			
141	12177	ESLEM ATAMAN	12	19	13	15,75	3	1	2,75	4	0	4,00	2	1	1,75	3	2	2,50			17	4	16,00				3	1	2,75	2	2	1,50	2	2	1,50	55	26	48,50	286,653	3349			
142	12178	FATMA KARABATAK	12	27	8	25,00	2	1	1,75	1	0	1,00	3	1	2,75	3	0	3,00			13	2	12,50				2	1	1,75	1	0	1,00				52	13	48,75	286,085	3366			
143	80346	İŞİL TEK GÜNDÜZ	12	20	3	19,25	2	3	1,25				3	1	2,75	4	1	3,75			11	2	10,50	4	0	4,00	3	1	2,75	2	0	2,00	2	0	2,00	51	11	48,25	285,483	3388			
144	12046	ORÇUN TOMBAK	12	28	10	25,50	2	2	1,50	2	0	2,00	4	0	4,00	2	2	1,50			12	6	10,50				3	3	2,25				1	0	1,00	54	23	48,25	284,530	3418			
145	12044	GÖKTUĞ ÖZBİLGİÇ	12A	33	7	31,25	4	1	3,75	1	0	1,00	5	0	5,00	2	3	1,25			6	1	5,75				0	2	-0,50	1	1	0,75				52	15	48,25	283,663	3438			

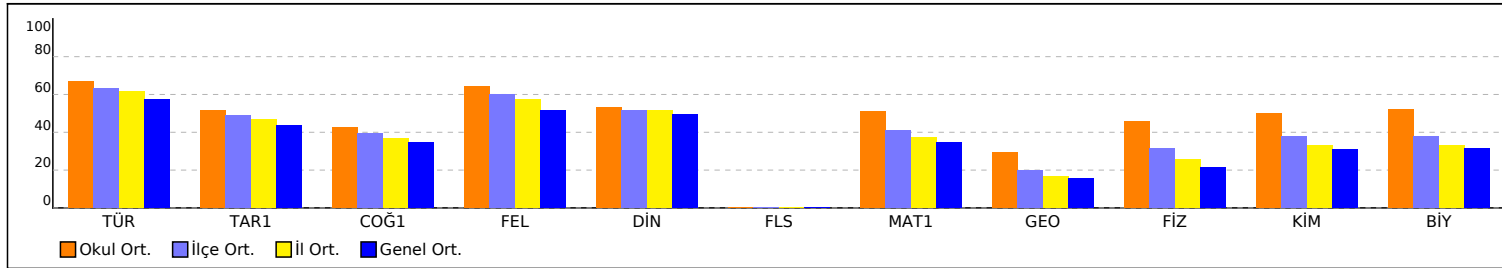
OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR																																									
İL		İLÇE		OKUL							SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																					
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY							AROMAT TYT 1						189	936	1363	6754																					
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen					Toplam		TYT																		
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe Din		Kül. ve Ahl.		Felsefe (Seçmeli)		Matematik-1			Fizik			Kimya		Biyoloji		Puan 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	Puan	Genel									
Genel Ortalama				25,30	9,38	22,95	2,61	1,71	2,18	2,11	1,47	1,74	2,84	1,06	2,58	2,81	1,39	2,47	0,01	0,01	0,00	11,17	3,20	10,37	1,67	0,53	1,54	1,89	1,61	1,49	2,40	0,88	2,18	2,09	0,77	1,90	54,9022	01 49,40	284,960		
Okul Ortalaması				28,83	7,84	26,87	2,98	1,55	2,59	2,46	1,37	2,12	3,42	0,87	3,21	3,05	1,53	2,67	0,00	0,00	0,00	16,03	3,00	15,28	3,07	0,63	2,91	3,68	1,96	3,19	3,76	1,06	3,49	3,34	0,92	3,12	70,6220	73 65,45	336,500		
146	12129	ZEYNEP ÖZGE BAYAV	12	32	6	30,50	2	3	1,25	3	1	2,75	3	1	2,75	3	2	2,50				7	5	5,75	0	1	-0,25	1	6	-0,50	1	1	0,75	3	2	2,50	55	28	48,00	283,105	3456
147	12327	NİMET AKAY	12	21	19	16,25	5	0	5,00	4	1	3,75	4	1	3,75	4	1	3,75				7	9	4,75	1	0	1,00	4	3	3,25	3	3	2,25	4	2	3,50	57	39	47,25	282,943	3465
148	12006	KADİR CAN ÇAM		29	8	27,00	3	2	2,50	1	1	0,75	4	1	3,75	4	1	3,75				7	2	6,50	1	0	1,00	2	2	1,50	1	2	0,50	0	2	-0,50	52	21	46,75	279,735	3584
149	12363	ARDA EFE ARIKAN	12A	23	17	18,75	4	1	3,75	4	1	3,75	5	0	5,00	3	2	2,50				11	3	10,25				0	5	-1,25	1	1	0,75	3	2	2,50	54	32	46,00	278,563	3625
150	16007	BARBAROS	12	24	16	20,00	2	3	1,25	4	1	3,75	5	0	5,00	4	1	3,75				8	2	7,50				4	3	3,25	1	2	0,50	1	0	1,00	53	28	46,00	278,510	3630
151	12326	BELİNAY BARLIK	12A	27	13	23,75	2	3	1,25	3	1	2,75	4	1	3,75	3	2	2,50				7	7	5,25	0	1	-0,25	2	5	0,75	3	2	2,50	3	3	2,25	54	38	44,50	273,523	3815
152	12257	EREN VAROL	12A	18	19	13,25	3	2	2,50	3	2	2,50	3	1	2,75	2	3	1,25				16	3	15,25				4	2	3,50	1	0	1,00	1	0	1,00	51	32	43,00	270,358	3936
153	12338	YAĞMUR ÖZSOYBAŞ	12A	31	8	29,00	2	3	1,25	2	3	1,25	3	2	2,50	3	2	2,50				5	7	3,25	0	1	-0,25	3	2	2,50	1	1	0,75	1	2	0,50	51	31	43,25	268,995	3997
154	12117	EMİNE EKİNCİ	12	25	11	22,25				1	2	0,50	3	0	3,00	4	1	3,75				10	0	10,00	1	1	0,75	0	1	-0,25	2	2	1,50	1	2	0,50	47	20	42,00	266,018	4107
155	12288	BETÜL DEMİRCİ	12A	26	10	23,50	1	3	0,25	2	1	1,75	4	1	3,75	3	1	2,75				5	2	4,50	1	0	1,00	1	2	0,50	2	1	1,75	2	1	1,75	47	22	41,50	264,435	4161
156	12020	AYBARS KOCAKURT	12A	26	10	23,50	3	2	2,50	2	1	1,75	4	0	4,00	3	1	2,75				8	6	6,50				0	3	-0,75	1	0	1,00				47	23	41,25	263,530	4199
157	136	ERDEM EGE ÖZÇELTİK	12	20	3	19,25	2	3	1,25	1	1	0,75	3	2	2,50	2	2	1,50				14	2	13,50	1	0	1,00	0	4	-1,00	1	0	1,00	1	0	1,00	45	17	40,75	262,603	4233
158	12210	MUHAMMED ENES BAK	12	11	23	5,25	3	2	2,50	1	3	0,25	3	1	2,75	2	3	1,25				17	3	16,25	2	0	2,00	4	2	3,50	5	2	4,50	1	4	0,00	49	43	38,25	257,153	4418
159	12296	CEYLİN NİSA ŞİMŞEK	12	29	9	26,75	2	0	2,00	0	2	-0,50	1	1	0,75	2	3	1,25				7	3	6,25	1	0	1,00	1	1	0,75	1	0	1,00				44	19	39,25	257,128	4420
160	12415	BİLGE TAŞKIN	12	21	15	17,25	2	3	1,25	1	4	0,00				4	1	3,75				11	4	10,00	1	0	1,00	2	5	0,75	3	1	2,75	2	2	1,50	47	35	38,25	255,473	4481
161	12397	FURKAN ÇELİK	12	26	7	24,25	2	3	1,25	1	2	0,50	3	0	3,00	4	1	3,75				6	3	5,25	0	1	-0,25	1	4	0,00	1	3	0,25	1	2	0,50	45	26	38,50	255,148	4495
162	12407	FEVZİ ŞENOCAK	12	25	11	22,25	4	1	3,75	3	2	2,50	3	2	2,50	2	3	1,25				5	8	3,00	0	1	-0,25	3	4	2,00	2	2	1,50	0	1	-0,25	47	35	38,25	254,753	4510
163	12396	EYLÜL ŞENTÜRK	12	30	10	27,50	2	3	1,25	1	3	0,25	2	3	1,25	4	1	3,75				5	4	4,00	0	3	-0,75	1	1	0,75	1	1	0,75	0	1	-0,25	46	30	38,50	254,745	4512
164	12409	ARAS YÜCE	12	27	10	24,50	2	3	1,25	2	3	1,25	5	0	5,00							2	7	0,25	0	1	-0,25	1	4	0,00	3	2	2,50	3	2	2,50	45	32	37,00	250,755	4637
165	12146	TAHA DURMAZ	12G	29	6	27,50							3	2	2,50							3	4	2,00				4	0	4,00	1	0	1,00				40	12	37,00	250,365	4648
166	12119	SUDE DİNÇ	12A	22	9	19,75	1	1	0,75	3	0	3,00	2	0	2,00	2	1	1,75				9	4	8,00				0	2	-0,50	2	0	2,00	0	2	-0,50	41	19	36,25	248,948	4683
167	12421	ESAT SONGUR	12H	28	9	25,75	3	2	2,50	3	2	2,50	3	2	2,50							3	1	2,75										40	16	36,00	247,373	4736			
168	12249	MELİSA OLGÜNER	12	25	7	23,25	3	2	2,50	2	1	1,75	4	0	4,00	2	2	1,50				1	5	-0,25				1	1	0,75	1	0	1,00	1	0	1,00	40	18	35,50	246,298	4778
169	12392	MEHMET ALBAYRAK	12	25	5	23,75	4	1	3,75	1	0	1,00	3	1	2,75	3	1	2,75				1	5	-0,25				0	4	-1,00	2	0	2,00	0	1	-0,25	39	18	34,50	243,133	4864
170	12316	İZGİ ADA BOZDAĞ	12	19	14	15,50	4	1	3,75							3	2	2,50				9	5	7,75	0	1	-0,25	2	4	1,00	3	0	3,00	1	4	0,00	41	31	33,25	240,560	4944
171	12389	CEREN YETİM	12	17	11	14,25	1	2	0,50	2	3	1,25	1	3	0,25	3	1	2,75				10	7	8,25				1	6	-0,50	3	2	2,50	4	1	3,75	42	36	33,00	240,038	4966
172	12076	GÜL SENA SAKÇAK	12	24	13	20,75	2	3	1,25	1	2	0,50										8	3	7,25				2	0	2,00	2	1	1,75	0	1	-0,25	39	23	33,25	239,858	4975
173	12088	BEYZANUR BOZYİĞİT	12	29	6	27,50	1	2	0,50	1	0	1,00										3	4	2,00				1	4	0,00	1	0	1,00	1	0	1,00	37	16	33,00	238,165	5020
174	12149	İBRAHİM DEMİR	12	16	11	13,25	4	1	3,75	2	1	1,75	2	0	2,00							10	0	10,00				1	4	0,00	1	0	1,00				36	17	31,75	236,203	5072

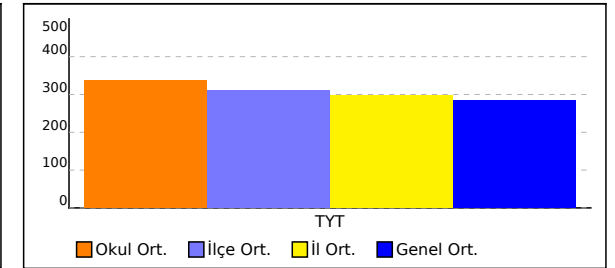
OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

															KATILIMLAR																										
															OKUL	İLÇE	İL	GENEL																							
İL		İLÇE		OKUL							SINAV ADI							OKUL	İLÇE	İL	GENEL																				
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY							AROMAT TYT 1							189	936	1363	6754																				
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen					Toplam			TYT																	
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe Din		Kül. ve Ahl.		Felsefe (Seçmeli)		Matematik-1			Fizik		Kimya		Biyoloji	D Y N			Puan	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														
Genel Ortalama				25,30	9,38	22,95	2,61	1,71	2,18	2,11	1,47	1,74	2,84	1,06	2,58	2,81	1,39	2,47	0,01	0,01	0,00	11,17	3,20	10,37	1,67	0,53	1,54	1,89	1,61	1,49	2,40	0,88	2,18	2,09	0,77	1,90	54,9022	01	49,40	284,960	
Okul Ortalaması				28,83	7,84	26,87	2,98	1,55	2,59	2,46	1,37	2,12	3,42	0,87	3,21	3,05	1,53	2,67	0,00	0,00	0,00	16,03	3,00	15,28	3,07	0,63	2,91	3,68	1,96	3,19	3,76	1,06	3,49	3,34	0,92	3,12	70,6220	73	65,45	336,500	
175	12388	SALİH EFE ALAN	12A	18	13	14,75			1	3	0,25	3	1	2,75	5	0	5,00				2	0	2,00	3	1	2,75	2	4	1,00	1	0	1,00			35	22	29,50	229,253	5262		
176	12365	SALİH TETİK	12	20	19	15,25	4	0	4,00	2	3	1,25	4	1	3,75	2	3	1,25				2	7	0,25	2	1	1,75	2	3	1,25	1	2	0,50	0	4	-1,00	39	43	28,25	225,363	5372
177	12328	RABİA SİLA AYRILMAZ	12	27	12	24,00	0	5	-1,25	0	3	-0,75	2	2	1,50	3	2	2,50				1	2	0,50				1	6	-0,50	1	0	1,00	2	2	1,50	37	34	28,50	225,030	5384
178	12236	ROJDA ABA	12R	21	11	18,25	2	2	1,50				2	1	1,75	1	2	0,50				3	3	2,25	0	3	-0,75	2	4	1,00	2	0	2,00	2	2	1,50	35	28	28,00	224,368	5403
179	12297	METEHAH SÖYLER	12A	14	3	13,25	0	1	-0,25				2	1	1,75	0	2	-0,50				8	0	8,00	1	1	0,75	1	4	0,00	3	0	3,00			29	12	26,00	218,918	5528	
180	12048	RIFAT YILDIZ	12	16	9	13,75	4	1	3,75	1	4	0,00	2	3	1,25	2	3	1,25				6	4	5,00						1	0	1,00			32	24	26,00	218,773	5533		
181	12187	AHMET PERK	12	11	11	8,25	2	0	2,00						1	1	0,75				10	4	9,00				1	5	-0,25	2	1	1,75	3	0	3,00	30	22	24,50	215,098	5602	
182	12374	MEHMET CÜNEYİT	12A	22	9	19,75	1	1	0,75	2	0	2,00	1	2	0,50	1	0	1,00				1	1	0,75				0	4	-1,00	0	1	-0,25	1	0	1,00	29	18	24,50	213,413	5641
183	12122	İLDEM TANIŞ	12	14	21	8,75	1	4	0,00	4	1	3,75			3	2	2,50				9	4	8,00				0	4	-1,00	1	1	0,75	1	0	1,00	33	37	23,75	212,618	5661	
184	13161	GÜLSEVEN ÇETİN	12	21	11	18,25	2	2	1,50	1	2	0,50	2	1	1,75	2	3	1,25									1	6	-0,50	1	3	0,25	1	4	0,00	31	32	23,00	209,078	5746	
185	12353	ARDA TUNA	12	17	18	12,50	3	1	2,75	1	2	0,50	3	1	2,75	3	1	2,75				2	3	1,25				0	5	-1,25	0	1	-0,25	1	1	0,75	30	33	21,75	206,030	5803
186	12068	BARAN ÖZDEMİR	12A	8	5	6,75	1	1	0,75	0	2	-0,50			0	1	-0,25				10	5	8,75				2	4	1,00	1	1	0,75	1	2	0,50	23	21	17,75	194,818	5986	
187	0	ZEKİ BATIN KAYA	12	8	10	5,50	2	3	1,25				3	0	3,00	3	2	2,50												1	0	1,00			17	15	13,25	181,340	6170		
188	12357	ÖMER BURAK DUMAN	12A																		10	6	8,50	1	0	1,00	1	4	0,00	0	2	-0,50	1	2	0,50	13	14	9,50	170,690	6275	
189	12360	HALİLT **	12	13	17	8,75				1	4	0,00									4	11	1,25	0	1	-0,25	0	1	-0,25	0	1	-0,25			19	38	9,50	169,533	6282		

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



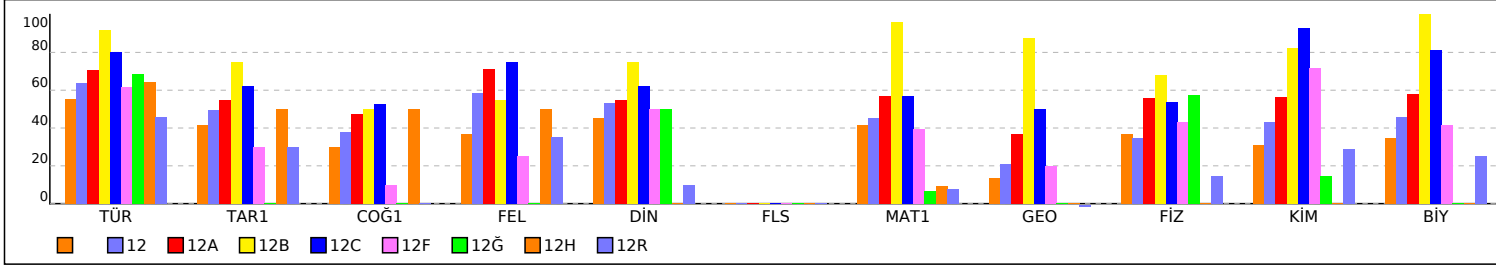
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



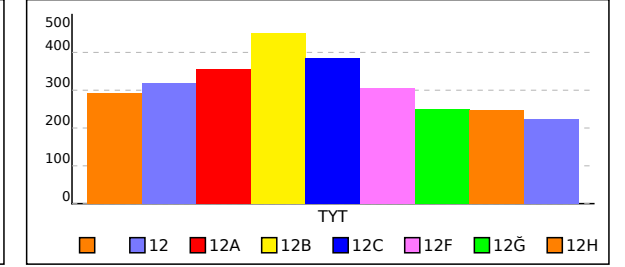
OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR																																									
İL		İLÇE		OKUL							SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																					
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY							AROMAT TYT 1						189	936	1363	6754																					
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik						TYT Fen						Toplam		TYT														
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe Din			Kül. ve Ahl.			Felsefe (Seçmeli)			Matematik-1			Geometri			Fizik			Kimya			Biyoloji			D	Y	N	Puan	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	D	Y	N								
Genel Ortalama		25,30	9,38	22,95	2,61	1,71	2,18	2,11	1,47	1,74	2,84	1,06	2,58	2,81	1,39	2,47	0,01	0,01	0,00	11,17	3,20	10,37	1,67	0,53	1,54	1,89	1,61	1,49	2,40	0,88	2,18	2,09	0,77	1,90	54,90	22,01	49,40	284,960			
Okul Ortalaması		28,83	7,84	26,87	2,98	1,55	2,59	2,46	1,37	2,12	3,42	0,87	3,21	3,05	1,53	2,67	0,00	0,00	0,00	16,03	3,00	15,28	3,07	0,63	2,91	3,68	1,96	3,19	3,76	1,06	3,49	3,34	0,92	3,12	70,62	20,73	65,45	336,500			

NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



OKUL TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

OKUL TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)															KATILIMLAR									
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel					
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY						AROMAT TYT 1						189	936	1363	6754					
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				25,3	9,4	22,95	10,4	5,6	8,97	12,8	3,7	11,91	6,4	3,3	5,57	54,9	22,0	49,40	284,960					
Okul Ortalaması				28,8	7,8	26,87	11,9	5,3	10,58	19,1	3,6	18,19	10,8	3,9	9,80	70,6	20,7	65,44	336,500					
1	12107	ÖMER ARDA BAYSAL	12A	38	2	37,50	18	2	17,50	39	1	38,75	19	1	18,75	114	6	112,50	477,625	1	1	1	1	2
2	12016	ZEYNEP TOSUN	12A	38	2	37,50	17	3	16,25	38	2	37,50	19	1	18,75	112	8	110,00	470,075	2	2	5	6	10
3	12074	AYŞEGÜL ÇİÇEK	12A	37	3	36,25	18	2	17,50	38	2	37,50	18	2	17,50	111	9	108,75	466,413	3	3	9	10	22
4	12045	SEMİH BULUT	12A	35	5	33,75	16	4	15,00	39	1	38,75	20	0	20,00	110	10	107,50	463,063	4	4	11	12	25
5	12002	EFE ÖZGÜVEN	12A	35	5	33,75	19	1	18,75	38	2	37,50	18	2	17,50	110	10	107,50	462,963	5	5	13	14	28
6	12059	CEYLİN YÜCEL	12A	37	2	36,50	18	2	17,50	33	4	32,00	20	0	20,00	108	8	106,00	458,175	6	6	15	16	35
7	0	ADEM ŞİRİNBILEK	12A	36	4	35,00	17	3	16,25	36	2	35,50	19	1	18,75	108	10	105,50	456,810	7	7	17	18	38
8	12004	ELİF ECE ŞEN	12	38	2	37,50	18	2	17,50	34	4	33,00	18	2	17,50	108	10	105,50	456,435	1	8	19	20	41
9	12020	DİLA NUR CAN	12B	37	1	36,75	14	5	12,75	38	2	37,50	17	2	16,50	106	10	103,50	450,453	1	9	23	27	64
10	12035	M ANIL İMİRHAN	12A	36	4	35,00	16	4	15,00	34	5	32,75	19	1	18,75	105	14	101,50	444,730	8	10	24	28	80
11	66022	HÜSNİYE KARAGÖZ	12	37	2	36,50	13	7	11,25	35	0	35,00	19	1	18,75	104	10	101,50	444,535	2	11	26	30	83
12	6810	ENES SARGIN	12A	34	6	32,50	18	2	17,50	32	4	31,00	20	0	20,00	104	12	101,00	443,595	9	12	28	32	93
13	0	CEYLİN KAHRAMAN	12A	33	7	31,25	14	6	12,50	37	2	36,50	20	0	20,00	104	15	100,25	441,493	10	13	30	34	101
14	12019	MEHME KAAAN CURA	12A	32	8	30,00	15	4	14,00	36	2	35,50	20	0	20,00	103	14	99,50	439,390	11	14	32	36	114
15	12219	EMİR TÜRKMEN	12	34	6	32,50	16	4	15,00	36	2	35,50	17	3	16,25	103	15	99,25	438,160	3	15	34	39	125
16	12003	ELİF ÖZBEK	12A	37	3	36,25	15	5	13,75	32	1	31,75	18	2	17,50	102	11	99,25	437,723	12	16	36	41	128
17	12041	PELİN ÖZTÜRK	12A	34	5	32,75	12	7	10,25	37	1	36,75	19	0	19,00	102	13	98,75	436,728	13	17	38	43	136
18	12277	AYBÜKE DERMENCİOĞI	12	36	3	35,25	12	7	10,25	36	3	35,25	17	3	16,25	101	16	97,00	431,008	4	18	42	48	175
19	12024	ZEYNEP POLAT	12A	34	5	32,75	16	4	15,00	34	2	33,50	16	3	15,25	100	14	96,50	429,783	14	19	49	57	187
20	12073	EREN DAĞDELEN	12A	31	5	29,75	18	2	17,50	31	4	30,00	19	1	18,75	99	12	96,00	428,803	15	20	51	59	193
21	1933	EGE ARIN GÜRLER	12C	35	5	33,75	14	6	12,50	31	1	30,75	19	1	18,75	99	13	95,75	427,528	1	21	53	61	204
22	12132	ELİFNUR BATTAL	12A	37	3	36,25	16	3	15,25	27	6	25,50	19	1	18,75	99	13	95,75	427,203	16	22	55	63	209
23	12010	BERRA BAŞTÜRK	12A	31	9	28,75	13	7	11,25	36	1	35,75	19	1	18,75	99	18	94,50	424,403	17	23	57	65	237
24	12116	ONUR AVA	12	36	3	35,25	16	4	15,00	30	3	29,25	15	5	13,75	97	15	93,25	419,583	5	24	60	70	286
25	12274	ZEYNEP AKBAYRAM	12A	34	6	32,50	14	5	12,75	31	2	30,50	17	3	16,25	96	16	92,00	416,265	18	25	65	76	319
26	12014	RÜMEYSA MARAŞLI	12A	32	8	30,00	16	4	15,00	32	3	31,25	16	4	15,00	96	19	91,25	414,275	19	26	73	84	349
27	12163	İDİL ONAT	12	33	7	31,25	18	2	17,50	29	11	26,25	17	3	16,25	97	23	91,25	414,163	6	27	75	86	355
28	12126	ULAŞ KUKUL	12A	32	8	30,00	10	10	7,50	37	3	36,25	17	3	16,25	96	24	90,00	410,550	20	28	81	92	401
29	12292	TUĞBERK ÖZBEK	12	34	6	32,50	11	8	9,00	31	3	30,25	18	2	17,50	94	19	89,25	408,010	7	29	83	96	436
30	12180	AHMED FURKAN KAFAT	12A	32	8	30,00	15	5	13,75	33	2	32,50	14	6	12,50	94	21	88,75	406,625	21	30	85	98	448
31	12165	ARDA BULDU	12A	31	9	28,75	16	4	15,00	28	3	27,25	18	2	17,50	93	18	88,50	406,233	22	31	87	100	454
32	12207	BURAK KAPLANCAN	12	31	9	28,75	17	2	16,50	29	4	28,00	16	3	15,25	93	18	88,50	406,143	8	32	89	102	456
33	12054	TOPRAK GÜCÜKOĞLU	12	38	2	37,50	14	5	12,75	30	1	29,75	10	5	8,75	92	13	88,75	405,500	9	33	91	104	464
34	12083	ARDA AŞICI	12A	28	12	25,00	15	5	13,75	35	1	34,75	15	2	14,50	93	20	88,00	405,090	23	34	93	106	472
35	12211	ÇAĞRI K* ÇAK	12A	34	5	32,75	13	6	11,50	28	2	27,50	17	2	16,50	92	15	88,25	404,918	24	35	95	108	477
36	12216	AYLİN BORA	12	38	2	37,50	12	8	10,00	23	3	22,25	18	2	17,50	91	15	87,25	401,320	10	36	103	118	521
37	68682	MAHMUT KOÇ	12A	38	2	37,50	14	6	12,50	25	7	23,25	15	4	14,00	92	19	87,25	401,180	25	37	105	120	527
38	12367	FATMA IŞIK	12A	36	2	35,50	15	5	13,75	24	1	23,75	14	2	13,50	89	10	86,50	399,155	26	38	107	123	557
39	12102	ALİ OSMAN ÇOBAN	12A	32	8	30,00	13	7	11,25	28	3	27,25	18	2	17,50	91	20	86,00	398,520	27	39	109	125	572
40	12179	MERİÇ ATALAY	12A	33	7	31,25	13	7	11,25	25	1	24,75	19	1	18,75	90	16	86,00	398,408	28	40	111	127	575
41	12186	ARDA ÇOLAK	12A	35	5	33,75	15	3	14,25	21	2	20,50	17	1	16,75	88	11	85,25	395,738	29	41	116	133	608
42	12091	ERAY ÇETİNDERE	12	31	6	29,50	15	5	13,75	27	2	26,50	16	3	15,25	89	16	85,00	395,475	11	42	118	135	614
43	12263	İDİL SU DEVECİ	12A	35	5	33,75	13	5	11,75	23	2	22,50	17	2	16,50	88	14	84,50	393,463	30	43	122	139	650
44	12018	BURAK KAYGISIZ	12A	36	4	35,00	15	5	13,75	28	10	25,50	12	7	10,25	91	26	84,50	393,050	31	44	124	141	661
45	12334	MUSTAFA ENES DAĞ	12A	33	6	31,50	14	5	12,75	25	1	24,75	16	3	15,25	88	15	84,25	392,950	32	45	126	143	665
46	12100	YAŞAR ERSİN	12A	36	4	35,00	15	4	14,00	19	3	18,25	17	2	16,50	87	13	83,75	391,035	33	46	132	149	698
47	12151	AYBERK ŞAM	12A	30	7	28,25	14	4	13,00	32	6	30,50	13	5	11,75	89	22	83,50	390,968	34	47	134	151	701
48	12095	SEBAHATTİN ALP ŞAHİİ	12A	35	5	33,75	13	7	11,25	24	7	22,25	17	3	16,25	89	22	83,50	390,433	35	48	136	153	708

OKUL TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

OKUL TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)																	KATILIMLAR							
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel					
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY						AROMAT TYT 1						189	936	1363	6754					
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				25,3	9,4	22,95	10,4	5,6	8,97	12,8	3,7	11,91	6,4	3,3	5,57	54,9	22,0	49,40	284,960					
Okul Ortalaması				28,8	7,8	26,87	11,9	5,3	10,58	19,1	3,6	18,19	10,8	3,9	9,80	70,6	20,7	65,44	336,500					
49	12090	HAMZA DOĞRU	12	35	3	34,25	15	0	15,00	21	3	20,25	15	4	14,00	86	10	83,50	390,278	12	49	138	155	710
50	83750	İHSAN ÇETİN	12A	33	6	31,50	13	6	11,50	28	6	26,50	15	5	13,75	89	23	83,25	389,870	36	50	140	157	719
51	12070	RANA ŞANLI	12	30	6	28,50	13	7	11,25	29	2	28,50	15	2	14,50	87	17	82,75	388,780	13	51	142	159	730
52	0	EMİR NİŞLİ	12	33	7	31,25	13	6	11,50	27	1	26,75	14	3	13,25	87	17	82,75	388,373	14	52	144	161	738
53	16005	AYŞENUR SUNKUR	12	33	5	31,75	15	4	14,00	25	4	24,00	14	4	13,00	87	17	82,75	388,298	15	53	146	163	741
54	12069	IRMAK ÖZEL	12A	34	6	32,50	13	6	11,50	25	5	23,75	16	4	15,00	88	21	82,75	388,280	37	54	148	165	743
55	12096	NAZMİ TEKBAŞ	12A	30	9	27,75	17	3	16,25	18	3	17,25	20	0	20,00	85	15	81,25	384,568	38	55	163	184	816
56	12198	METE ŞEN	12	33	7	31,25	13	7	11,25	34	2	33,50	7	7	5,25	87	23	81,25	383,523	16	56	166	188	832
57	12383	MERT AKALIN	12	30	9	27,75	13	6	11,50	24	6	22,50	19	1	18,75	86	22	80,50	382,253	17	57	168	190	855
58	12047	HASAN KAN SUZAK	12	29	10	26,50	13	7	11,25	33	2	32,50	12	7	10,25	87	26	80,50	382,075	18	58	172	194	862
59	12225	ALPER ÖZDEMİR	12A	33	7	31,25	14	6	12,50	28	10	25,50	12	6	10,50	87	29	79,75	379,203	39	59	176	199	907
60	12038	ARDA ETYEMEZ	12A	29	9	26,75	12	7	10,25	29	5	27,75	15	3	14,25	85	24	79,00	377,673	40	60	180	203	929
61	12062	BAŞAK DURMAZ	12	38	2	37,50	13	6	11,50	19	2	18,50	12	5	10,75	82	15	78,25	373,870	19	61	194	220	1005
62	12223	ESMA NAZ KURT	12	33	6	31,50	14	6	12,50	22	8	20,00	15	5	13,75	84	25	77,75	373,260	20	62	197	224	1018
63	12270	MEHMET POYRAZ HAN	12	28	7	26,25	12	7	10,25	28	1	27,75	14	3	13,25	82	18	77,50	373,168	21	63	199	226	1021
64	12167	İREM TURAN	12	32	5	30,75	16	3	15,25	19	3	18,25	14	3	13,25	81	14	77,50	372,583	22	64	201	228	1033
65	20061	MELİH TALHA YASAN	12A	31	8	29,00	15	4	14,00	23	10	20,50	14	2	13,50	83	24	77,00	371,310	41	65	206	234	1059
66	12056	YUSUF ÜŞENMEZ	12A	34	5	32,75	15	4	14,00	16	3	15,25	16	4	15,00	81	16	77,00	370,883	42	66	208	236	1070
67	12011	SELEMENUR ADIYAMA	12	32	4	31,00	14	2	13,50	17	2	16,50	16	1	15,75	79	9	76,75	370,385	23	67	214	244	1094
68	12150	HATİCE ATASOY	12	35	3	34,25	12	5	10,75	20	3	19,25	13	3	12,25	80	14	76,50	369,068	24	68	219	251	1125
69	0	DEFNE ERDEMİL	12A	32	5	30,75	14	5	12,75	23	4	22,00	12	6	10,50	81	20	76,00	367,943	43	69	222	255	1142
70	12258	HATİCENAZ KONUKSEV	12A	36	4	35,00	13	7	11,25	19	3	18,25	13	7	11,25	81	21	75,75	366,665	44	70	225	260	1169
71	12295	EMREHAN KORUK	12	30	8	28,00	12	6	10,50	34	3	33,25	5	8	3,00	81	25	74,75	364,225	25	71	230	267	1210
72	12074	KAAN KARAKUZU	12	35	5	33,75	14	5	12,75	21	1	20,75	9	6	7,50	79	17	74,75	363,658	26	72	234	271	1216
73	12120	EGEMEN SAVAŞÇIOĞLU	12A	33	7	31,25	11	8	9,00	21	2	20,50	14	2	13,50	79	19	74,25	362,713	45	73	236	273	1237
74	12131	ATICI	12A	29	7	27,25	16	3	15,25	16	1	15,75	16	1	15,75	77	12	74,00	362,568	46	74	238	275	1241
75	22365	AYŞE İREM BABACAN	12	34	5	32,75	15	4	14,00	17	4	16,00	12	4	11,00	78	17	73,75	360,908	27	75	246	285	1290
76	12287	ELİF SUDE ÇELİK	12	31	8	29,00	12	5	10,75	19	4	18,00	16	3	15,25	78	20	73,00	359,300	28	76	250	291	1324
77	12381	CEYLİN GÜRCAN	12A	34	5	32,75	15	4	14,00	14	7	12,25	15	4	14,00	78	20	73,00	358,763	47	77	252	293	1332
78	0	ÇAĞAN AŞNAZ	12A	29	9	26,75	15	4	14,00	21	3	20,25	12	5	10,75	77	21	71,75	355,638	48	78	257	302	1391
79	12300	DOLUNAY AÇIKTEPE	12	30	6	28,50	14	5	12,75	14	1	13,75	17	2	16,50	75	14	71,50	354,885	29	79	259	304	1402
80	12043	SUDE DEMİRHAN	12	32	5	30,75	11	5	9,75	19	2	18,50	13	2	12,50	75	14	71,50	354,433	30	80	263	308	1413
81	12034	YUSUF COŞKUN	12A	32	8	30,00	13	6	11,50	21	5	19,75	11	4	10,00	77	23	71,25	353,675	49	81	266	313	1426
82	12013	ALPER KEREM YALÇIN	12A	34	5	32,75	11	8	9,00	21	2	20,50	10	4	9,00	76	19	71,25	353,278	50	82	270	317	1434
83	12385	ASLI ELİF TÜZ	12	20	2	19,50	8	2	7,50	28	3	27,25	17	3	16,25	73	10	70,50	353,025	31	83	272	319	1442
84	12244	MUHAMMED POLAT	12	29	6	27,50	7	8	5,00	25	4	24,00	15	3	14,25	76	21	70,75	352,660	32	84	274	321	1449
85	5700	BEYZA İŞBİLEN	12	31	8	29,00	11	6	9,50	14	3	13,25	19	1	18,75	75	18	70,50	351,890	33	85	276	323	1468
86	12055	MEHMET ÇELİK	12A	24	16	20,00	13	7	11,25	30	8	28,00	12	7	10,25	79	38	69,50	349,700	51	86	282	331	1516
87	12229	ZEYNEP ŞEN	12	28	9	25,75	13	7	11,25	19	11	16,25	16	2	15,50	76	29	68,75	346,898	34	87	292	343	1560
88	12053	POYRAZ FAZLILAR	12	27	12	24,00	14	6	12,50	23	2	22,50	11	7	9,25	75	27	68,25	345,365	35	88	298	352	1597
89	12134	SİDDİK SUNGURTEKİN	12A	31	9	28,75	12	8	10,00	17	3	16,25	14	4	13,00	74	24	68,00	344,143	52	89	305	362	1633
90	12332	FERHAT HÜR	12A	31	8	29,00	11	8	9,00	24	5	22,75	8	3	7,25	74	24	68,00	343,880	53	90	311	369	1649
91	12248	GÜLSÜM KİTAPÇIOĞLU	12C	32	7	30,25	14	5	12,75	14	3	13,25	12	2	11,50	72	17	67,75	343,133	2	91	315	373	1669
92	12256	İNCİ U ÇKUN	12	32	8	30,00	13	7	11,25	22	10	19,50	9	9	6,75	76	34	67,50	342,220	36	92	317	376	1692
93	12189	AYŞENAZ ÜNVER	12	27	8	25,00	13	4	12,00	23	4	22,00	9	5	7,75	72	21	66,75	340,645	37	93	321	382	1726
94	12164	KERİME KAHRAMAN	12	35	4	34,00	1	0	1,00	14	4	13,00	19	1	18,75	69	9	66,75	339,915	38	94	323	384	1743
95	16002	DOĞA ÖZ	12A	30	8	28,00	15	3	14,25	15	2	14,50	10	3	9,25	70	16	66,00	338,050	54	95	326	389	1780
96	12209	ZEYNEP ÇALIŞKAN	12A	25	9	22,75	10	9	7,75	26	4	25,00	11	3	10,25	72	25	65,75	338,018	55	96	328	391	1782

OKUL TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

OKUL TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)															KATILIMLAR									
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel					
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY						AROMAT TYT 1						189	936	1363	6754					
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				25,3	9,4	22,95	10,4	5,6	8,97	12,8	3,7	11,91	6,4	3,3	5,57	54,9	22,0	49,40	284,960					
Okul Ortalaması				28,8	7,8	26,87	11,9	5,3	10,58	19,1	3,6	18,19	10,8	3,9	9,80	70,6	20,7	65,44	336,500					
97	12230	MERYEM GÜLCAN	12A	31	9	28,75	13	4	12,00	18	3	17,25	9	4	8,00	71	20	66,00	337,903	56	97	330	393	1786
98	12110	BERKE GÜLSEVEN	12	30	8	28,00	15	4	14,00	9	3	8,25	16	2	15,50	70	17	65,75	337,545	39	98	334	397	1798
99	12021	ARDA EREN YAVUZ	12A	27	13	23,75	13	7	11,25	21	6	19,50	12	5	10,75	73	31	65,25	336,398	57	99	338	402	1816
100	12368	GÜL SEMA BİREKOL	12	29	8	27,00	11	4	10,00	19	1	18,75	10	3	9,25	69	16	65,00	335,160	40	100	340	404	1841
101	12330	ONUR TUNÇ	12	24	13	20,75	16	4	15,00	19	5	17,75	12	4	11,00	71	26	64,50	334,533	41	101	344	409	1854
102	12093	VESİLE DİZMAN	12A	29	8	27,00	10	5	8,75	19	2	18,50	11	3	10,25	69	18	64,50	333,690	58	102	349	416	1881
103	12027	HALE UZUNKAŞ	12A	33	7	31,25	8	11	5,25	16	1	15,75	13	5	11,75	70	24	64,00	331,688	59	103	359	431	1939
104	12341	MUSTAFA SALİH AKÇİN	12A	32	8	30,00	11	9	8,75	20	8	18,00	9	9	6,75	72	34	63,50	330,140	60	104	367	442	1983
105	12012	SAİD KAYAOĞLU	12A	27	11	24,25	14	6	12,50	19	8	17,00	11	8	9,00	71	33	62,75	328,713	61	105	373	450	2021
106	12318	F ZEHRRA YILDIRIM	12A	28	9	25,75	9	8	7,00	23	4	22,00	9	4	8,00	69	25	62,75	328,478	62	106	375	453	2025
107	12008	SAİME ÇAT	12	29	9	26,75	12	5	10,75	18	4	17,00	9	3	8,25	68	21	62,75	328,358	42	107	379	459	2034
108	12252	NİMET ÇADIRKAYA	12	31	6	29,50	13	4	12,00	15	5	13,75	9	6	7,50	68	21	62,75	327,970	43	108	381	461	2044
109	12416	ARIF ARDA İŞBİLİR	12A	24	11	21,25	13	3	12,25	16	4	15,00	14	2	13,50	67	20	62,00	327,018	63	109	383	464	2072
110	12234	ENES SELEK	12A	28	11	25,25	16	4	15,00	17	3	16,25	8	10	5,50	69	28	62,00	326,178	64	110	385	467	2096
111	12152	MELİH GEZER	12A	33	5	31,75	13	7	11,25	15	3	14,25	6	4	5,00	67	19	62,25	326,068	65	111	387	469	2100
112	0	EMİRHAN YAŞAR	12A	30	8	28,00	14	4	13,00	15	8	13,00	8	6	6,50	67	26	60,50	321,330	66	112	401	491	2223
113	12067	HASAN TURSUN	12	28	10	25,50	12	4	11,00	21	1	20,75	4	6	2,50	65	21	59,75	319,230	44	113	408	502	2285
114	12077	MER *M YENAL	12A	31	7	29,25	9	11	6,25	12	3	11,25	13	1	12,75	65	22	59,50	318,398	67	114	415	511	2315
115	12124	BATUHAN YILDIZ	12A	27	10	24,50	10	8	8,00	22	5	20,75	6	1	5,75	65	24	59,00	317,225	68	115	421	523	2352
116	12268	CEREN MALTA	12A	29	8	27,00	14	4	13,00	13	7	11,25	9	5	7,75	65	24	59,00	316,980	69	116	423	525	2362
117	12375	AYŞE NAZAR DÜKAR	12A	34	5	32,75	14	5	12,75	10	2	9,50	5	6	3,50	63	18	58,50	314,553	70	117	433	546	2445
118	12371	BERİL GÖKHAN	12	31	5	29,75	14	4	13,00	14	6	12,50	5	9	2,75	64	24	58,00	313,403	45	118	438	556	2485
119	12276	KEVSER TEFCİ	12A	34	3	33,25	13	5	11,75	9	2	8,50	5	4	4,00	61	14	57,50	311,488	71	119	445	565	2536
120	12272	ARDA DEMİR	12A	27	7	25,25	11	7	9,25	17	2	16,50	7	7	5,25	62	23	56,25	308,803	72	120	459	581	2618
121	1056	AHMET HAKTAN ÇELİK	12A	25	15	21,25	12	5	10,75	19	6	17,50	8	8	6,00	64	34	55,50	307,088	73	121	465	589	2671
122	12191	ÜLKÜ EDA ONAR	12A	27	10	24,50	11	6	9,50	10	5	8,75	14	5	12,75	62	26	55,50	306,935	74	122	467	591	2679
123	12233	İB *HİM EDHEM GÖRAL	12	28	10	25,50	15	4	14,00	11	2	10,50	7	6	5,50	61	22	55,50	306,515	46	123	469	593	2694
124	12224	AHMET ANGI	12A	18	5	16,75	6	4	5,00	28	10	25,50	8	2	7,50	60	21	54,75	305,468	75	124	473	597	2737
125	12333	HATİCE NUR DEMİRTAŞ	12F	27	9	24,75	8	9	5,75	14	1	13,75	11	2	10,50	60	21	54,75	304,548	1	125	475	599	2755
126	16003	NEHİR ZEYREK		28	11	25,25	11	7	9,25	10	2	9,50	11	2	10,50	60	22	54,50	303,728	1	126	482	611	2790
127	12182	MİRZA EKİM	12	28	10	25,50	11	7	9,25	16	2	15,50	6	7	4,25	61	26	54,50	303,445	47	127	484	613	2800
128	12139	ZAFER KARAAĞAÇ	12	31	6	29,50	12	6	10,50	8	2	7,50	8	4	7,00	59	18	54,50	303,035	48	128	487	617	2812
129	12160	TUNAHAN YAVAŞ	12	24	14	20,50	11	7	9,25	20	0	20,00	5	4	4,00	60	25	53,75	301,820	49	129	490	623	2850
130	0	EZGİ GÜLTEKİN	12A	27	8	25,00	13	6	11,50	13	6	11,50	7	9	4,75	60	29	52,75	298,245	76	130	500	636	2963
131	84046	ARDA ERGİN	12A	28	10	25,50	11	7	9,25	12	1	11,75	7	3	6,25	58	21	52,75	298,240	77	131	502	638	2965
132	12266	İSMAİL DEMİRTAŞ	12	30	4	29,00	11	3	10,25	12	1	11,75	2	3	1,25	55	11	52,25	296,075	50	132	507	650	3014
133	12354	TUNA AKI	12A	28	10	25,50	10	8	8,00	10	7	8,25	11	4	10,00	59	29	51,75	295,370	78	133	513	658	3035
134	12057	CEREN ER	12A	30	10	27,50	9	11	6,25	10	3	9,25	11	9	8,75	60	33	51,75	295,060	79	134	518	663	3051
135	12128	DOĞAÇ MAZİ	12A	20	9	17,75	8	3	7,25	20	1	19,75	8	6	6,50	56	19	51,25	294,728	80	135	522	669	3066
136	71968	LARA ÇETİN	12	27	8	25,00	9	6	7,50	15	1	14,75	5	3	4,25	56	18	51,50	294,450	51	136	524	672	3078
137	12060	AHMET FUAT GEDİK	12A	26	11	23,25	12	6	10,50	12	1	11,75	7	7	5,25	57	25	50,75	292,453	81	137	534	687	3156
138	16008	KADİR BAYKAL		17	11	14,25	4	4	3,00	25	3	24,25	9	2	8,50	55	20	50,00	291,488	2	138	547	703	3199
139	12380	FATİH ERGÜL	12	30	6	28,50	14	6	12,50	10	3	9,25				54	15	50,25	290,050	52	139	558	719	3248
140	12242	FERHAT AŞKIN	12A	28	11	25,25	10	10	7,50	12	4	11,00	7	7	5,25	57	32	49,00	286,908	82	140	570	737	3337
141	12177	ESLEM ATAMAN	12	19	13	15,75	12	4	11,00	17	4	16,00	7	5	5,75	55	26	48,50	286,653	53	141	572	739	3349
142	12178	FATMA KARABATAK	12	27	8	25,00	9	2	8,50	13	2	12,50	3	1	2,75	52	13	48,75	286,085	54	142	577	745	3366
143	80346	İŞİL TEK GÜNDÜZ	12	20	3	19,25	9	5	7,75	15	2	14,50	7	1	6,75	51	11	48,25	285,483	55	143	580	750	3388
144	12046	ORÇUN TOMBAK	12	28	10	25,50	10	4	9,00	12	6	10,50	4	3	3,25	54	23	48,25	284,530	56	144	582	752	3418

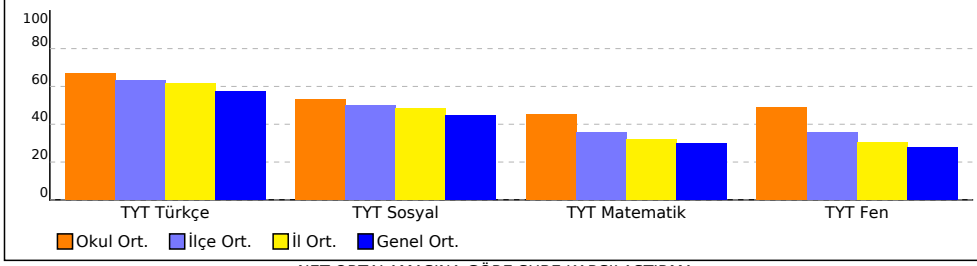
OKUL TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

OKUL TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)															KATILIMLAR									
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel					
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY						AROMAT TYT 1						189	936	1363	6754					
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				25,3	9,4	22,95	10,4	5,6	8,97	12,8	3,7	11,91	6,4	3,3	5,57	54,9	22,0	49,40	284,960					
Okul Ortalaması				28,8	7,8	26,87	11,9	5,3	10,58	19,1	3,6	18,19	10,8	3,9	9,80	70,6	20,7	65,44	336,500					
145	12044	GÖKTUĞ ÖZBİLGİÇ	12A	33	7	31,25	12	4	11,00	6	1	5,75	1	3	0,25	52	15	48,25	283,663	83	145	584	754	3438
146	12129	ZEYNEP ÖZGE BAYAV	12	32	6	30,50	11	7	9,25	7	6	5,50	5	9	2,75	55	28	48,00	283,105	57	146	588	760	3456
147	12327	NİMET AKAY	12	21	19	16,25	17	3	16,25	8	9	5,75	11	8	9,00	57	39	47,25	282,943	58	147	590	762	3465
148	12006	KADİR CAN ÇAM		29	8	27,00	12	5	10,75	8	2	7,50	3	6	1,50	52	21	46,75	279,735	3	148	603	784	3584
149	12363	ARDA EFE ARIKAN	12A	23	17	18,75	16	4	15,00	11	3	10,25	4	8	2,00	54	32	46,00	278,563	84	149	609	794	3625
150	16007	BARBAROS	12	24	16	20,00	15	5	13,75	8	2	7,50	6	5	4,75	53	28	46,00	278,510	59	150	611	797	3630
151	12326	BELİNAY BARLIK	12A	27	13	23,75	12	7	10,25	7	8	5,00	8	10	5,50	54	38	44,50	273,523	85	151	629	828	3815
152	12257	EREN VAROL	12A	18	19	13,25	11	8	9,00	16	3	15,25	6	2	5,50	51	32	43,00	270,358	86	152	645	859	3936
153	12338	YAĞMUR ÖZSOYBAŞ	12A	31	8	29,00	10	10	7,50	5	8	3,00	5	5	3,75	51	31	43,25	268,995	87	153	652	868	3997
154	12117	EMİNE EKİNCİ	12	25	11	22,25	8	3	7,25	11	1	10,75	3	5	1,75	47	20	42,00	266,018	60	154	665	888	4107
155	12288	BETÜL DEMİRCİ	12A	26	10	23,50	10	6	8,50	6	2	5,50	5	4	4,00	47	22	41,50	264,435	88	155	673	901	4161
156	12020	AYBARS KOCAKURT	12A	26	10	23,50	12	4	11,00	8	6	6,50	1	3	0,25	47	23	41,25	263,530	89	156	680	910	4199
157	136	ERDEM EGE ÖZÇELTİK	12	20	3	19,25	8	8	6,00	15	2	14,50	2	4	1,00	45	17	40,75	262,603	61	157	683	914	4233
158	12210	MUHAMMED ENES BAK	12	11	23	5,25	9	9	6,75	19	3	18,25	10	8	8,00	49	43	38,25	257,153	62	158	704	946	4418
159	12296	CEYLİN NİSA ŞİMŞEK	12	29	9	26,75	5	6	3,50	8	3	7,25	2	1	1,75	44	19	39,25	257,128	63	159	706	948	4420
160	12415	BİLGE TAŞKIN	12	21	15	17,25	7	8	5,00	12	4	11,00	7	8	5,00	47	35	38,25	255,473	64	160	714	964	4481
161	12397	FURKAN ÇELİK	12	26	7	24,25	10	6	8,50	6	4	5,00	3	9	0,75	45	26	38,50	255,148	65	161	719	970	4495
162	12407	FEVZİ ŞENOCAK	12	25	11	22,25	12	8	10,00	5	9	2,75	5	7	3,25	47	35	38,25	254,753	66	162	721	974	4510
163	12396	EYLÜL ŞENTÜRK	12	30	10	27,50	9	10	6,50	5	7	3,25	2	3	1,25	46	30	38,50	254,745	67	163	723	976	4512
164	12409	ARAS YÜCE	12	27	10	24,50	9	6	7,50	2	8	0,00	7	8	5,00	45	32	37,00	250,755	68	164	739	1012	4637
165	12146	TAHA DURMAZ	12G	29	6	27,50	3	2	2,50	3	4	2,00	5	0	5,00	40	12	37,00	250,365	1	165	741	1015	4648
166	12119	SUDE DİNÇ	12A	22	9	19,75	8	2	7,50	9	4	8,00	2	4	1,00	41	19	36,25	248,948	90	166	746	1022	4683
167	12421	ESAT SONGUR	12H	28	9	25,75	9	6	7,50	3	1	2,75				40	16	36,00	247,373	1	167	754	1036	4736
168	12249	MELİSA OLGÜNER	12	25	7	23,25	11	5	9,75	1	5	-0,25	3	1	2,75	40	18	35,50	246,298	69	168	757	1044	4778
169	12392	MEHMET ALBAYRAK	12	25	5	23,75	11	3	10,25	1	5	-0,25	2	5	0,75	39	18	34,50	243,133	70	169	765	1059	4864
170	12316	İZGİ ADA BOZDAĞ	12	19	14	15,50	7	3	6,25	9	6	7,50	6	8	4,00	41	31	33,25	240,560	71	170	773	1072	4944
171	12389	CEREN YETİM	12	17	11	14,25	7	9	4,75	10	7	8,25	8	9	5,75	42	36	33,00	240,038	72	171	777	1078	4966
172	12076	GÜL SENA SAKÇAK	12	24	13	20,75	3	5	1,75	8	3	7,25	4	2	3,50	39	23	33,25	239,858	73	172	779	1080	4975
173	12088	BEYZANUR BOZYİĞİT	12	29	6	27,50	2	2	1,50	3	4	2,00	3	4	2,00	37	16	33,00	238,165	74	173	786	1090	5020
174	12149	İBRAHİM DEMİR	12	16	11	13,25	8	2	7,50	10	0	10,00	2	4	1,00	36	17	31,75	236,203	75	174	793	1100	5072
175	12388	SALİH EFE ALAN	12A	18	13	14,75	9	4	8,00	5	1	4,75	3	4	2,00	35	22	29,50	229,253	91	175	811	1135	5262
176	12365	SALİH TETİK	12	20	19	15,25	12	7	10,25	4	8	2,00	3	9	0,75	39	43	28,25	225,363	76	176	823	1158	5372
177	12328	RABİA SİLA AYRILMAZ	12	27	12	24,00	5	12	2,00	1	2	0,50	4	8	2,00	37	34	28,50	225,030	77	177	825	1160	5384
178	12236	ROJDA ABA	12R	21	11	18,25	5	5	3,75	3	6	1,50	6	6	4,50	35	28	28,00	224,368	1	178	830	1167	5403
179	12297	METEHAH SÖYLER	12A	14	3	13,25	2	4	1,00	9	1	8,75	4	4	3,00	29	12	26,00	218,918	92	179	837	1182	5528
180	12048	RIFAT YILDIZ	12	16	9	13,75	9	11	6,25	6	4	5,00	1	0	1,00	32	24	26,00	218,773	78	180	841	1186	5533
181	12187	AHMET PERK	12	11	11	8,25	3	1	2,75	10	4	9,00	6	6	4,50	30	22	24,50	215,098	79	181	849	1203	5602
182	12374	MEHMET CÜNEYİT	12A	22	9	19,75	5	3	4,25	1	1	0,75	1	5	-0,25	29	18	24,50	213,413	93	182	858	1216	5641
183	12122	İLDEM TANIŞ	12	14	21	8,75	8	7	6,25	9	4	8,00	2	5	0,75	33	37	23,75	212,618	80	183	862	1222	5661
184	13161	GÜLSEVEN ÇETİN	12	21	11	18,25	7	8	5,00				3	13	-0,25	31	32	23,00	209,078	81	184	871	1237	5746
185	12353	ARDA TUNA	12	17	18	12,50	10	5	8,75	2	3	1,25	1	7	-0,75	30	33	21,75	206,030	82	185	878	1250	5803
186	12068	BARAN ÖZDEMİR	12A	8	5	6,75	1	4	0,00	10	5	8,75	4	7	2,25	23	21	17,75	194,818	94	186	898	1286	5986
187	0	ZEKİ BATIN KAYA	12	8	10	5,50	8	5	6,75				1	0	1,00	17	15	13,25	181,340	83	187	913	1319	6170
188	12357	ÖMER BURAK DUMAN	12A							11	6	9,50	2	8	0,00	13	14	9,50	170,690	95	188	925	1340	6275
189	12360	HALİLT **	12	13	17	8,75	2	7	0,25	4	12	1,00	0	2	-0,50	19	38	9,50	169,533	84	189	927	1342	6282

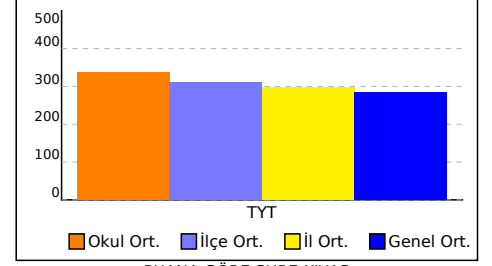
OKUL TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

İL		İLÇE		OKUL			SINAV ADI			KATILIMLAR														
										Okul	İlçe	İl	Genel											
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY			AROMAT TYT 1			189	936	1363	6754											
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				25,3	9,4	22,95	10,4	5,6	8,97	12,8	3,7	11,91	6,4	3,3	5,57	54,9	22,0	49,40	284,960					
Okul Ortalaması				28,8	7,8	26,87	11,9	5,3	10,58	19,1	3,6	18,19	10,8	3,9	9,80	70,6	20,7	65,44	336,500					

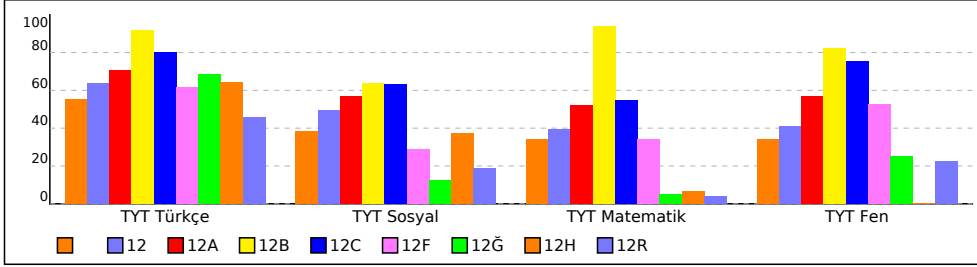
TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



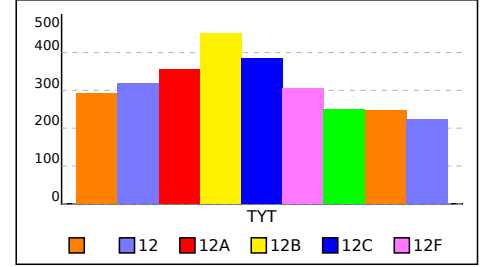
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



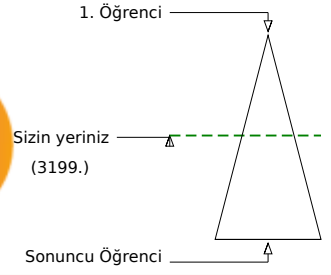
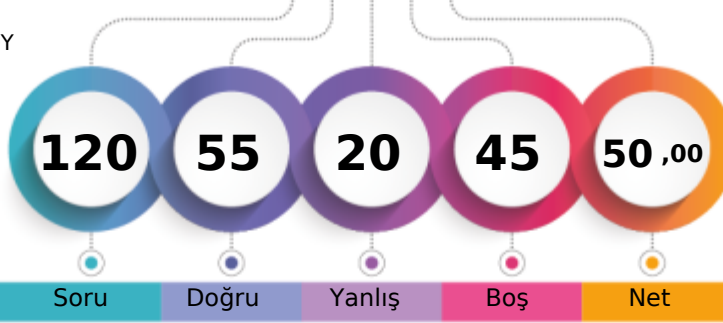
AROMAT TYT 1



291,488 % 47,36

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

- 16008
KADİR BAYKAL



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No	2	138	547	703	3199	% 47,36
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	3	189	936	1363	6754	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	17	11	12	14,25	% 36
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		B b D b B d C a b C B E A d A a c e d b E e D d E D E C				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	0	0
Sözcükte Anlam	1	0	0	0
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	0	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	0	67
Paragrafın Yorumlanması	7	4	1	57
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	2	4	33
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	1	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	22	3	5	21,25	% 71
Geometri	10	3	0	7	3,00	% 30
TYT Matematik	40	25	3	12	24,25	% 61
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBDACECCCB				
Cevaplarınız		C E c B A B D E e E B C D C D A D a E E C A B D D A E C				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	4	2	57
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	9	1	82
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	1	0	50
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	0	0	5	0,00	% 0
Coğrafya-1	5	1	0	4	1,00	% 20
Felsefe	5	2	2	1	1,50	% 30
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	1	2	2	0,50	% 10
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	4	4	12	3,00	% 15
Cevap Anahtarı	B	CEE BBB DE C A D B C A E D E A C C C D A B D				
Cevaplarınız		C D e B A e E b				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	0	0	0
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	0	0	0
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	0	0
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	1	1	50
Din ve İslam	2	0	1	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	0	0

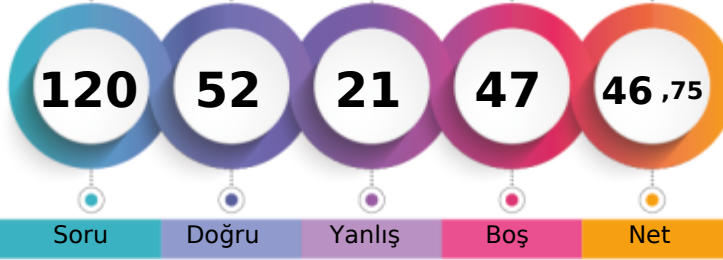
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	1	2	3,75	% 54
Kimya	7	3	0	4	3,00	% 43
Biyoloji	6	2	1	3	1,75	% 29
TYT Fen	20	9	2	9	8,50	% 43
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBACBDCBCE				
Cevaplarınız		CB b B D A D E C b E				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	1	0

AROMAT TYT 1



279,735 % 53,06

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY- 12006
KADİR CAN ÇAM

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3584.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 3 148 603 784 3584 % 53,06

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 3 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	8	3	27,00	% 68
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABBAAABC beE BCADACBEDdCAAEBCcaAEDBEEeDE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	0	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	7	2	21	6,50	% 22
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	8	2	30	7,50	% 19
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	CE D DA c A D c C					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	4	0	57
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, toplama işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarını açıklar.	1	0	0	0
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	1	9
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	1	0	50
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	1	1	3	0,75	% 15
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	5	3	10,75	% 54
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEacD c DBAbEDAEBc					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	0	0
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

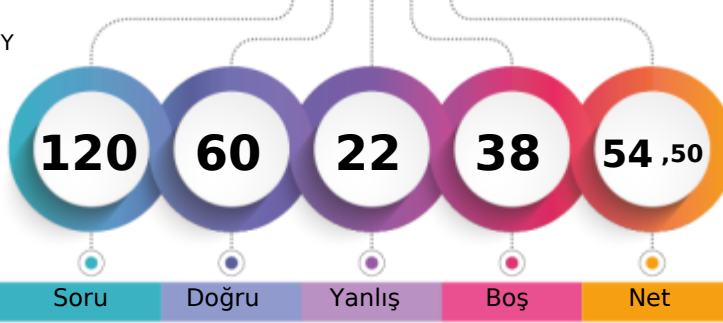
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	2	3	1,50	% 21
Kimya	7	1	2	4	0,50	% 7
Biyoloji	6	0	2	4	-0,50	% 0
TYT Fen	20	3	6	11	1,50	% 8
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBCEBC					
Cevaplarınız	bAd B A a e bc					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	1	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



303,728 % 41,31

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY- 16003
NEHİR ZEYREK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(2790.)

Sonuncu Öğrenci

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 126 482 611 2790 % 41,31

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 3 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	28	11	1	25,25	% 63
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABeACdbBbe EBACADCBaaAdAADBEdaEADBEDcEC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	0	2	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	1	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	0	3	0
Paragrafın Yorumlanması	7	4	3	57
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	10	2	18	9,50	% 32
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	10	2	28	9,50	% 24
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBEDDACECCCB				
Cevaplarınız		CBEDB D Aa C EC e				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	0	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	1	18
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	1	3	1	0,25	% 5
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	7	2	9,25	% 46
Cevap Anahtarı	B	CEEBBDECAEDBCAEDAEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEBc DaCAadCe DEbbc				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

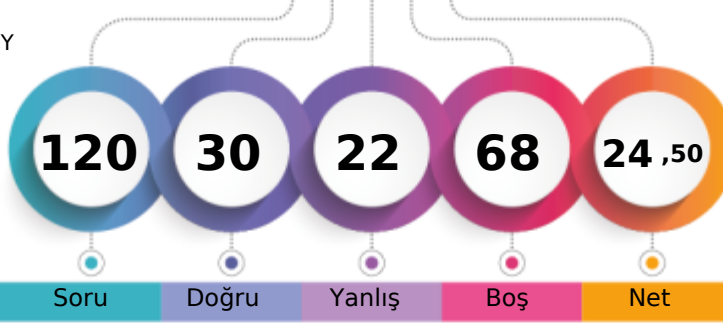
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	2	2	2,50	% 36
Kimya	7	3	0	4	3,00	% 43
Biyoloji	6	5	0	1	5,00	% 83
TYT Fen	20	11	2	7	10,50	% 53
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBABEACDBCBE				
Cevaplarınız		CeAdB AD A C BCBE				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



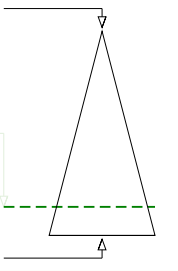
215,098 % 82,94

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 12187
AHMET PERK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5602.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 79 181 849 1203 5602 % 82,94

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	11	11	18	8,25	% 21
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		bccddeDBbAcEB CAe A				D bEdC

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	0	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	1	0	33
Paragrafın Yorumlanması	7	0	0	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	1	0	17
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	2	2	33

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	10	4	16	9,00	% 30
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	10	4	26	9,00	% 23
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCCB				
Cevaplarınız		bcEDB BDEA B c A				D d

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	4	2	57
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	0	1	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0	9
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	1	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	0	3	2,00	% 40
Coğrafya-1	5	0	0	5	0,00	% 0
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	1	1	3	0,75	% 15
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	3	1	16	2,75	% 14
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		EE				dC

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	0	0	0
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	0	0
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	0	0	0
Din ve İslam	2	0	1	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

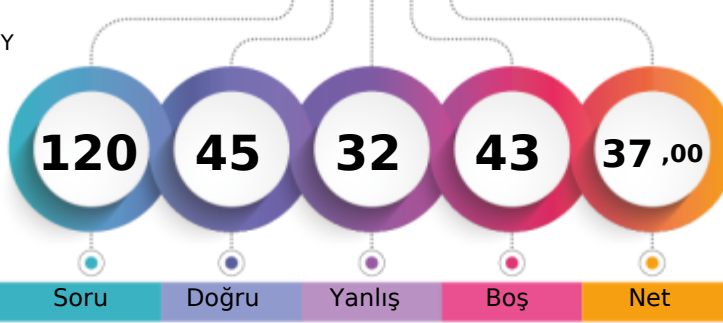
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	5	1	-0,25	% 0
Kimya	7	2	1	4	1,75	% 25
Biyoloji	6	3	0	3	3,00	% 50
TYT Fen	20	6	6	8	4,50	% 23
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBABEACDBCBCE				
Cevaplarınız		Cebdac A A e BC E				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	1	0
Ses Dalgaları	1	0	1	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



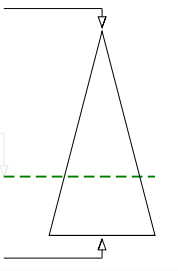
250,755 % 68,66

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 12409
ARAS YÜCE

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4637.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 68 164 739 1012 4637 % 68,66

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	27	10	3	24,50	% 61
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAEBDECAEDBEECEDE				
Cevaplarınız		ABBADBCB e ABabDACBaDACAEBadeeEDBEEdeE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözcük Türleri - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	3	3	50
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	2	7	21	0,25	% 1
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	2	8	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEEDBDBACCCECBA				
Cevaplarınız		ccdDA dca b a				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	2	2	29
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, toplama işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	1	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	1	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	0	0	5	0,00	% 0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	9	6	5	7,50	% 38
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD				
Cevaplarınız		EcaacDadeCDBACE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	0	1	0
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	0	0	0
Din ve İslam	2	0	0	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	4	2	0,00	% 0
Kimya	7	3	2	2	2,50	% 36
Biyoloji	6	3	2	1	2,50	% 42
TYT Fen	20	7	8	5	5,00	% 25
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADEABCADCBEBC				
Cevaplarınız		daAd aAD A ebaCBEC				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	1	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	1	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

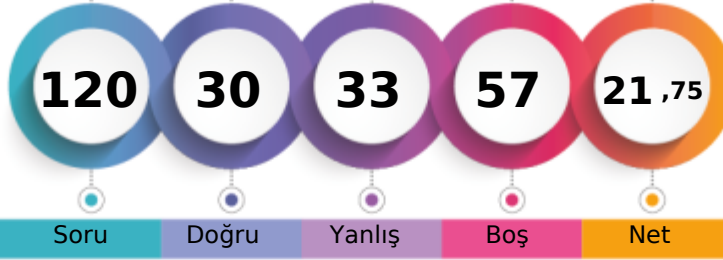
AROMAT TYT 1



206,030

%

85,92

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 12353
ARDA TUNA

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5803.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

82

185

878

1250

5803 % 85,92

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

84

189

936

1363

6754

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	17	18	5	12,50	% 31
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız		ABBAbBC e AaCAeceeaccdAAbe ceAEDbEcbC					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Aynı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	0	3	0
Paragrafın Yorumlanması	7	2	5	29
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	3	3	50
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	3	50

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	2	3	25	1,25	% 4
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik		40	2	3	35	1,25	% 3
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEEDBDBACCCECBA					
Cevaplarınız		cd D c C					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	1	1	14
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0	9
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	3	1	1	2,75	% 55
Coğrafya-1		5	1	2	2	0,50	% 10
Felsefe		5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	10	5	5	8,75	% 44
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız		EdEB D ae DBA dDeE C					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	1	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

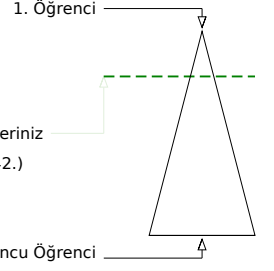
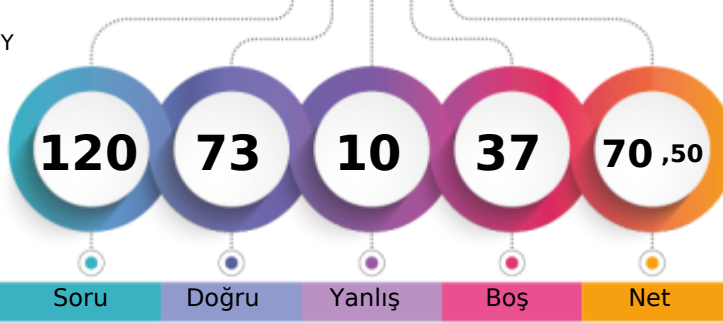
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	0	5	2	-1,25	% 0
Kimya		7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji		6	1	1	4	0,75	% 13
TYT Fen		20	1	7	12	-0,75	% 0
Cevap Anahtarı	A	BCAEBADDAEABCADCBEBC					
Cevaplarınız		dbcd ae De					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	1	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



353,025 % 21,35

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 12385
ASLI ELİF TÜZ

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	31	83	272	319	1442
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	84	189	936	1363	6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	20	2	18	19,50	% 49
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABBAD C D EdBC DA B DCAAEBA					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	0	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Söylü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	0	67
Paragrafın Yorumlanması	7	6	0	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	1	0	17
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	22	3	5	21,25	% 71
Geometri	10	6	0	4	6,00	% 60
TYT Matematik	40	28	3	9	27,25	% 68
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECBA					
Cevaplarınız	BCEBDBbDAEEBDCAD DDCAB Dbb DB C ECC					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	7	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	7	1	64
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	1	0	50
Çokgenler	2	2	0	100
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Coğrafya-1	5	1	0	4	1,00	% 20
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	8	2	10	7,50	% 38
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECE c A DeECC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	0	0	0
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	2	0	4,50	% 64
Kimya	7	6	1	0	5,75	% 82
Biyoloji	6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen	20	17	3	0	16,25	% 81
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEBC					
Cevaplarınız	BeAdABDADEABCcDCBEBC					

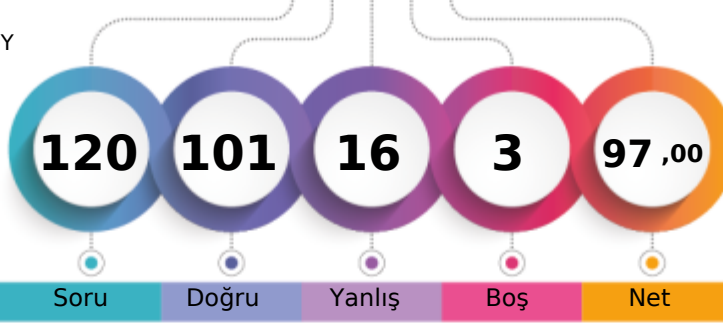
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



431,008

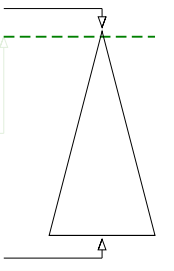
2,59

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 12277
AYBÜKE DERMEÇİOĞLU

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(175.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 4 18 42 48 175 % 2,59

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	36	3	1	35,25	% 88
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABBADBCBAD EABCADACBEDACAAEBDeaAEDBEBcDb					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	7	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	27	3	0	26,25	% 88
Geometri	10	9	0	1	9,00	% 90
TYT Matematik	40	36	3	1	35,25	% 88
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADDEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCEBDBADAEEBDCcGDADdDeABEDDEBDBACCCECCB					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	7	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	2	0	100
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	9	2	82
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	1	0	100
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Çokgenler	2	2	0	100
Prizmalar	2	1	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	1	3	1	0,25	% 5
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	7	1	10,25	% 51
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEEaca cAdDBaBEdAEbC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	0	1	0
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	6	1	0	5,75	% 82
Kimya	7	6	1	0	5,75	% 82
Biyoloji	6	5	1	0	4,75	% 79
TYT Fen	20	17	3	0	16,25	% 81
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEBEC					
Cevaplarınız	BeAEABDADEABCbaCBEBEC					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	1	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

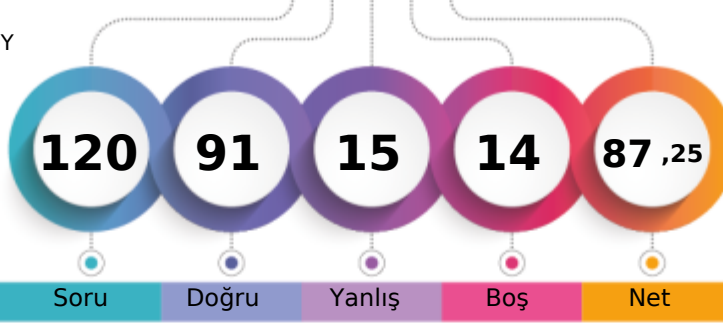
AROMAT TYT 1



401,320

%

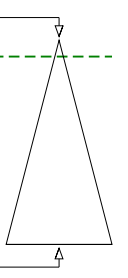
7,71

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 12216
AYLİN BORA

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(521.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 10 36 103 118 521 % 7,71

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	38	2	0	37,50	% 94
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBACBDBDADEBAdADCABDEACAADBEeAeADBEDEEC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	7	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	6	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	18	2	10	17,50	% 58
Geometri	10	5	1	4	4,75	% 48
TYT Matematik	40	23	3	14	22,25	% 56
Cevap Anahtarı	B	CBEDBBADEAEBCDCDADADDEECABDDBEEDACECCCB				
Cevaplarınız		CBEDB BcEAEB DCDA D E e D EBD CdCC				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	1	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	1	0	100
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	1	36
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	1	1	50
Çokgenler	2	1	0	50
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	8	0	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		eaEBcdDEeADBDaEdeebC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

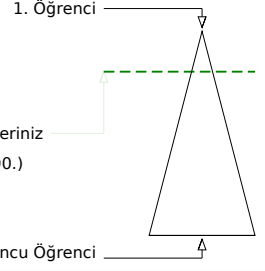
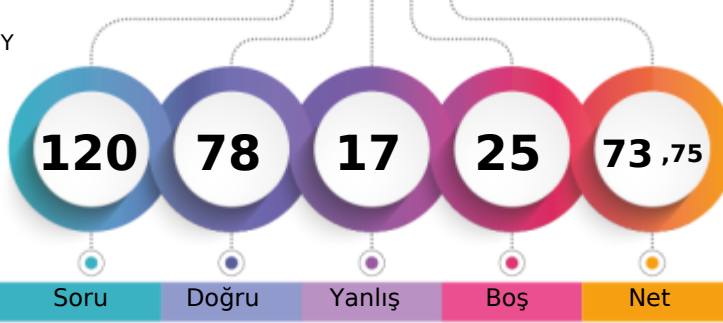
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	6	1	0	5,75	% 82
Kimya	7	6	1	0	5,75	% 82
Biyoloji	6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen	20	18	2	0	17,50	% 88
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCBE				
Cevaplarınız		CBAEBADADCBACBDCBCBE				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



360,908 % 19,10

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 22365
AYŞE İREM BABACAN

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	27	75	246	285	1290 % 19,10
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	84	189	936	1363	6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	34	5	1	32,75	% 82
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDAEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBACBDB ADEBAbADeABDceCAADBECEADBEDEEa				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	0	
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Aynı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	5	2	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	6	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	14	4	12	13,00	% 43
Geometri	10	3	0	7	3,00	% 30
TYT Matematik	40	17	4	19	16,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCCB				
Cevaplarınız		CBE BAccEAE dDC A DDEc BD A				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	4	2	57
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Mutlak değer içeren bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	1	27
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	1	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	4	1	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECAEDBCAEDAEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEE Bc DaeADBCAEDAEAbC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

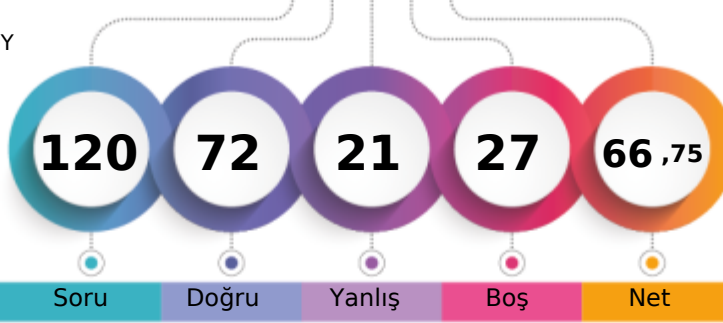
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	1	1	4,75	% 68
Kimya	7	3	2	2	2,50	% 36
Biyoloji	6	4	1	1	3,75	% 63
TYT Fen	20	12	4	4	11,00	% 55
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCE				
Cevaplarınız		aBAEB DADce d c dCBE				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



340,645 % 25,56

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 12189
AYŞENAZ ÜNVER

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(1726.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 37 93 321 382 1726 % 25,56

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	27	8	5	25,00	% 63
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABeACaDb DEBACADcC AdAAcBEeAeEdEDEEC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Aynı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	1	33	
Paragrafın Yorumlanması	7	4	1	57
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	19	3	8	18,25	% 61
Geometri	10	4	1	5	3,75	% 38
TYT Matematik	40	23	4	13	22,00	% 55
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCCB				
Cevaplarınız		CBEC dBEAE C CDA DD dCABD EBDE E C				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	6	1	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	7	1	64
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	1	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	1	0	50
Çokgenler	2	1	0	50
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	0	2	3,00	% 60
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	4	3	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	CEEBBDECADEBCEAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEE DdCADBbeEDEAbC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	4	0	2,00	% 29
Kimya	7	2	1	4	1,75	% 25
Biyoloji	6	4	0	2	4,00	% 67
TYT Fen	20	9	5	6	7,75	% 39
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBEBACDBCBE				
Cevaplarınız		CBbcaAeAde CDB E				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	0	1	0
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	1	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

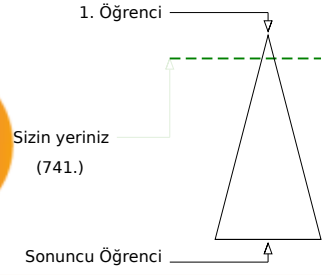
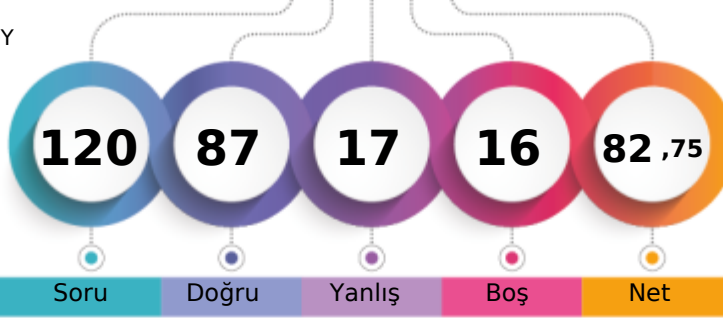
AROMAT TYT 1



388,298 % 10,97

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

12 - 16005
AYŞENUR SUNKUR



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	15	53	146	163	741 % 10,97
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	84	189	936	1363	6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	5	2	31,75	% 79
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBACBDBb DE ACADCBADaACAADBEeAeEDBEDEEe				

Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Aynı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	20	2	8	19,50	% 65
Geometri	10	5	2	3	4,50	% 45
TYT Matematik	40	25	4	11	24,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBEDDACECCCB				
Cevaplarınız		CBED BDcAEBCD DA Dc CABDD EBD CECCd e				

Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı kümelerini birbiriyile ilişkilendirir.	7	6	1	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köküli ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	7	1	64
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Çokgenler	2	0	1	0
Prizmalar	2	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	4	1	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDAEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEcc DECCDBCAEDEAbc				

Tarih-1	S	D	Y	B%
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayimilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

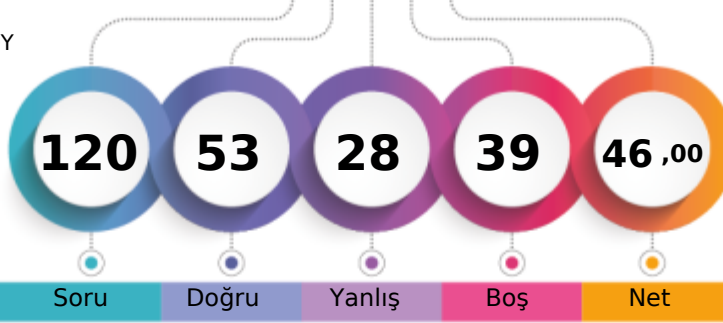
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	1	1	4,75	% 68
Kimya	7	5	1	1	4,75	% 68
Biyoloji	6	4	2	0	3,50	% 58
TYT Fen	20	14	4	2	13,00	% 65
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBACBCE				
Cevaplarınız		CB EcADADCCBE CaBCcE				

Fizik	S	D	Y	B%
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	0	1	0
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	1	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



278,510 % 53,75

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 16007
BARBAROS

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3630.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 59 150 611 797 3630 % 53,75

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	24	16	0	20,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBcdADBadaEeACceCcBdACAACBEcaEeDcEDEEC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	3	3	50
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	8	2	20	7,50	% 25
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	8	2	30	7,50	% 19
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCAB				
Cevaplarınız		CeED BDEeE D				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	4	2	57
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	5	0	13,75	% 69
Cevap Anahtarı	B	CEEBBDECADEBCAEDAEACCCDABD				
Cevaplarınız		CcEaceDECADEBCAEDAEAbC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

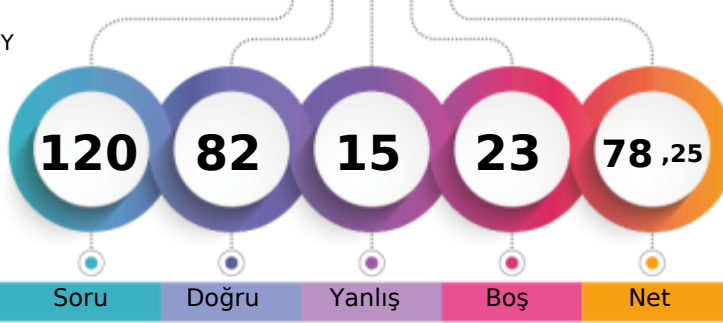
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	3	0	3,25	% 46
Kimya	7	1	2	4	0,50	% 7
Biyoloji	6	1	0	5	1,00	% 17
TYT Fen	20	6	5	9	4,75	% 24
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCE				
Cevaplarınız		CBdDbABAc dC				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



373,870 % 14,88

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 12062
BAŞAK DURMAZ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(1005.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 19 61 194 220 1005 % 14,88

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	38	2	0	37,50	% 94
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABBADaCBADDEABCADACBEDACAEBDeaAEDBEECDE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	7	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	6	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	17	2	11	16,50	% 55
Geometri	10	2	0	8	2,00	% 20
TYT Matematik	40	19	2	19	18,50	% 46
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECBA					
Cevaplarınız	BCE cBdDAEEBD CAD DDCA DB					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	1	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	5	0	45
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	6	1	11,50	% 58
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEecD aAeDBAbEDAEBc					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	4	1	1,00	% 14
Kimya	7	5	1	1	4,75	% 68
Biyoloji	6	5	0	1	5,00	% 83
TYT Fen	20	12	5	3	10,75	% 54
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEBC					
Cevaplarınız	BecD BeAD ABCdDCBEB					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

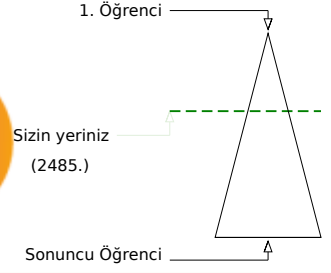
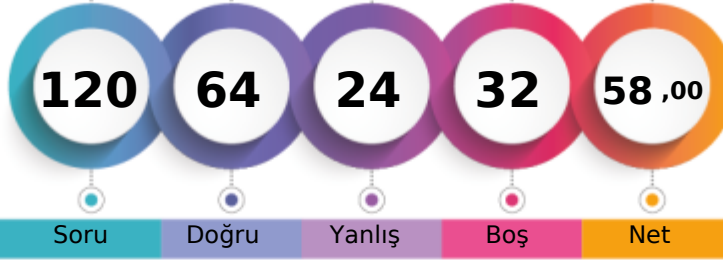
AROMAT TYT 1



313,403 % 36,79

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

12 - 12371
BERİL GÖKHAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	45	118	438	556	2485
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	84	189	936	1363	6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	31	5	4	29,75	% 74
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBACBD eAD BdCADCAB aACAADBE EeDBEDbEC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Söylü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	5	1	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	1	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	14	6	10	12,50	% 42
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	14	6	20	12,50	% 31
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEEDDACECCCB				
Cevaplarınız		CBECbDbDEeE DC Aa D db DD				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	4	2	57
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	1	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurullarını açıklar.	1	1	0	100
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	2	27
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	4	2	13,00	% 65
Cevap Anahtarı	B	CEEeBBDECAEDBCAEDAEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEec DEecDBCAEDEA C				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	0	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

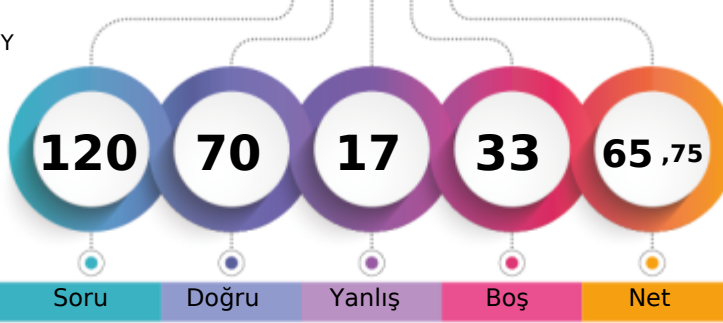
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	5	2	-1,25	% 0
Kimya	7	2	3	2	1,25	% 18
Biyoloji	6	3	1	2	2,75	% 46
TYT Fen	20	5	9	6	2,75	% 14
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBACBCE				
Cevaplarınız		edcd eADac d CeB E				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	1	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	1	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



337,545 % 26,62

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 12110
BERKE GÜLSEVEN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(1798.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 39 98 334 397 1798 % 26,62

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	8	2	28,00	% 70
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECEDE				
Cevaplarınız		cBBADBC Ab EdBCADACBEDACAAEBcEabEDBEEcDc				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	7	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	9	3	18	8,25	% 28
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	9	3	28	8,25	% 21
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECBA				
Cevaplarınız		BeE cB DAeC D BE				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	4	2	57
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	0	18
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	4	1	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD				
Cevaplarınız		ECEBcD EACDBeCaDAEbc				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

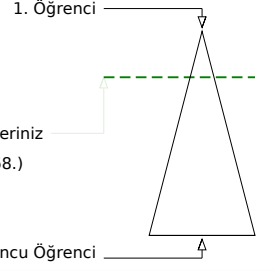
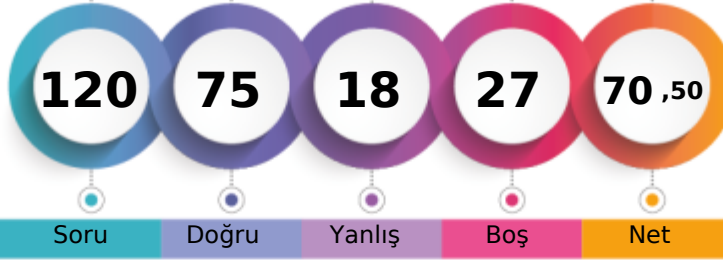
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	6	0	1	6,00	% 86
Kimya	7	4	2	1	3,50	% 50
Biyoloji	6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen	20	16	2	2	15,50	% 78
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADEABCADCBEBC				
Cevaplarınız		BCAEAB AD eBaADCBEBC				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	1	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



351,890 % 21,74

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 5700
BEYZA İŞBİLEN

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 33 85 276 323 1468 % 21,74

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	31	8	1	29,00	% 73
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC					
Cevaplarınız		ABBACBDBDADEBACADCCBDEAdeAcBE aEcDBEDdEa					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	5	2	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	3	2	50
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	12	2	16	11,50	% 38
Geometri		10	2	1	7	1,75	% 18
TYT Matematik		40	14	3	23	13,25	% 33
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABDEAEBCDCDADADDEECABDDDBEDDACECCCB					
Cevaplarınız		BE B BDEAE D eD DD c Bb E					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	4	0	57
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	2	0	100
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	1	18
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	1	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	1	0	50
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1		5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe		5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	11	6	3	9,50	% 48
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEEDEACCCDABD					
Cevaplarınız		eEEeB DEbADB eEaEA e					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kurması.	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir.	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler.	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	1	1	50
Din ve İslam	2	1	0	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

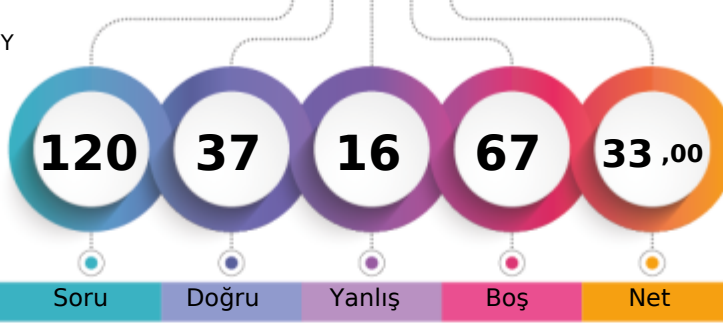
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	7	0	0	7,00	% 100
Kimya		7	7	0	0	7,00	% 100
Biyoloji		6	5	1	0	4,75	% 79
TYT Fen		20	19	1	0	18,75	% 94
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCAEBACDBCBE					
Cevaplarınız		CBAEBADADCAEBACeBCBE					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzensiz Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tablo Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	1	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



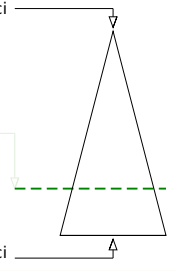
238,165 % 74,33

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 12088
BEYZANUR BOZYİĞİT

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5020.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 74 173 786 1090 5020 % 74,33

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	6	5	27,50	% 69
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABeACBD aEBACADCA DEACAAbBEE EADBEbcEa				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	0	67
Paragrafın Yorumlanması	7	7	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	0	83
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	3	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	3	4	23	2,00	% 7
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	3	4	33	2,00	% 5
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCAB				
Cevaplarınız		C Dd b c A b				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	2	1	29
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	0	1	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	1	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	1	2	2	0,50	% 10
Coğrafya-1	5	1	0	4	1,00	% 20
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	0	0	5	0,00	% 0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	2	2	16	1,50	% 8
Cevap Anahtarı	B	CEEBBDECADEBCAEDAEACCCDABD				
Cevaplarınız		ecE D				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	0	0
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	0	0	0
Din ve İslam	2	0	0	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	0	0

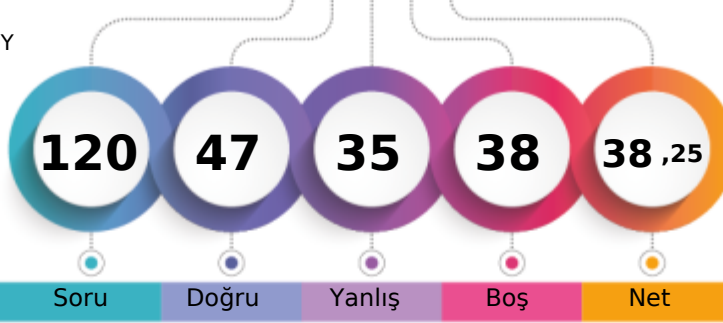
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	4	2	0,00	% 0
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	1	0	5	1,00	% 17
TYT Fen	20	3	4	13	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBABEACDBCBE				
Cevaplarınız		dddBb A C				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzensiz Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	1	0
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



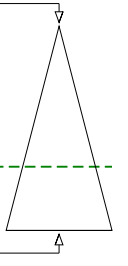
255,473 % 66,35

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 12415
BİLGE TAŞKIN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4481.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 64 160 714 964 4481 % 66,35

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	21	15	4	17,25	% 43
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	eBBAbdC DEAEbADbC aDACAEEbadecDBEEdb					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	0	2	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	1	1	33
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	1	5	17
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	11	4	15	10,00	% 33
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	12	4	24	11,00	% 28
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECBA					
Cevaplarınız	BCE De Dc E D A acD B D B					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	4	1	57
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Mutlak değer içeren bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, toplama işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	2	27
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	1	4	0	0,00	% 0
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	7	8	5	5,00	% 25
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	beEaBDdaee DAEbC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	5	0	0,75	% 11
Kimya	7	3	1	3	2,75	% 39
Biyoloji	6	2	2	2	1,50	% 25
TYT Fen	20	7	8	5	5,00	% 25
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEBEC					
Cevaplarınız	dbdbdBDAD eC CdE b					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	1	0
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	1	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	1	0

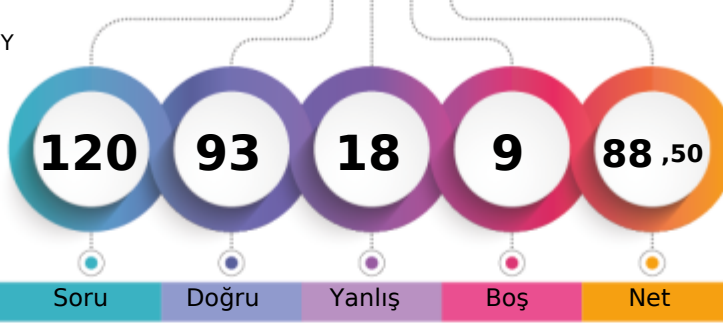
AROMAT TYT 1



406,143

%

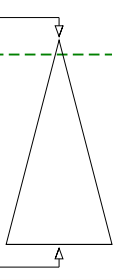
6,75

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 12207
BURAK KAPLANCAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(456.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 8 32 89 102 456 % 6,75

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	31	9	0	28,75	% 72
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABeACBDBDADEBdCADCBdCAcAAcBEeAeEDBdAcEC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	3	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	27	1	2	26,75	% 89
Geometri	10	2	3	5	1,25	% 13
TYT Matematik	40	29	4	7	28,00	% 70
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCCB				
Cevaplarınız		CBECB BDEAEBCDCDADADDEECABDD EBe d eC				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	6	1	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	2	0	100
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	1	0	100
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	11	0	100
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	1	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	1	0
Çokgenler	2	1	1	50
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	17	2	1	16,50	% 83
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEE BB DEeADBCAEDEAbC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

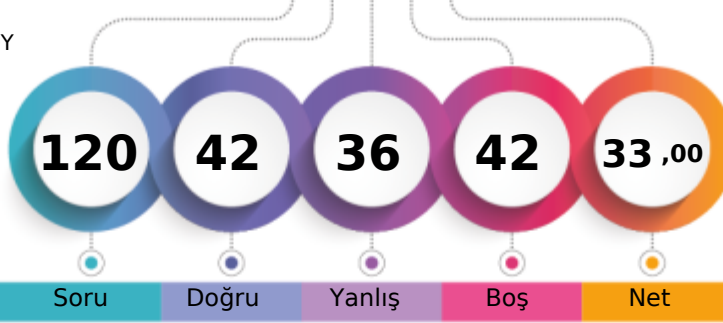
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	6	1	0	5,75	% 82
Kimya	7	6	1	0	5,75	% 82
Biyoloji	6	4	1	1	3,75	% 63
TYT Fen	20	16	3	1	15,25	% 76
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBCE				
Cevaplarınız		CBACBADADCBACBCE BCeE				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



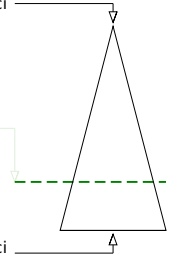
240,038 % 73,53

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 12389
CEREN YETİM

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4966.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 72 171 777 1078 4966 % 73,53

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	17	11	12	14,25	% 36
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABB C a AeEBdb e D ABAAee b EAbae ED EC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	7	4	1	57
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	2	3	33
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	1	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	10	7	13	8,25	% 28
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	10	7	23	8,25	% 21
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBCACCCAB				
Cevaplarınız		CBEDe DE Ea c A cD b d D d				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	7	5	0	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, toplama işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarını açıklar.	1	0	1	0
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	3	18
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	1	2	2	0,50	% 10
Coğrafya-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe	5	1	3	1	0,25	% 5
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	7	9	4	4,75	% 24
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		bcE eDaCcaeb ED AbC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayimilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	1	0	50
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	6	0	-0,50	% 0
Kimya	7	3	2	2	2,50	% 36
Biyoloji	6	4	1	1	3,75	% 63
TYT Fen	20	8	9	3	5,75	% 29
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCAEBACDBCBE				
Cevaplarınız		CdddacaADe Ebc acBE				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzensiz Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	1	0
Ses Dalgaları	1	0	1	0
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	1	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

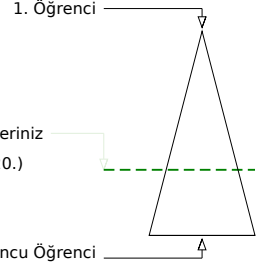
AROMAT TYT 1



257,128 % 65,44

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

12 - 12296
CEYLİN NİSA ŞİMŞEK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 63 159 706 948 4420 % 65,44

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	9	2	26,75	% 67
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBACBDBa cEB CADCBADaAdAADcdCEADBEDcCC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	0	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	4	3	57
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	7	3	20	6,25	% 21
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	8	3	29	7,25	% 18
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBEDDACECCCB				
Cevaplarınız		CB D BDCAd C c				B

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	6	1	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	0	3	2,00	% 40
Coğrafya-1	5	0	2	3	-0,50	% 0
Felsefe	5	1	1	3	0,75	% 15
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	5	6	9	3,50	% 18
Cevap Anahtarı	B	CEEBBDECADEBCAEDAEACCCDABD				
Cevaplarınız		CE aa Ce DEbbe				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	0	0	0
Kuvayimilliyeye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	0	1	0
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	0	0
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

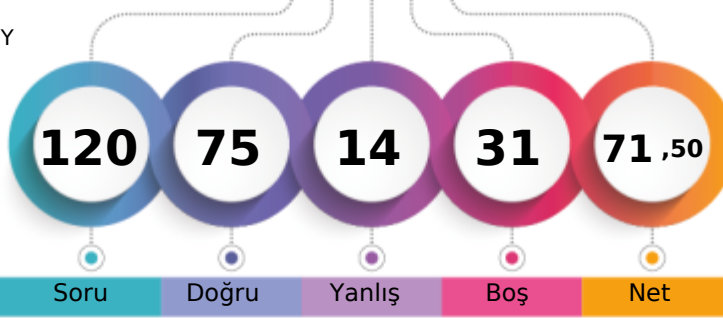
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	1	5	0,75	% 11
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	2	1	17	1,75	% 9
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBABEACDBCBE				
Cevaplarınız		aB A				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



354,885 % 20,76

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 12300
DOLUNAY AÇIKTEPE

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(1402.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 29 79 259 304 1402 % 20,76

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	6	4	28,50	% 71
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABeA BCBAa EABCADACBaDACAEBcEaAEDBE Dd					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	0	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	1	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	10	1	19	9,75	% 33
Geometri	10	4	0	6	4,00	% 40
TYT Matematik	40	14	1	25	13,75	% 34
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCEBcBADA EB DB C A					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	4	1	57
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	1	0	50
Prizmalar	2	1	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	5	1	12,75	% 64
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEeBD EACDBAbdDeEbC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	6	1	0	5,75	% 82
Kimya	7	6	0	1	6,00	% 86
Biyoloji	6	5	1	0	4,75	% 79
TYT Fen	20	17	2	1	16,50	% 83
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADAEBACADCBEBC					
Cevaplarınız	BCAEABBAD ABCADCdEBC					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



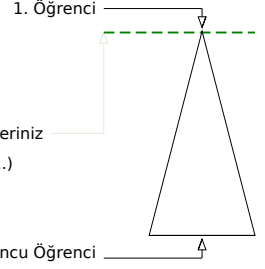
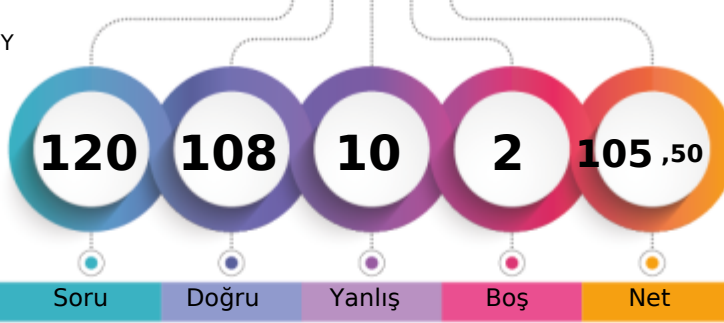
456,435

%

0,61

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

12 - 12004
ELİF ECE ŞEN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 8 19 20 41 % 0,61

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	38	2	0	37,50	% 94
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız		ABBADBCBADDEABCADACBEDACAEBDECaEDBEECDE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	7	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	6	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	26	2	2	25,50	% 85
Geometri		10	8	2	0	7,50	% 75
TYT Matematik		40	34	4	2	33,00	% 83
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız		BCEBcBADAcEBDCCADAD DDCABEDDE DBACCCECCdC					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	2	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	2	0	100
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	10	0	91
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Çokgenler	2	2	0	100
Prizmalar	2	0	2	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1		5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe		5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	18	2	0	17,50	% 88
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız		ECEaBDBEACDBACEDAEbC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	1	0	100
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	6	1	0	5,75	% 82
Kimya		7	7	0	0	7,00	% 100
Biyoloji		6	5	1	0	4,75	% 79
TYT Fen		20	18	2	0	17,50	% 88
Cevap Anahtarı	A	BCAEBADADEABCADCBEBC					
Cevaplarınız		BaAEABDADEABCaACBEBC					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	1	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

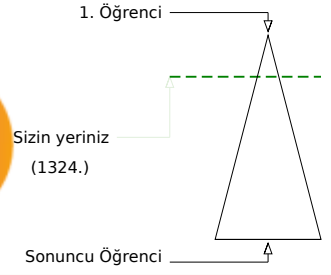
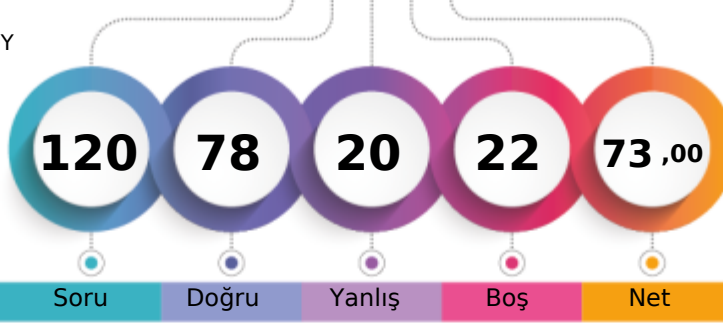
AROMAT TYT 1



359,300 % 19,60

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

12 - 12287
ELİF SUDE ÇELİK



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	28	76	250	291	1324 % 19,60
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	84	189	936	1363	6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	31	8	1	29,00	% 73
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABBADBDADDEABbADbCBaCAAAEBDDaAEDbDECD					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	5	2	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	1	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	17	2	11	16,50	% 55
Geometri	10	2	2	6	1,50	% 15
TYT Matematik	40	19	4	17	18,00	% 45
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCEBDBbDAEE D CADADc D Dbd d					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	6	0	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	2	0	100
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurullarını açıklar.	1	1	0	100
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	1	27
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	1	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	1	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Coğrafya-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	5	3	10,75	% 54
Cevap Anahtarı	A ECEBDBBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	CEBcD cA DBbbEDAEBc					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	2	0	4,50	% 64
Kimya	7	5	1	1	4,75	% 68
Biyoloji	6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen	20	16	3	1	15,25	% 76
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEBEC					
Cevaplarınız	BCdEdBDAD cBCADCBEBEC					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	1	0
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

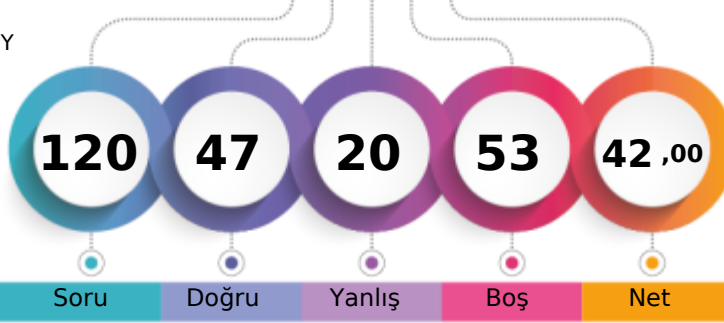
AROMAT TYT 1



266,018 % 60,81

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

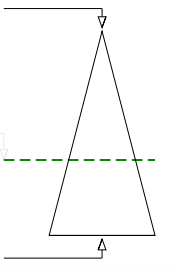
12 - 12117
EMİNE EKİNCİ



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4107.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 60 154 665 888 4107 % 60,81

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	25	11	4	22,25	% 56
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız		ABBbDaCBcDeEABCADceBEcACAAbBDDCbED Da					

S D Y B%
Türkçe
Metne Sözcük Yerleştirme
Söz Öbeklerinde Anlam
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri
Sözcükte Anlam
Cümleli Yorumlama ve Açıklama
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri
Çekim Ekleri ve Türleri
Ad Söylü Sözcükler - Karma
Cümlenin Öğeleri - Karma
Yazım Kuralları - Karma
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler
Noktalama İşaretleri - Karma
Virgül
Paragrafı İkiye Ayırma
Cümlelerden Paragraf Oluşturma
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama
Paragrafın Yorumlanması
Paragrafta Yardımcı Düşünceler
Anlatım Teknikleri
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	10	0	20	10,00	% 33
Geometri		10	1	1	8	0,75	% 8
TYT Matematik		40	11	1	28	10,75	% 27
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız		BCEBDB DA E A B a					

S D Y B%
Matematik-1
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.
Geometri
Üçgende Açılar
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi
Yamuk
Kare
Çokgenler
Prizmalar

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	0	0	5	0,00	% 0
Coğrafya-1		5	1	2	2	0,50	% 10
Felsefe		5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	8	3	9	7,25	% 36
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız		D ceDBA DAEbC					

S D Y B%
Tarih-1
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.
Coğrafya-1
Yerleşme Dokuları ve Tipleri
Haritalarda Temel Kavramlar
Nüfus Piramitleri
İklim Elemanları / Sıcaklık
Su Kaynakları
Felsefe
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri
Bilgi Felsefesi
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları
Felsefi Düşünce
Din Kült. ve Ahl. Bil.
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ
Din ve İslam
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	0	1	6	-0,25	% 0
Kimya		7	2	2	3	1,50	% 21
Biyoloji		6	1	2	3	0,50	% 8
TYT Fen		20	3	5	12	1,75	% 9
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADEABCADCBCEBC					
Cevaplarınız		a Ab Cb ea C					

S D Y B%
Fizik
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları
İş, Enerji ve Güç
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı
Mıknatıslar ve Manyetik Alan
Ses Dalgaları
Küresel Aynalar
Kimya
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ
Maddenin Fiziksel Hâlleri
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri
Biyoloji
Karbohidratlar
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.
Mantarlar
Soyağaçları (Otozomal)

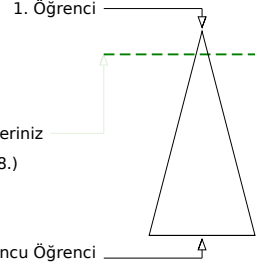
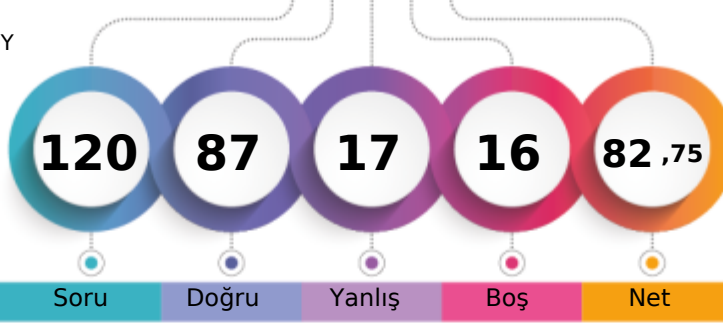
AROMAT TYT 1



388,373 % 10,93

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

12 - 0
EMİR NİŞLİ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	14	52	144	161	738
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	84	189	936	1363	6754
					% 10,93

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	7	0	31,25	% 78
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBACaDBDADEBdCADCBaCaCAADBEdCEeDBEDdEC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	5	2	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	25	1	4	24,75	% 83
Geometri	10	2	0	8	2,00	% 20
TYT Matematik	40	27	1	12	26,75	% 67
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBEDDACECCCB				
Cevaplarınız		CBEDBDBDEAEBCDCDAD D EeCABDD B A				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	7	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	2	0	100
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	8	1	73
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	1	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	6	1	11,50	% 58
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDAEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEaB DbeADBCAEDeEbe				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	1	1	4,75	% 68
Kimya	7	5	1	1	4,75	% 68
Biyoloji	6	4	1	1	3,75	% 63
TYT Fen	20	14	3	3	13,25	% 66
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBACBCE				
Cevaplarınız		CBAC ADADCA EbCDdC E				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

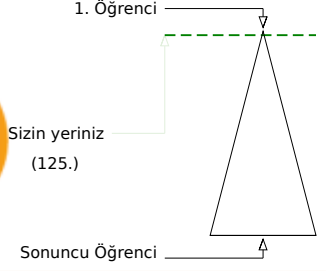
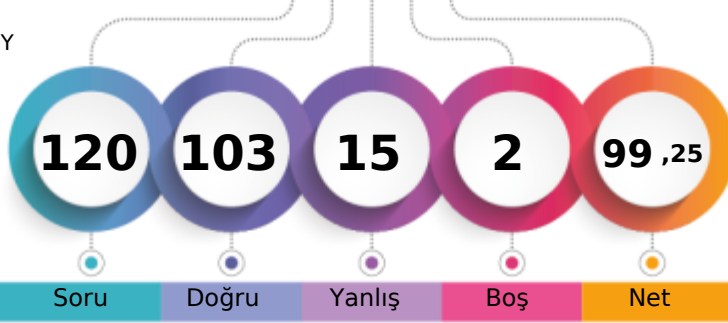
AROMAT TYT 1



438,160 % 1,85

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

12 - 12219
EMİR TÜRKMEN



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	3	15	34	125 % 1,85
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	84	189	936	6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	34	6	0	32,50	% 81
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABBADBCBADDEABCADACBcDdCAAbBcEaAEDBEECDc					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	4	3	57
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	28	1	1	27,75	% 93
Geometri	10	8	1	1	7,75	% 78
TYT Matematik	40	36	2	2	35,50	% 89
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEaDdACCCECCB					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	7	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	11	0	100
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	1	0	100
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	1	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Çokgenler	2	2	0	100
Prizmalar	2	1	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	16	4	0	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEAEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEeBDdEAEACDBACEDeEbC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

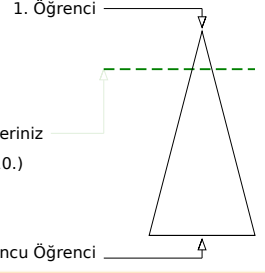
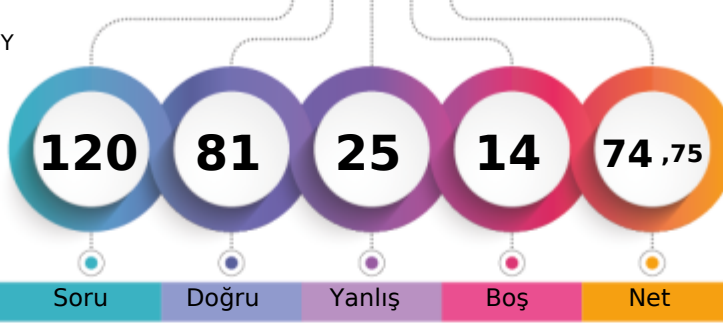
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	6	1	0	5,75	% 82
Kimya	7	6	1	0	5,75	% 82
Biyoloji	6	5	1	0	4,75	% 79
TYT Fen	20	17	3	0	16,25	% 81
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBCEBC					
Cevaplarınız	eCAEABDADdABCADCaEBC					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayrırma ve Safaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



364,225 % 17,92

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 12295
EMREHAN KORUK

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	25	71	230	267	1210
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	84	189	936	1363	6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	8	2	28,00	% 70
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBACBDBbdD BbCADCA DaACAADBeDeEeDBEDEEe				

Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	1	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	0	67
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	3	3	50
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	26	3	1	25,25	% 84
Geometri	10	8	0	2	8,00	% 80
TYT Matematik	40	34	3	3	33,25	% 83
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBEDDACECCCB				
Cevaplarınız		CBEDBDBDEAEBCDCDADADDE CABBcdEBD CECC AB				

Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	7	7	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	2	0	100
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	8	2	73
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	1	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Çokgenler	2	1	0	50
Prizmalar	2	2	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	6	2	10,50	% 53
Cevap Anahtarı	B	CEEBBDECAEDBCAEEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEac DECADBAeEDdA e				

Tarih-1	S	D	Y	B%
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamlarda değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	1	1	50
Din ve İslam	2	1	0	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	4	3	-1,00	% 0
Kimya	7	2	3	2	1,25	% 18
Biyoloji	6	3	1	2	2,75	% 46
TYT Fen	20	5	8	7	3,00	% 15
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBACBDCBCE				
Cevaplarınız		ecdb ADac a C BaB				

Fizik	S	D	Y	B%
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzensiz Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	1	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	1	0

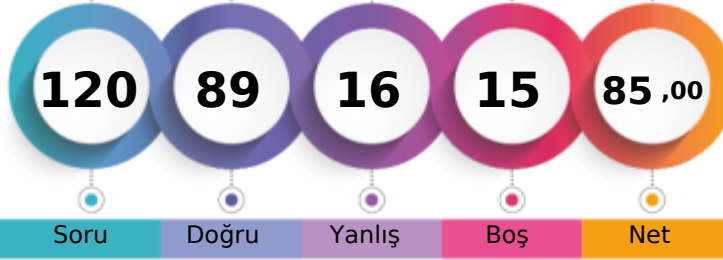
AROMAT TYT 1



395,475

%

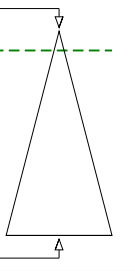
9,09

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 12091
ERAY ÇETİNDERE

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(614.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 11 42 118 135 614 % 9,09

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	31	6	3	29,50	% 74
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABBADdC DEdBcCdcCBEDACAaBDEcEEDBEECDE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Söylü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	6	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	23	1	6	22,75	% 76
Geometri	10	4	1	5	3,75	% 38
TYT Matematik	40	27	2	11	26,50	% 66
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCEBD ADAEEBDCADAc DDC BED DBCC					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	7	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	1	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	8	0	73
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	1	0
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	1	0	50
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	5	0	13,75	% 69
Cevap Anahtarı	A ECEBDBBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEeBDBdACDBAbEdbEbC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	1	0	100
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

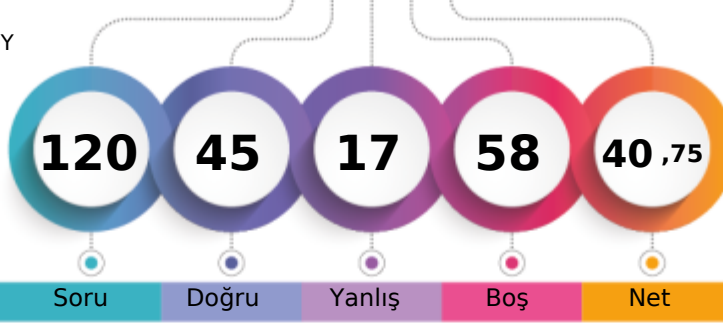
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	2	0	4,50	% 64
Kimya	7	6	0	1	6,00	% 86
Biyoloji	6	5	1	0	4,75	% 79
TYT Fen	20	16	3	1	15,25	% 76
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEBC					
Cevaplarınız	BCAEdcDADEA CAcCBEBc					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	1	0
Ses Dalgaları	1	0	1	0
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	1	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



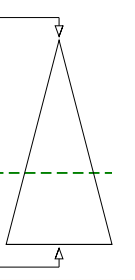
262,603 % 62,67

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 136
ERDEM EGE ÖZÇELTİK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4233.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 61 157 683 914 4233 % 62,67

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	20	3	17	19,25	% 48
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC					
Cevaplarınız		ABBA BACAD A AA EbEcDBEDbEC					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	1	0	33
Paragrafın Yorumlanması	7	2	0	29
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	3	2	50
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	14	2	14	13,50	% 45
Geometri		10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik		40	15	2	23	14,50	% 36
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBAEBCDCDADADDEECABDDBEEDACECCCB					
Cevaplarınız		CB D bEAEb DCb AD A DD C					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	1	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	5	1	45
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	1	0	50
Prizmalar	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1		5	1	1	3	0,75	% 15
Felsefe		5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	8	8	4	6,00	% 30
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD					
Cevaplarınız		CaEcc a C DeCeEDEb e					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hız, Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	0	1	0
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	0	0
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	1	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

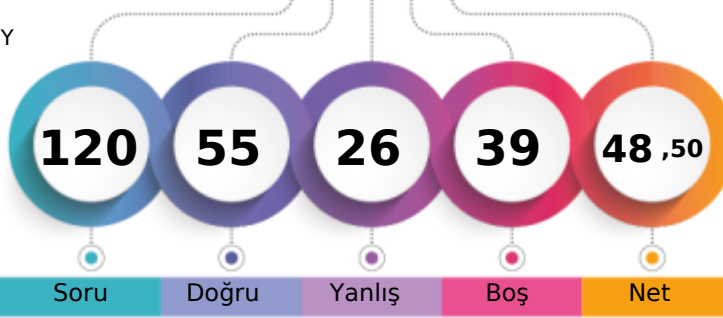
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	0	4	3	-1,00	% 0
Kimya		7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji		6	1	0	5	1,00	% 17
TYT Fen		20	2	4	14	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCE					
Cevaplarınız		dcd aA C					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



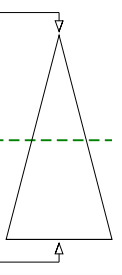
286,653 % 49,59

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 12177
ESLEM ATAMAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3349.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No	53	141	572	739	3349	% 49,59
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	84	189	936	1363	6754	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	19	13	8	15,75	% 39
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBcCaD	bCADcCeDEAadAceEc Ee	dEDbEC		

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	1	2	33
Paragrafın Yorumlanması	7	5	2	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	1	3	17
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	17	4	9	16,00	% 53
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	17	4	19	16,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCCB				
Cevaplarınız		CBED dBDEAEb cCbAc DD EC B				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	6	0	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	1	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	0	1	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	5	1	45
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	4	4	11,00	% 55
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEE c DECADEb DEeC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	1	3	2,75	% 39
Kimya	7	2	2	3	1,50	% 21
Biyoloji	6	2	2	2	1,50	% 25
TYT Fen	20	7	5	8	5,75	% 29
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCAEACBDCBCBE				
Cevaplarınız		eBA DAbA AC daB				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzensiz Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayrırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	1	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	1	0

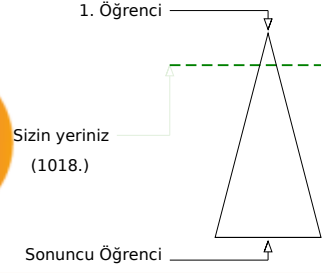
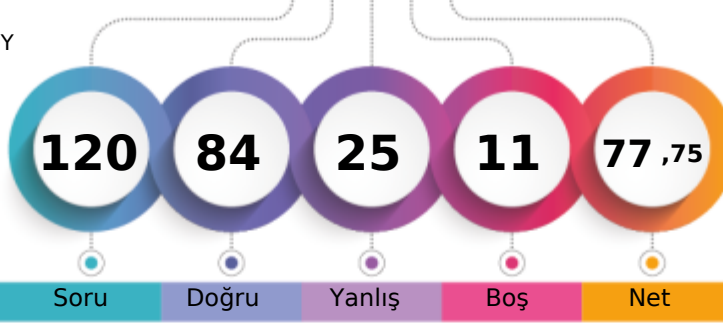
AROMAT TYT 1



373,260 % 15,07

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

12 - 12223
ESMA NAZ KURT



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	20	62	197	224	1018
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	84	189	936	1363	6754
					% 15,07

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	6	1	31,50	% 79
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAEBDECAEDBEECDE				
Cevaplarınız		ABBADaCeAb EABCADACBcDACAEBDECEEDBEECDd				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	1	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	19	8	3	17,00	% 57
Geometri	10	3	0	7	3,00	% 30
TYT Matematik	40	22	8	10	20,00	% 50
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEDBCCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA				
Cevaplarınız		BCEdcBADeEEBDCdADAD cDdBdD aDB C				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	2	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	2	0	100
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	1	0	100
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	1	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	6	3	55
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	1	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	6	0	12,50	% 63
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD				
Cevaplarınız		ECEacDeEAeDBACEDbEbC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

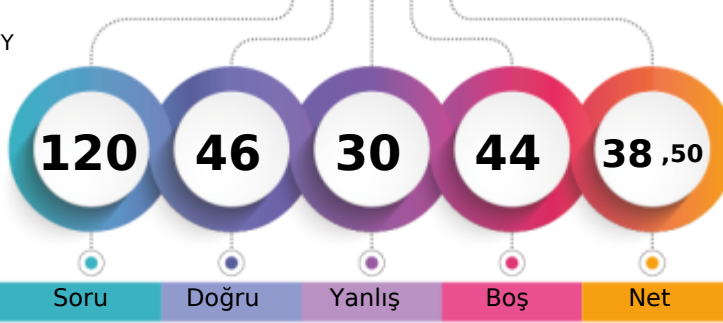
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	6	1	0	5,75	% 82
Kimya	7	4	3	0	3,25	% 46
Biyoloji	6	5	1	0	4,75	% 79
TYT Fen	20	15	5	0	13,75	% 69
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADEABCADCBEBC				
Cevaplarınız		BCAdABDADaAcDdCBEcC				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	1	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



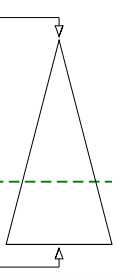
254,745 % 66,80

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 12396
EYLÜL ŞENTÜRK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4512.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 67 163 723 976 4512 % 66,80

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	10	0	27,50	% 69
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABeADBCBebaEABaADACBaDACAEBcEaAEDBaECDC					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	1	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	5	4	21	4,00	% 13
Geometri	10	0	3	7	-0,75	% 0
TYT Matematik	40	5	7	28	3,25	% 8
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	B dDBd b E c A ab a					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	7	2	1	29
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarını açıklar.	1	0	1	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	2	0
Çokgenler	2	0	1	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	1	3	1	0,25	% 5
Felsefe	5	2	3	0	1,25	% 25
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	9	10	1	6,50	% 33
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	cCEccDeab aBeaEDAEbC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayimilliyeye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

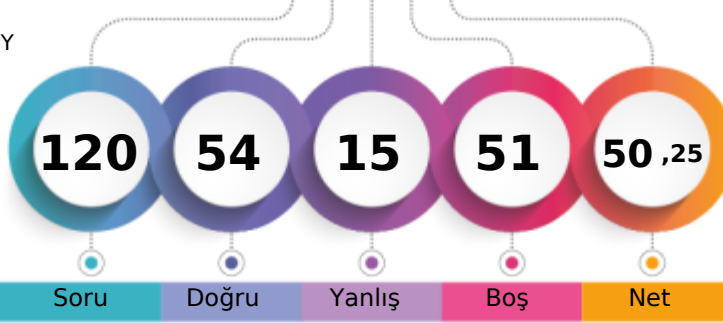
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	1	5	0,75	% 11
Kimya	7	1	1	5	0,75	% 11
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	2	3	15	1,25	% 6
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEBC					
Cevaplarınız	Cd Aa c					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



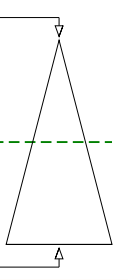
290,050 % 48,09

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 12380
FATİH ERGÜL

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3248.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 52 139 558 719 3248 % 48,09

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	6	4	28,50	% 71
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABaACBD AabBACADcceaEACAADBECEADBEDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	1	2	33
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	6	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	0	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	10	3	17	9,25	% 31
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	10	3	27	9,25	% 23
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEEDACECCCB				
Cevaplarınız		C D BDEAc eD AD D d				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	1	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	1	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	1	9
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	6	0	12,50	% 63
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEaceDECADBCeEDEbbC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

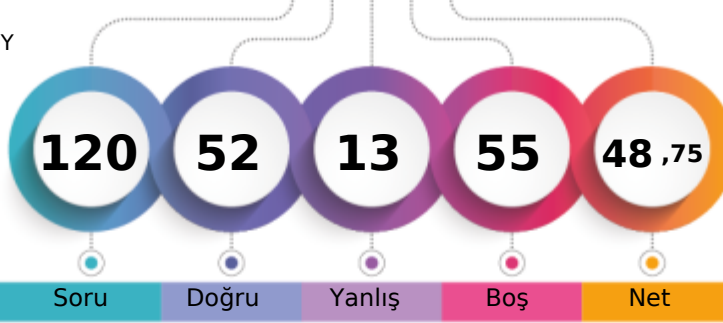
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADACABEACDBCBE				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Sıfırlama Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



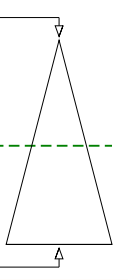
286,085 % 49,84

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 12178
FATMA KARABATAK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3366.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 54 142 577 745 3366 % 49,84

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	27	8	5	25,00	% 63
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBAC DBb EBdbADCABcEcCAADB EdEeDBcDEE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	0	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	4	2	57
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	1	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	13	2	15	12,50	% 42
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	13	2	25	12,50	% 31
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCAB				
Cevaplarınız		CBECB cDEAE DCD D C				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	1	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	0	27
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Coğrafya-1	5	1	0	4	1,00	% 20
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	9	2	9	8,50	% 43
Cevap Anahtarı	B	CEEBBDECADEBCAEEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		EE c D DB AdDEA				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	0	0
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	1	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	0	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	0	0

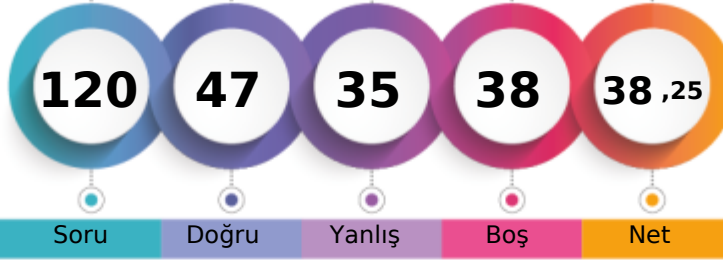
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	1	4	1,75	% 25
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	3	1	16	2,75	% 14
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBABEACDBCBE				
Cevaplarınız		CdA D				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



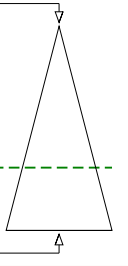
254,753 % 66,78

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 12407
FEVZİ ŞENOCAK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4510.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 66 162 721 974 4510 % 66,78

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	25	11	4	22,25	% 56
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBeCBD e edCADacBDEACAADeEEaaeDBEBEEC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	1	2	33
Paragrafın Yorumlanması	7	7	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	2	4	33
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	5	8	17	3,00	% 10
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	5	9	26	2,75	% 7
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBAEBCECDADADDEECABDDDBEDDACECCCB				
Cevaplarınız		b cc d D b dD c DD d D d				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	1	3	14
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	2	27
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	1	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	8	0	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEaBeDaCADBdAbDdbbc				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	1	1	50
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

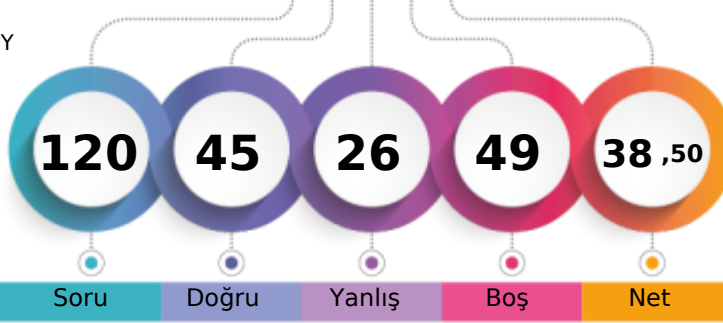
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	4	0	2,00	% 29
Kimya	7	2	2	3	1,50	% 21
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	5	7	8	3,25	% 16
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBABEACDBCBE				
Cevaplarınız		dccdBADAD e e b				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzensiz Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	1	0

AROMAT TYT 1



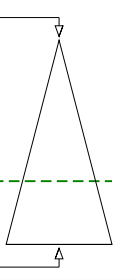
255,148 % 66,55

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 12397
FURKAN ÇELİK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4495.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 65 161 719 970 4495 % 66,55

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	26	7	7	24,25	% 61
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABDECAEDBEECDE				
Cevaplarınız		cBBADcC d e cBCADbCB aACAA BDE AEDBEEC E				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	4	1	57
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	0	83
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	0	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	6	3	21	5,25	% 18
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	6	4	30	5,00	% 13
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEEDBDBACCCECBA				
Cevaplarınız		C D Dd E Ab cD e				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	3	1	43
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	9	29
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	1	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	1	2	2	0,50	% 10
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	10	6	4	8,50	% 43
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD				
Cevaplarınız		cCEAcD eeD A EDAEcC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayimilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

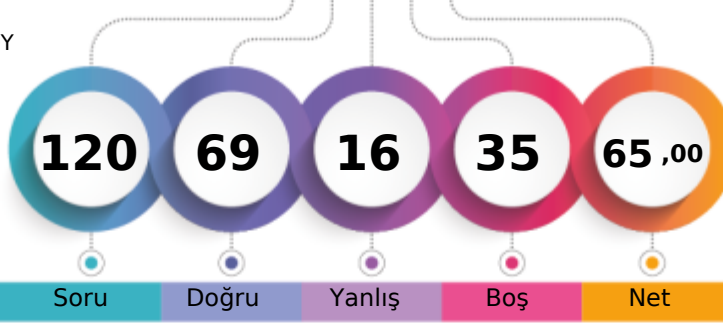
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	4	2	0,00	% 0
Kimya	7	1	3	3	0,25	% 4
Biyoloji	6	1	2	3	0,50	% 8
TYT Fen	20	3	9	8	0,75	% 4
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADEABCADCBEEBC				
Cevaplarınız		a bd Bae A ae e E b				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	1	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	1	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	1	0

AROMAT TYT 1



335,160 % 27,26

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 12368
GÜL SEMA BİREKOL

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(1841.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 40 100 340 404 1841 % 27,26

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	8	3	27,00	% 68
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDAEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBeCBDB A EbdCADCADB ACAdDeEbaEeDBEDbEC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	5	1	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	2	4	33
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	18	1	11	17,75	% 59
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	19	1	20	18,75	% 47
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCADADDEECABDDDBEDDACECCCB				
Cevaplarınız		CBEDBDBDEAE DCDA cC B E C				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	6	0	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	1	27
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Coğrafya-1	5	2	0	3	2,00	% 40
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	4	5	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECAEDBCAEEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEE c DE aBbAEEDEb C				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	0	0
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	1	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

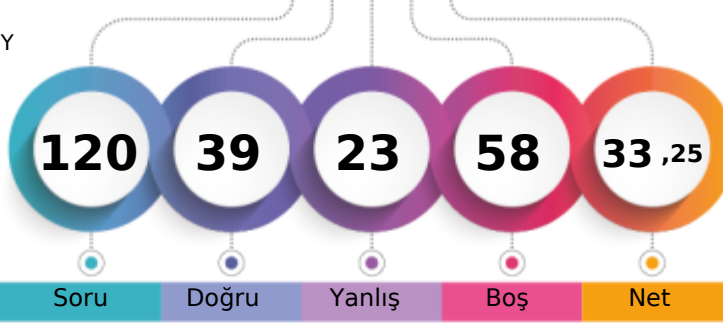
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	3	3	0,25	% 4
Kimya	7	6	0	1	6,00	% 86
Biyoloji	6	3	0	3	3,00	% 50
TYT Fen	20	10	3	7	9,25	% 46
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCE				
Cevaplarınız		a A a bADCBACB C B E				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	1	0
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



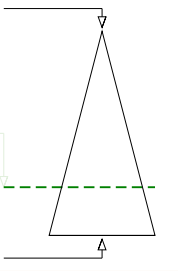
239,858 % 73,66

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 12076
GÜL SENA SAKÇAK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4975.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 73 172 779 1080 4975 % 73,66

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	24	13	3	20,75	% 52
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		cBeACBb b DEBdCADcEcDaACAAaeEEaE DBEDdEb				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	1	2	33
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	3	2	50
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	8	3	19	7,25	% 24
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	8	3	29	7,25	% 18
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCAB				
Cevaplarınız		CB e DEeb A D C B				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	4	1	57
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	0	27
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	1	2	2	0,50	% 10
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	0	0	5	0,00	% 0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	3	5	12	1,75	% 9
Cevap Anahtarı	B	CEEBBDECADEBCAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		dEEacda A				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	0	1	0
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	0	0	0
Din ve İslam	2	0	0	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	0	0

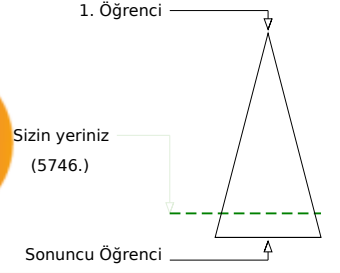
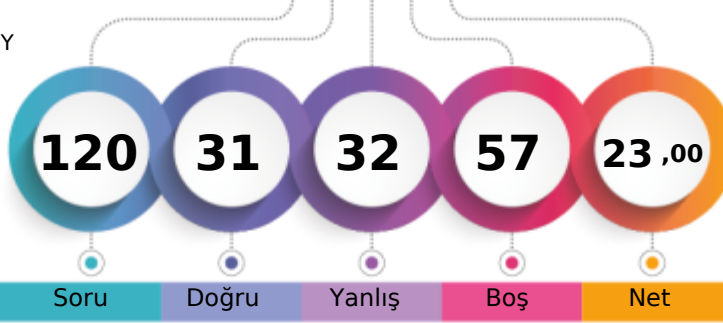
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	0	5	2,00	% 29
Kimya	7	2	1	4	1,75	% 25
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	4	2	14	3,50	% 18
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBACBCE				
Cevaplarınız		B B AD e a				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzensiz Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayrırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



209,078 % 85,08

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 13161
GÜLSEVEN ÇETİN

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 81 184 871 1237 5746 % 85,08

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	21	11	8	18,25	% 46
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABDECAEDBEECEDE					
Cevaplarınız		BBA de c ABCAbACBa ACcAEbDbdAdDeEEC c					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	4	2	57
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	3	3	50
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	2	50

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCCADADEDDCABEDDEBDBACCECCBA					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerle açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	2	2	1	1,50	% 30
Coğrafya-1		5	1	2	2	0,50	% 10
Felsefe		5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	7	8	5	5,00	% 25
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız		dCEc D c e ACcDbEbe					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyaları ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hız, Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayimilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	0	0
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	1	6	0	-0,50	% 0
Kimya		7	1	3	3	0,25	% 4
Biyoloji		6	1	4	1	0,00	% 0
TYT Fen		20	3	13	4	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADEABCADCBEBC					
Cevaplarınız		BaedbaaAb e b deEab					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Miknatslar ve Manyetik Alan	1	0	1	0
Ses Dalgaları	1	0	1	0
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	1	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	1	0

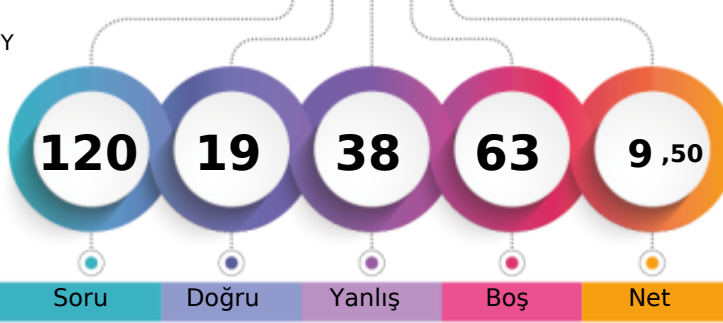
AROMAT TYT 1



169,533 % 93,01

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

12 - 12360
HALİLT **



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(6282.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 84 189 927 1342 6282 % 93,01

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	13	17	10	8,75	% 22
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız		cBeADBe a cCcDebc DACda ea Cc DB abed					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	0	0
Virgül	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	0	3	0
Paragrafın Yorumlanması	7	4	1	57
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	2	2	33
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	1	4	17

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	4	11	15	1,25	% 4
Geometri		10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik		40	4	12	24	1,00	% 3
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECBA					
Cevaplarınız		CE c d cd A e aacdAac a					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	1	3	14
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	0	1	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	7	9
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	1	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	0	0	5	0,00	% 0
Coğrafya-1		5	1	4	0	0,00	% 0
Felsefe		5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	1	3	1	0,25	% 5
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	2	7	11	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız		Deaee ae dC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	0	0	0
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	0	1	0
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

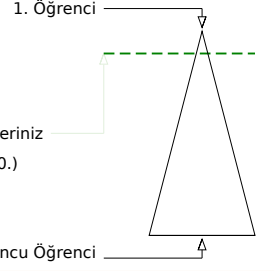
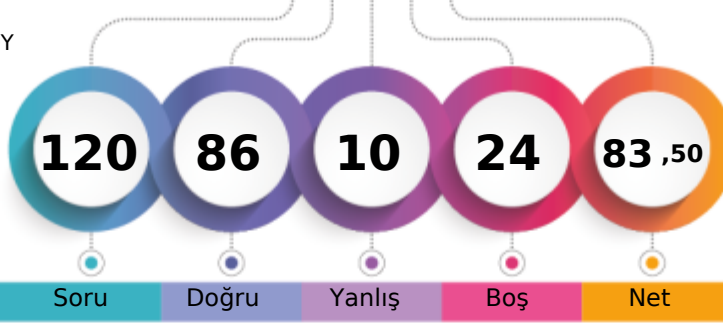
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	0	1	6	-0,25	% 0
Kimya		7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji		6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen		20	0	2	18	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADEABCADCBCEBC					
Cevaplarınız		b e					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	1	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



390,278 % 10,51

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 12090
HAMZA DOĞRU

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 12 49 138 155 710 % 10,51

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	35	3	2	34,25	% 86
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE				
Cevaplarınız		cBBADBCBAb	ABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDB			

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	7	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	6	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	21	2	7	20,50	% 68
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	21	3	16	20,25	% 51
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEDBCCADADEDDCABEDDEBDBACCCECBA				
Cevaplarınız		BCEBDB	DeEBDCCAD	E Db B DDE	e	

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	7	6	1	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurullarını açıklar.	1	1	0	100
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	6	1	55
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	1	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Coğrafya-1	5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	0	5	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD				
Cevaplarınız		ECEB D EA DB CEDAE C				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	0	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

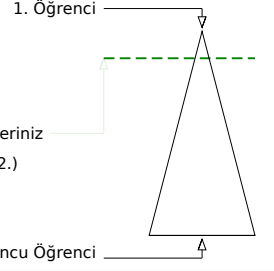
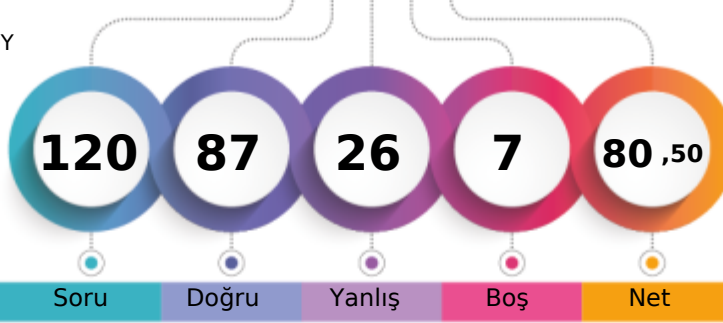
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	3	0	3,25	% 46
Kimya	7	6	0	1	6,00	% 86
Biyoloji	6	5	1	0	4,75	% 79
TYT Fen	20	15	4	1	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	A	BCAEBADAEABBCADCBEEBC				
Cevaplarınız		BCdbABBADAEAB ADCdEEBC				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



382,075 % 12,76

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 12047
HASAN KAAN SUZAK

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 18 58 172 194 862 % 12,76

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	10	1	26,50	% 66
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	cBBADBCBdDDeBcADACBaDcdAA BcdaeEDBEECDE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	1	0	1	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	3	3	43
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	3	3	50
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	6	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	27	2	1	26,50	% 88
Geometri	10	6	0	4	6,00	% 60
TYT Matematik	40	33	2	5	32,50	% 81
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCEBDBADAEEBDCCADADc DCABEDDEgDBAC E C					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	7	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	2	0	100
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	9	1	82
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	1	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	1	0	50
Çokgenler	2	1	0	50
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	7	0	11,25	% 56
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEacDeaACDBeaEDAEbC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	3	1	2,25	% 32
Kimya	7	4	3	0	3,25	% 46
Biyoloji	6	5	1	0	4,75	% 79
TYT Fen	20	12	7	1	10,25	% 51
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEEBC					
Cevaplarınız	eCAB aDADbdBeADCBEcC					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	1	0
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	1	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

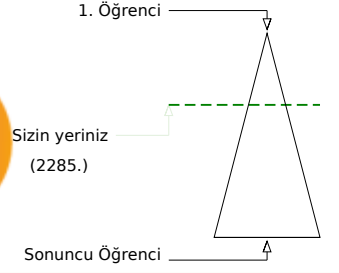
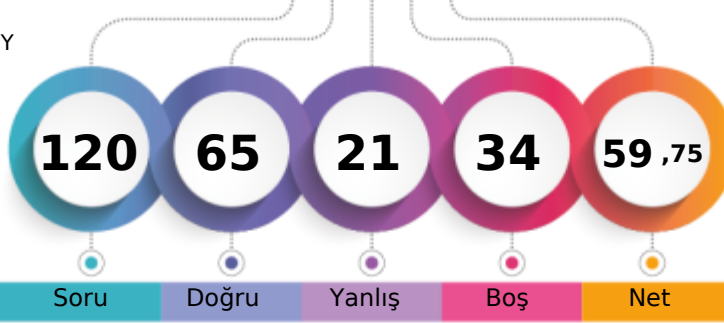
AROMAT TYT 1



319,230 % 33,83

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

12 - 12067
HASAN TURSON



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	44	113	408	502	2285 % 33,83
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	84	189	936	1363	6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	28	10	2	25,50	% 64
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABBADBCB bDEdBCADACBaDaAAEeac AEDBEcbDa					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	5	2	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	3	2	50
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	3	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	21	1	8	20,75	% 69
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	21	1	18	20,75	% 52
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCEdDBADAEEBDCAD DE DC B					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	7	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	2	0	100
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	1	0	100
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	5	0	45
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	4	4	11,00	% 55
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	cCE BDd AeDBA EDBe C					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	1	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	4	2	0,00	% 0
Kimya	7	2	1	4	1,75	% 25
Biyoloji	6	1	1	4	0,75	% 13
TYT Fen	20	4	6	10	2,50	% 13
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEBC					
Cevaplarınız	aadd DAb C aC					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	1	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

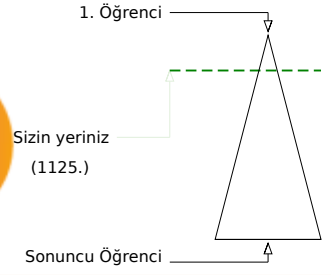
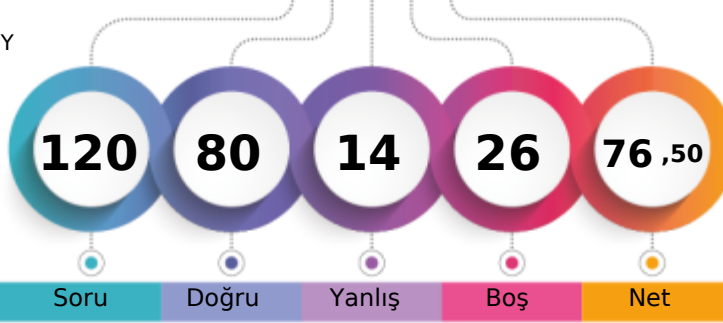
AROMAT TYT 1



369,068 % 16,66

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

12 - 12150
HATİCE ATASOY



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	24	68	219	251	1125 % 16,66
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	84	189	936	1363	6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	35	3	2	34,25	% 86
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBACBDBb DEBACAbCABDEACAADBE EbdBEDEEC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	7	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	1	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	6	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	17	2	11	16,50	% 55
Geometri	10	3	1	6	2,75	% 28
TYT Matematik	40	20	3	17	19,25	% 48
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEEDACECCCB				
Cevaplarınız		CBEDBA DEAE DCDA DcE Be B d C A				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	6	0	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	2	36
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	0	1	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	1	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	5	3	10,75	% 54
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		b EabbDE ADBb EDEebC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	1	0	100
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

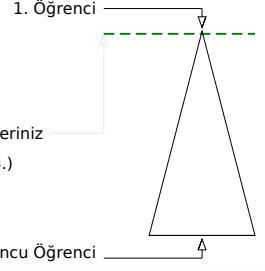
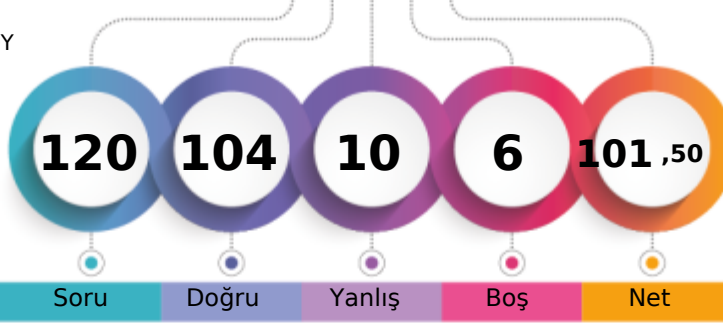
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	1	1	4,75	% 68
Kimya	7	5	0	2	5,00	% 71
Biyoloji	6	3	2	1	2,50	% 42
TYT Fen	20	13	3	4	12,25	% 61
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCE				
Cevaplarınız		CBd BADADC B AbeBC E				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	1	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



444,535 % 1,23

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 66022
HÜSNIYE KARAGÖZ

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 2 11 26 30 83 % 1,23

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	37	2	1	36,50	% 91
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBACBDBDADEBAbADCBDEACAADBEeAe DBEDEEC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	7	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	1	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	6	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	27	0	3	27,00	% 90
Geometri	10	8	0	2	8,00	% 80
TYT Matematik	40	35	0	5	35,00	% 88
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCCB				
Cevaplarınız		CBEDB BDEAEBCDCDA ADDEECABDD EBDA EC CAB				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	7	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	11	0	100
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	1	0	50
Çokgenler	2	1	0	50
Prizmalar	2	2	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	7	0	11,25	% 56
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		bEEaceDECEDBCAEEDEbbC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

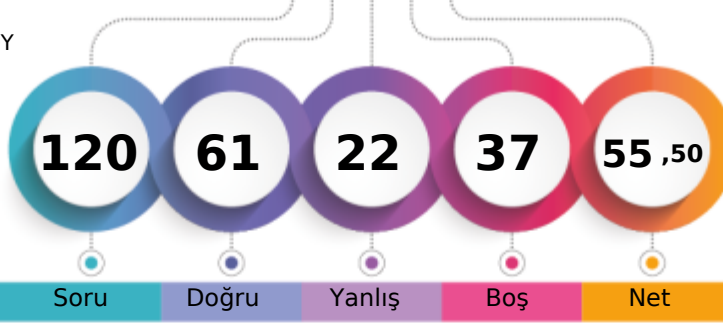
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	6	1	0	5,75	% 82
Kimya	7	7	0	0	7,00	% 100
Biyoloji	6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen	20	19	1	0	18,75	% 94
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCAEACDBCBE				
Cevaplarınız		CeAEBADADCAEACDBCBE				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



306,515 % 39,89

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 12233
İB *HİM EDHEM GÖRAL

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(2694.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 46 123 469 593 2694 % 39,89

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	28	10	2	25,50	% 64
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBACaD cca BACAeCcBDEACAADBdCEADBEaEC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	1	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	10	2	18	9,50	% 32
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	11	2	27	10,50	% 26
Cevap Anahtarı	B	CBEDBBADEAEBCDCDADADDEECABDDDBEDDACECCCB				
Cevaplarınız		CBEDB B Ad C A D b B				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	0	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	1	9
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	4	1	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDAEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEaC DEeADBBaEDEACC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	2	0	100
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

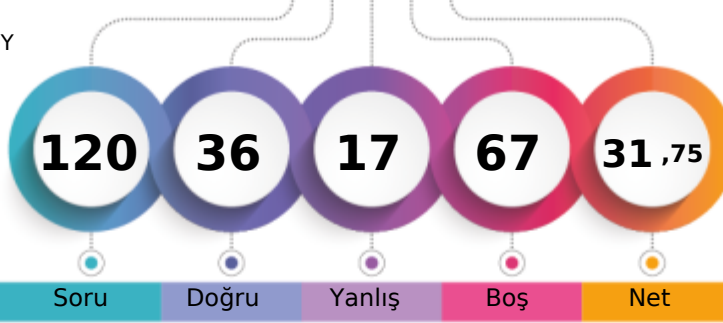
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	3	1	2,25	% 32
Kimya	7	0	3	4	-0,75	% 0
Biyoloji	6	4	0	2	4,00	% 67
TYT Fen	20	7	6	7	5,50	% 28
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCE				
Cevaplarınız		CBd d bDee d CDBC				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	1	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	1	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



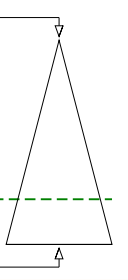
236,203 % 75,10

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 12149
İBRAHİM DEMİR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5072.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 75 174 793 1100 5072 % 75,10

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	16	11	13	13,25	% 33
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABDECAEDBEECEDE				
Cevaplarınız		ABBAadCe	cccAeCAec	aDACA	BaE	D

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	0	2	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	1	0
Ad Sözcük Türleri - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	7	5	1	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	3	0	50
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	10	0	20	10,00	% 33
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	10	0	30	10,00	% 25
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA				
Cevaplarınız		BC	DB	DAEE	D	A

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	6	0	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurullarını açıklar.	1	1	0	100
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe	5	2	0	3	2,00	% 40
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	0	0	5	0,00	% 0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	8	2	10	7,50	% 38
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD				
Cevaplarınız		ECEaBD	aA	DB		

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	0	0	0
Din ve İslam	2	0	0	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	4	2	0,00	% 0
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	2	4	14	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADEABCADCBEBEC				
Cevaplarınız		aec	BaA			

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzensiz Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

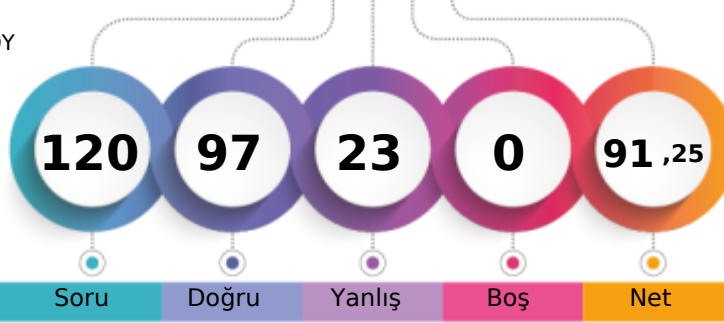
AROMAT TYT 1



414,163

%

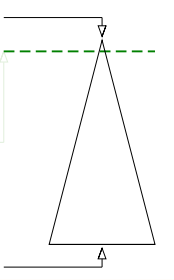
5,26

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 12163
İDİL ONAT

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(355.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 6 27 75 86 355 % 5,26

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	7	0	31,25	% 78
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBACBDBDADEBACADCBDAeCAAcBbECCeDBEDbE*				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Aynı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	4	3	57
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	20	10	0	17,50	% 58
Geometri	10	9	1	0	8,75	% 88
TYT Matematik	40	29	11	0	26,25	% 66
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDAEABCDADADDEECABDDDBEDDACECCCB				
Cevaplarınız		CBECBAEDEEBCCDAAbDDEdCcBcDabBDaAeCCCB				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	2	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	1	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	7	4	64
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	1	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	1	1	50
Çokgenler	2	2	0	100
Prizmalar	2	2	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	18	2	0	17,50	% 88
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDAEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEBeBDECADEBCAEDAEAbC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	1	0	100
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

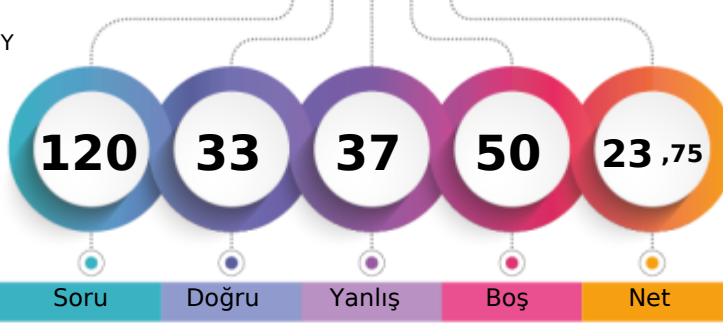
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	2	0	4,50	% 64
Kimya	7	6	1	0	5,75	% 82
Biyoloji	6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen	20	17	3	0	16,25	% 81
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCBE				
Cevaplarınız		CdAEaADADCBACBDCBCBE				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	0	1	0
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



212,618 % 83,82

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 12122
İLDEM TANİŞ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5661.)

Sonuncu Öğrenci

Genel

Öğrenci Sıra No

Şube

Kurum

İlçe

İl

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

84

189

936

1363

6754

5661 % 83,82

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	14	21	5	8,75	% 22
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	dBcDdCaAbeEdebcDcac AAEBCaae DebECbe					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	1	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	0	3	0
Paragrafın Yorumlanması	7	3	0	43
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	2	3	33
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	3	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	9	4	17	8,00	% 27
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	9	4	27	8,00	% 20
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BeE D D EE C d Ac Cb					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	1	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	1	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurullarını açıklar.	1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	1	18
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	1	4	0	0,00	% 0
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	8	7	5	6,25	% 31
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	cbEacDBEeC DAdCe					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	1	0	100
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	1	1	50
Din ve İslam	2	2	0	100
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

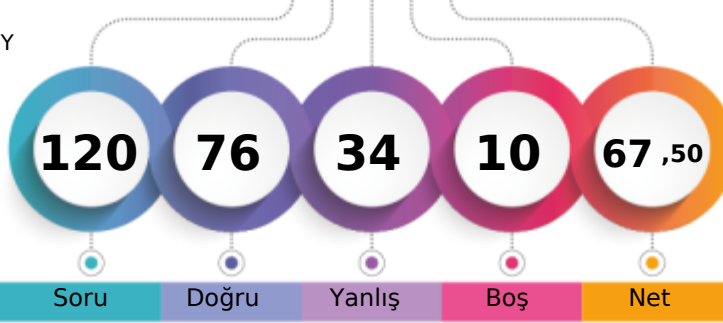
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	4	3	-1,00	% 0
Kimya	7	1	1	5	0,75	% 11
Biyoloji	6	1	0	5	1,00	% 17
TYT Fen	20	2	5	13	0,75	% 4
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBCEBC					
Cevaplarınız	ded d A a C					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	1	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	1	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



342,220 % 25,05

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 12256
İNCİ U ÇKUN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(1692.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 36 92 317 376 1692 % 25,05

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	32	8	0	30,00	% 75
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABBADBCBAaecABCADACBaDACAEBDEEaedBEEaDc					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	18	9	3	15,75	% 53
Geometri	10	4	1	5	3,75	% 38
TYT Matematik	40	22	10	8	19,50	% 49
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCE DBdDdEcBDCCAb bEaDCABbb cBDBb C A					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	6	1	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	2	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	5	4	45
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	1	0	100
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	1	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	1	0	50
Prizmalar	2	1	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	7	0	11,25	% 56
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEaBDeEAeDBebEDAeBe					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

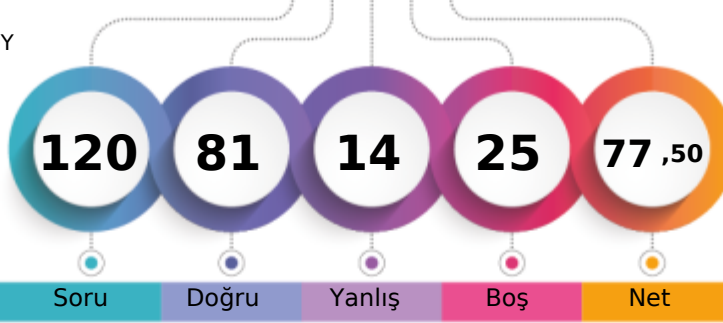
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	4	0	2,00	% 29
Kimya	7	3	3	1	2,25	% 32
Biyoloji	6	3	2	1	2,50	% 42
TYT Fen	20	9	9	2	6,75	% 34
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBCEBC					
Cevaplarınız	edAbbBDAD edCb CeEcC					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	1	0
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	1	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



372,583 % 15,29

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 12167
İREM TURAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(1033.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 22 64 201 228 1033 % 15,29

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	32	5	3	30,75	% 77
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE				
Cevaplarınız		ABBADB BADDEABCADACBEcACAAEBDE eEDBccC c				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	1	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	2	3	33

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	18	3	9	17,25	% 58
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	19	3	18	18,25	% 46
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECBA				
Cevaplarınız		BCcBDBcDAEEBD CA D DDb B D D				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	6	0	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	2	0	100
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	1	36
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	16	3	1	15,25	% 76
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD				
Cevaplarınız		ECEaBD EACDBAbEDAECe				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	2	0	100
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	2	0	4,50	% 64
Kimya	7	3	1	3	2,75	% 39
Biyoloji	6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen	20	14	3	3	13,25	% 66
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADEABCADCBEBC				
Cevaplarınız		BCdAbDDAD cB DCBEBC				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

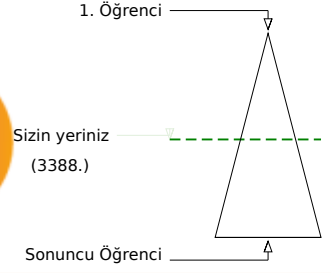
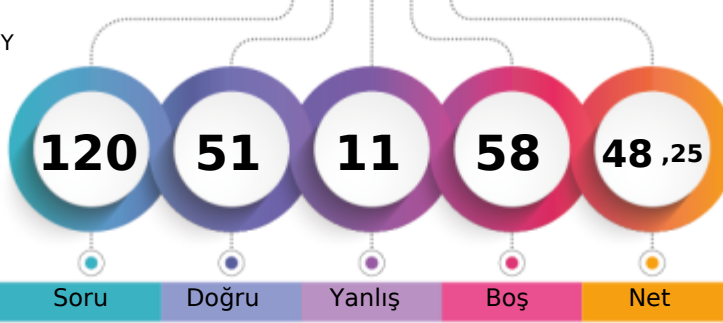
AROMAT TYT 1



285,483 % 50,16

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

12 - 80346
İŞİL TEK GÜNDÜZ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	55	143	580	750	3388
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	84	189	936	1363	6754
					% 50,16

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	20	3	17	19,25	% 48
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBAC DBbAcEBACADCBAD		AcB		

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	0	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	2	0	29
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	1	0	17
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	11	2	17	10,50	% 35
Geometri	10	4	0	6	4,00	% 40
TYT Matematik	40	15	2	23	14,50	% 36
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBEDDACECCCB				
Cevaplarınız		CBECB BDEAE b c A			B CEC	

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	2	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	0	0	0
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	0	0	5	0,00	% 0
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	9	5	6	7,75	% 39
Cevap Anahtarı	B	CEEBBDECAEDBCAEDAEACCCDABD				
Cevaplarınız		CcEac DBbA DEAbC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	0	0	0
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	0	0
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

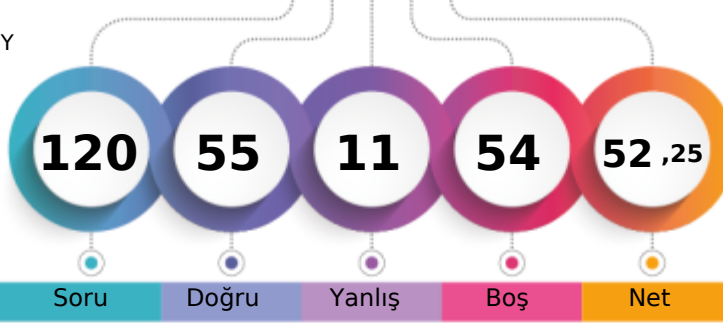
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	1	3	2,75	% 39
Kimya	7	2	0	5	2,00	% 29
Biyoloji	6	2	0	4	2,00	% 33
TYT Fen	20	7	1	12	6,75	% 34
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBABEACDBCBE				
Cevaplarınız		CBAad AD C C				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzensiz Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



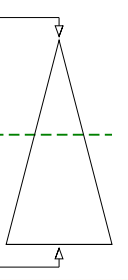
296,075 % 44,63

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 12266
İSMAİL DEMİRTAŞ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3014.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 50 132 507 650 3014 % 44,63

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	4	6	29,00	% 73
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABEBDECAEDBEECEDE				
Cevaplarınız		ABBADBC	a	ABCADACBEDADAABE daAEDBEECD		

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	0	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	12	1	17	11,75	% 39
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	12	1	27	11,75	% 29
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA				
Cevaplarınız		BCE D	DAEB	DCCA		B

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	7	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0	9
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	1	1	3	0,75	% 15
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	3	6	10,25	% 51
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD				
Cevaplarınız		ECEacD	d	DB C	DAE C	

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	0	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

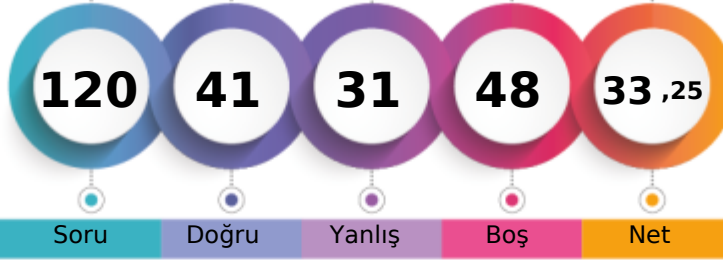
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	1	6	-0,25	% 0
Kimya	7	1	2	4	0,50	% 7
Biyoloji	6	1	0	5	1,00	% 17
TYT Fen	20	2	3	15	1,25	% 6
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADEABCADCBEEBC				
Cevaplarınız		d	Ac	c	E	

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



240,560 % 73,20

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 12316
İZGİ ADA BOZDAĞ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4944.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

71

170

773

1072

4944 % 73,20

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

84

189

936

1363

6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	19	14	7	15,50	% 39
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBACDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABeC CBDaD DEBAC DabB dCeADB d c DBacbad				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	1	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	1	2	33
Paragrafın Yorumlanması	7	2	2	29
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	2	2	33
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	1	5	17

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	0	0	5	0,00	% 0
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	7	3	10	6,25	% 31
Cevap Anahtarı	B	CEEBBDEBCADBCAEDAEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEBc DEebC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	0	0	0
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	0	0
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	9	5	16	7,75	% 26
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	9	6	25	7,50	% 19
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCCB				
Cevaplarınız		C cD Bc dE DCbA c D E e				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	2	2	29
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	2	9
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	1	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

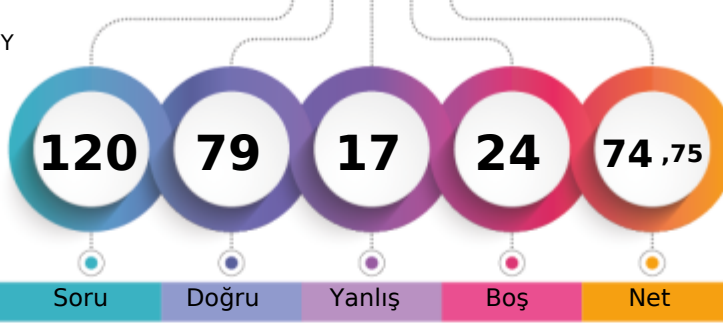
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	4	1	1,00	% 14
Kimya	7	3	0	4	3,00	% 43
Biyoloji	6	1	4	1	0,00	% 0
TYT Fen	20	6	8	6	4,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCE				
Cevaplarınız		bBAda bADC C cbac				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	1	0
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	1	0
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	1	0

AROMAT TYT 1



363,658 % 18,00

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 12074
KAAN KARAKUZU

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(1216.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 26 72 234 271 1216 % 18,00

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	35	5	0	33,75	% 84
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABBADBCBADDEdBCADACBEDACAAbBcECAEDBcECeE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	6	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	17	1	12	16,75	% 56
Geometri	10	4	0	6	4,00	% 40
TYT Matematik	40	21	1	18	20,75	% 52
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCE D AEE DeCA D DDC B D E DB C A					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	1	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	2	0	100
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	5	0	45
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	1	0	50
Prizmalar	2	1	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	5	1	12,75	% 64
Cevap Anahtarı	A ECEBBDDEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEBBD EeeDBAbEdBebC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

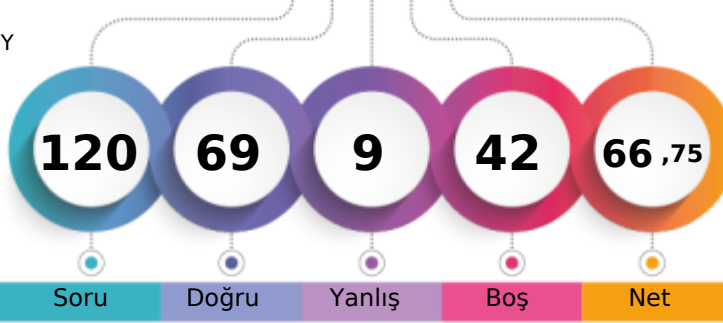
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	3	1	2,25	% 32
Kimya	7	4	2	1	3,50	% 50
Biyoloji	6	2	1	3	1,75	% 29
TYT Fen	20	9	6	5	7,50	% 38
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBCEBC					
Cevaplarınız	BCAd aaADEA ee Ca C					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	1	0
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	1	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



339,915 % 25,81

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 12164
KERİME KAHRAMAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(1743.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 38 94 323 384 1743 % 25,81

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	35	4	1	34,00	% 85
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBA aDBDADEBACADCBDEACAADBEeAeEDBEDEEa				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Aynı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	7	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	14	4	12	13,00	% 43
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	14	4	22	13,00	% 33
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBEDDACECCCB				
Cevaplarınız		CBE BAcD AEB DbcA e EC D				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	4	0	57
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	1	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	2	27
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	0	0	5	0,00	% 0
Coğrafya-1	5	0	0	5	0,00	% 0
Felsefe	5	1	0	4	1,00	% 20
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	0	0	5	0,00	% 0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	1	0	19	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		B				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamlarda değerlendirir	1	0	0	0
Kuvayimilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	0	0	0
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	0	0
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	0	0	0
Din ve İslam	2	0	0	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	0	0

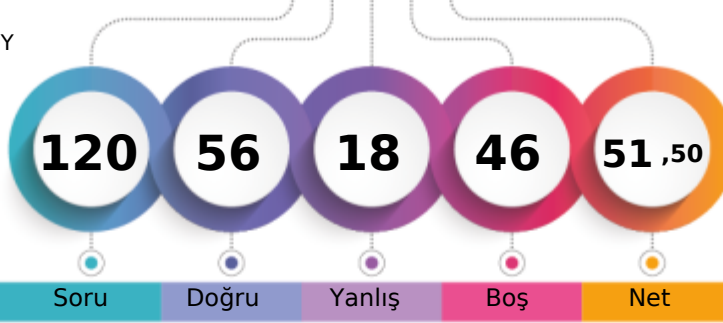
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	7	0	0	7,00	% 100
Kimya	7	6	1	0	5,75	% 82
Biyoloji	6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen	20	19	1	0	18,75	% 94
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBACBDCBCE				
Cevaplarınız		CBAEBADADCBACBACBDCBCE				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzensiz Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



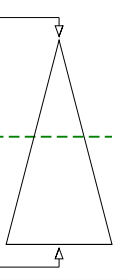
294,450 % 45,57

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 71968
LARA ÇETİN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3078.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 51 136 524 672 3078 % 45,57

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	27	8	5	25,00	% 63
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABBAbA BA DEdBCADeCbA ACAAEbDdaAED EaDe					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	0	2	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	5	1	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	1	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	12	1	17	11,75	% 39
Geometri	10	3	0	7	3,00	% 30
TYT Matematik	40	15	1	24	14,75	% 37
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCE De A E C D DC B D DB C					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	4	0	57
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	2	0	100
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	0	36
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	1	0	50
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Coğrafya-1	5	1	2	2	0,50	% 10
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	9	6	5	7,50	% 38
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	CEe D eeDBAd DeEbC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

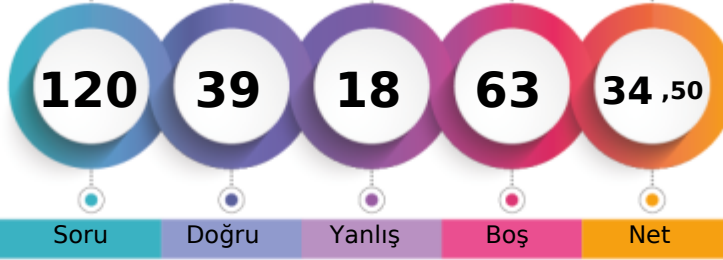
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	1	3	2,75	% 39
Kimya	7	1	1	5	0,75	% 11
Biyoloji	6	1	1	4	0,75	% 13
TYT Fen	20	5	3	12	4,25	% 21
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEBC					
Cevaplarınız	B Ad B Ac Ea					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



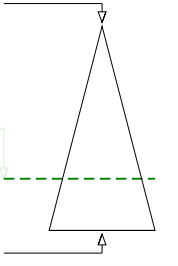
243,133 % 72,02

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 12392
MEHMET ALBAYRAK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4864.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 70 169 765 1059 4864 % 72,02

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	25	5	10	23,75	% 59
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız		ABeADBC e A CADAC EDACAAEBDEeCED Ee					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	0	67
Paragrafın Yorumlanması	7	7	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	1	1	17

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	1	5	24	-0,25	% 0
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik		40	1	5	34	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEEDBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız		a ca D d c					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	1	2	14
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	1	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1		5	1	0	4	1,00	% 20
Felsefe		5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	11	3	6	10,25	% 51
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız		ECEBcD aBAC DbE C					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	0	0
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	1	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	0	4	3	-1,00	% 0
Kimya		7	2	0	5	2,00	% 29
Biyoloji		6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen		20	2	5	13	0,75	% 4
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADAEBACADCBEBEC					
Cevaplarınız		ed a aAD e					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

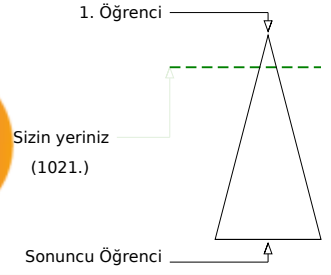
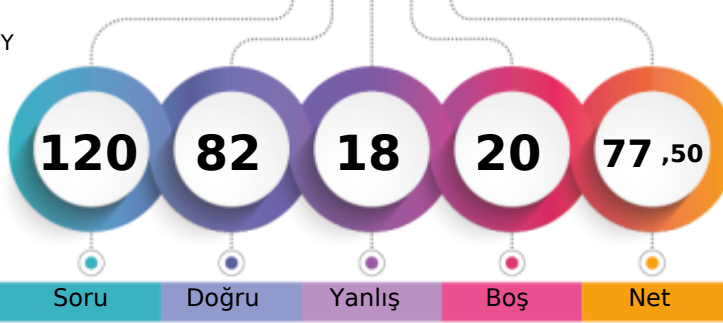
AROMAT TYT 1



373,168 % 15,12

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

12 - 12270
MEHMET POYRAZ HAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	21	63	199	226	1021 % 15,12
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	84	189	936	1363	6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	28	7	5	26,25	% 66
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABBADaCBA DEABCADACBaDaDaAEBaEa D EaDc					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	5	2	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	3	1	50
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	2	2	33

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	26	1	3	25,75	% 86
Geometri	10	2	0	8	2,00	% 20
TYT Matematik	40	28	1	11	27,75	% 69
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECBA					
Cevaplarınız	BCEBDBADAEEBDCAD EDDCABdD EBD A					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	7	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	8	1	73
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	1	0	100
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	7	1	10,25	% 51
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEBcd EeeDBeCEDbEbC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

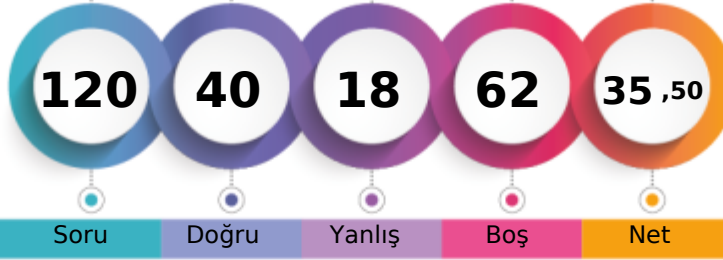
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	1	2	3,75	% 54
Kimya	7	4	2	1	3,50	% 50
Biyoloji	6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen	20	14	3	3	13,25	% 66
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEBEC					
Cevaplarınız	BCAdA ADEdB bDCBEBEC					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



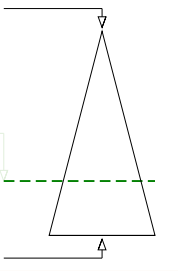
246,298 % 70,74

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 12249
MELİSA OLGÜNER

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4778.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 69 168 757 1044 4778 % 70,74

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	25	7	8	23,25	% 58
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABDECAEDBEECEDE				
Cevaplarınız		ABeADB BADaEABC DA a AdAA B dCAEDBEEe d				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	1	0	33
Paragrafın Yorumlanması	7	3	2	43
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	2	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	1	5	24	-0,25	% 0
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	1	5	34	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA				
Cevaplarınız		ca eA db				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	1	3	14
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	2	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	5	4	9,75	% 49
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD				
Cevaplarınız		ECEeCd Ed DBA E eEbC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	1	0	50
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

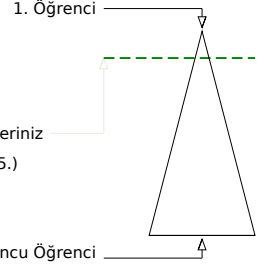
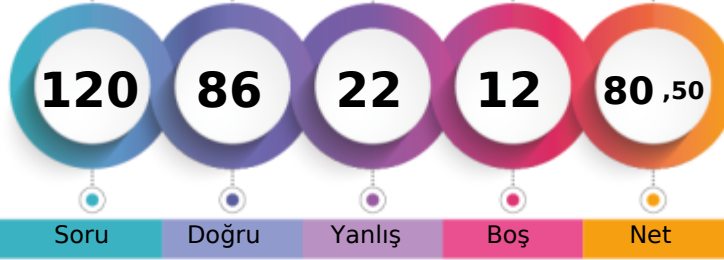
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	1	5	0,75	% 11
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	1	0	5	1,00	% 17
TYT Fen	20	3	1	16	2,75	% 14
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADEABCADCBEBC				
Cevaplarınız		B c A C				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	1	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1


382,253 % **12,66**

 MANİSA / YUNUSEMRE
 KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

12 - 12383
MERT AKALIN


	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	17	57	168	190	855
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	84	189	936	1363	6754
					% 12,66

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	9	1	27,75	% 69
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABeACaDBDADEBACADcBBD ACAAcBbEdEADcEdEa				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	5	1	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	3	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	20	6	4	18,50	% 62
Geometri	10	4	0	6	4,00	% 40
TYT Matematik	40	24	6	10	22,50	% 56
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEEDACECCCB				
Cevaplarınız		CBECBBDaAEBCDCd Adc ECABb dE EC C B				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	4	2	57
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	7	2	64
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	1	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	1	0	50
Çokgenler	2	1	0	50
Prizmalar	2	1	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	6	1	11,50	% 58
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEec DaCaA BCAEEDEAbe				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamlarda değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	7	0	0	7,00	% 100
Kimya	7	6	1	0	5,75	% 82
Biyoloji	6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen	20	19	1	0	18,75	% 94
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCAEBACDBCBE				
Cevaplarınız		CBAEBADADaABEACDBCBE				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzensiz Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	1	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

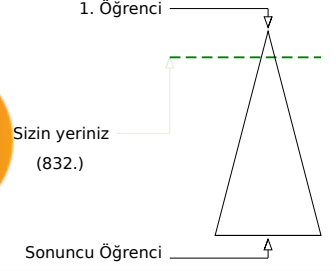
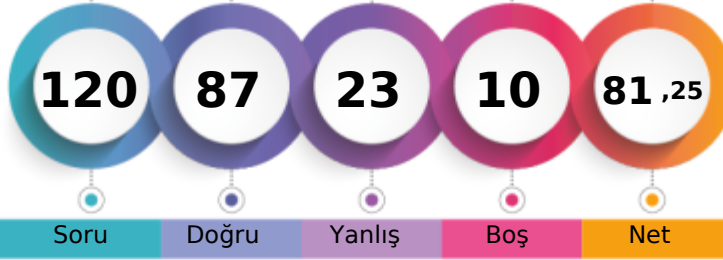
AROMAT TYT 1



383,523 % 12,32

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

12 - 12198
METE ŞEN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	16	56	166	188	832 % 12,32
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	84	189	936	1363	6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	7	0	31,25	% 78
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABBADBCBADDdbBCADACBaaACAeEBDeaAEDBEEaEde					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	4	3	57
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	27	1	2	26,75	% 89
Geometri	10	7	1	2	6,75	% 68
TYT Matematik	40	34	2	4	33,50	% 84
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCEBDBADAEE D CADADEDDCABEDDEaD eCCE CBA					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	6	0	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	2	0	100
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	11	0	100
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permutasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	1	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	1	0
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Çokgenler	2	1	0	50
Prizmalar	2	2	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	7	0	11,25	% 56
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	cCEeBDdEAEDBACdDeEbC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamlarına değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	4	0	2,00	% 29
Kimya	7	2	2	3	1,50	% 21
Biyoloji	6	2	1	3	1,75	% 29
TYT Fen	20	7	7	6	5,25	% 26
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEBEC					
Cevaplarınız	dCcCbABeAD ee C E b					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	1	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	1	0

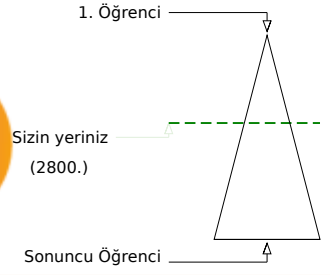
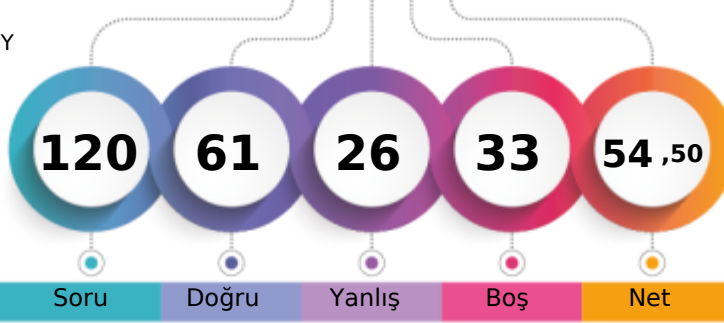
AROMAT TYT 1



303,445 % 41,46

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

12 - 12182
MİRZA EKİM



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	47	127	484	613
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	84	189	936	1363
				2800 % 41,46
				6754

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Türkçe	40	28	10	2	25,50	% 64
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	BBADEc daebdBCbDACBEDACAEBAdaAEDBEECDE					

S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	1
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	1
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1
Virgül	1	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	0	1
Paragrafın Yorumlanması	7	7	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2
Anlatım Teknikleri	1	0	1
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	6	0

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Matematik-1	30	16	2	12	15,50	% 52
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	16	2	22	15,50	% 39
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEEDBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCEBDBcDeEE DC A DCAB					

S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	6	1
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permutasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0
Geometri	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0
Yamuk	1	0	0
Kare	2	0	0
Çokgenler	2	0	0
Prizmalar	2	0	0

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	7	2	9,25	% 46
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEacDdEe DBe EDeEbC					

S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1
Coğrafya-1	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1
Nüfus Piramitleri	1	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1
Su Kaynakları	1	0	0
Felsefe	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0
Felsefi Düşünce	1	1	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0
Din ve İslam	2	0	2
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0

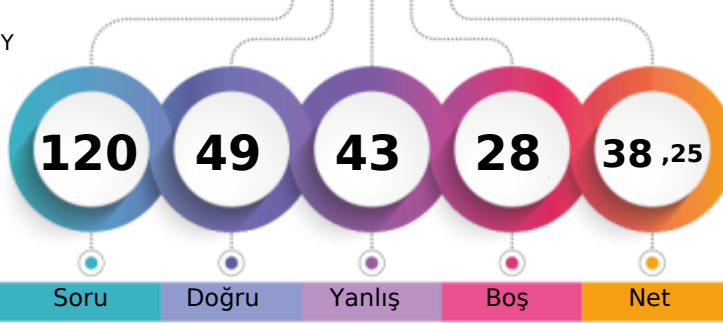
Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Fizik	7	3	3	1	2,25	% 32
Kimya	7	2	3	2	1,25	% 18
Biyoloji	6	1	1	4	0,75	% 13
TYT Fen	20	6	7	7	4,25	% 21
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEBC					
Cevaplarınız	BCcc BbeD d Cd C a					

S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0
Ses Dalgaları	1	1	0
Küresel Aynalar	1	0	1
Kimya	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	1	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1
Biyoloji	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0
Mantarlar	1	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	1

AROMAT TYT 1



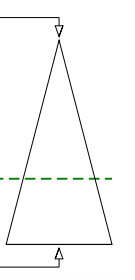
257,153 % 65,41

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 12210
MUHAMMED ENES BAKICI

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4418.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 62 158 704 946 4418 % 65,41

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	11	23	6	5,25	% 13
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		AcBAaBb a Bca D ABDcebAdeBcaedbadcedba				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	0	67
Paragrafın Yorumlanması	7	2	5	29
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	1	5	17
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	0	6	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	17	3	10	16,25	% 54
Geometri	10	2	0	8	2,00	% 20
TYT Matematik	40	19	3	18	18,25	% 46
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBEDDACECCCB				
Cevaplarınız		CBEDBDBDEAE eDC A Da b D EBD				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	6	1	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	2	18
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	1	3	1	0,25	% 5
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	9	9	2	6,75	% 34
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBACAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEaede eADBCE DdebC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayimilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	0	1	0
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	1	1	50
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

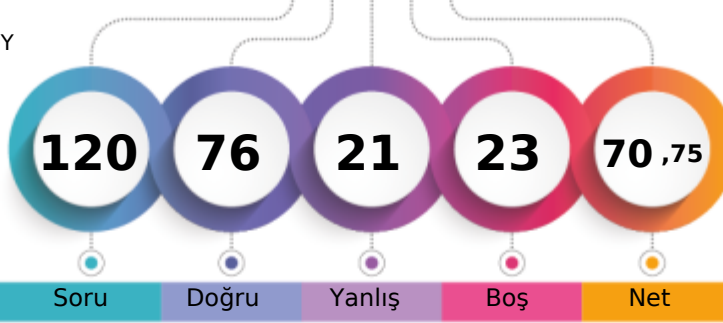
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	2	1	3,50	% 50
Kimya	7	5	2	0	4,50	% 64
Biyoloji	6	1	4	1	0,00	% 0
TYT Fen	20	10	8	2	8,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCE				
Cevaplarınız		eBAd ADADCBcbC eacd				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	1	0
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	1	0

AROMAT TYT 1



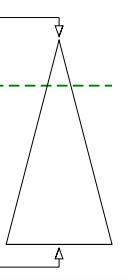
352,660 % 21,45

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 12244
MUHAMMED POLAT

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(1449.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 32 84 274 321 1449 % 21,45

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	6	5	27,50	% 69
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABeADa BAD EbBCbDAC EDACAA e ECAEDBEEeDE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	0	67
Paragrafın Yorumlanması	7	6	0	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	17	3	10	16,25	% 54
Geometri	10	8	1	1	7,75	% 78
TYT Matematik	40	25	4	11	24,00	% 60
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEDCCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCEBDB ecEBD A A EaDCAB D DBACCCECCA					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	3	2	43
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	7	1	64
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Çokgenler	2	2	0	100
Prizmalar	2	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Coğrafya-1	5	0	3	2	-0,75	% 0
Felsefe	5	2	2	1	1,50	% 30
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	7	8	5	5,00	% 25
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	cCE ce a eaBe EDaE e					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamlarda değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	0	1	0
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	0	0
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	0	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

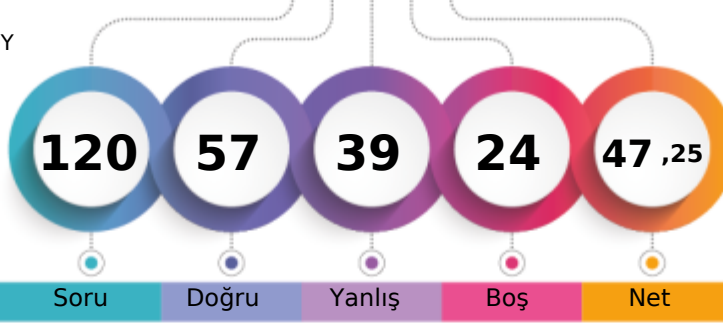
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	2	1	3,50	% 50
Kimya	7	6	1	0	5,75	% 82
Biyoloji	6	5	0	1	5,00	% 83
TYT Fen	20	15	3	2	14,25	% 71
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADAEBACADCBCEBC					
Cevaplarınız	dCABaB ADEAeCADCB BC					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	1	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



282,943 % 51,30

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 12327
NİMET AKAY

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3465.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 58 147 590 762 3465 % 51,30

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	21	19	0	16,25	% 41
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE				
Cevaplarınız		ABBAbeeBADcbAddceccCaDdCAAbDdbAaDBEEeDc				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	0	2	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	1	2	33
Paragrafın Yorumlanması	7	4	3	57
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	3	3	50
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	7	9	14	4,75	% 16
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	8	9	23	5,75	% 14
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECBA				
Cevaplarınız		BC dcceDbEd Dd A D ed D				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	4	3	57
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	2	9
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	17	3	0	16,25	% 81
Cevap Anahtarı	A	ECEBBDDEACDBACEDAECCBDACD				
Cevaplarınız		ECEBBDDeEACDBeCEDeECC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamlarda değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

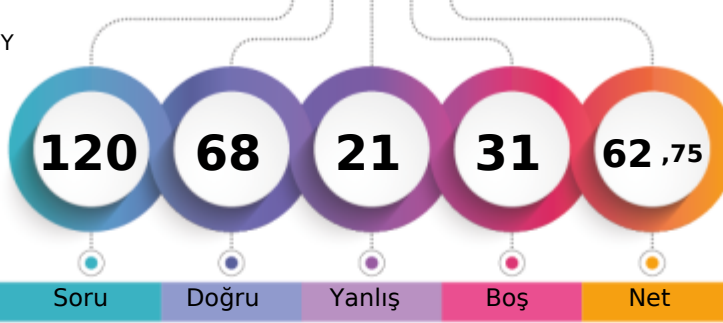
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	3	0	3,25	% 46
Kimya	7	3	3	1	2,25	% 32
Biyoloji	6	4	2	0	3,50	% 58
TYT Fen	20	11	8	1	9,00	% 45
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADEABCADCBCEBC				
Cevaplarınız		BCAddcDADba edaCBEBa				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	1	0
Ses Dalgaları	1	0	1	0
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	1	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	1	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	1	0

AROMAT TYT 1



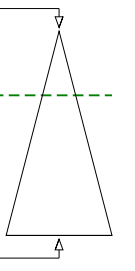
327,970 % 30,26

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 12252
NİMET ÇADIRKAYA

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(2044.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 43 108 381 461 2044 % 30,26

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	31	6	3	29,50	% 74
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECEDE					
Cevaplarınız	ABBA dCBAD EdBCADACBED CAeEBDeaAEDBEEaDb					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	0	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	5	1	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	15	5	10	13,75	% 46
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	15	5	20	13,75	% 34
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCE ca DAcE CCADc DDC BEc					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	2	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarını açıklar.	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	6	2	55
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	4	3	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEacD E eDBAC DAEbC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	0	0
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	4	1	1,00	% 14
Kimya	7	4	2	1	3,50	% 50
Biyoloji	6	3	0	3	3,00	% 50
TYT Fen	20	9	6	5	7,50	% 38
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADAEBACADCBCEBC					
Cevaplarınız	deA cBAAD AeCe C E C					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	1	0
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	1	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

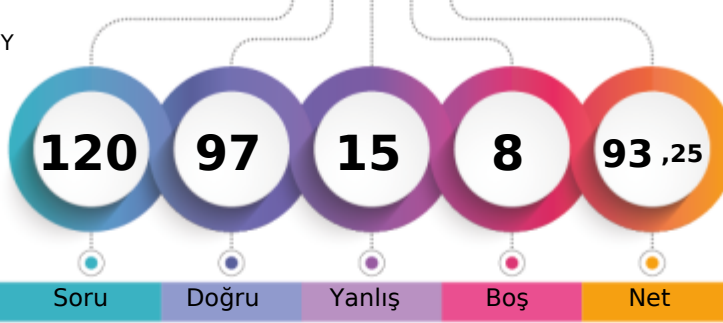
AROMAT TYT 1



419,583

%

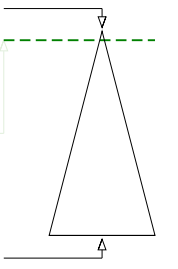
4,23

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 12116
ONUR AVA

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(286.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 5 24 60 70 286 % 4,23

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	36	3	1	35,25	% 88
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE				
Cevaplarınız		ABBADBBADDEABCbDACB DACAAEBDEbAEDBEECDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Aynı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	0	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	6	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	23	3	4	22,25	% 74
Geometri	10	7	0	3	7,00	% 70
TYT Matematik	40	30	3	7	29,25	% 73
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECBA				
Cevaplarınız		BCdBc ADe EBD CADAD DDCABEDDEBDBACCCEC				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	3	2	43
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	2	0	100
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	10	0	91
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	1	0	100
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Çokgenler	2	1	0	50
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	16	4	0	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	A	ECEBBDDEACDBACEDAECCBDACD				
Cevaplarınız		cCEBBaeEACDBACEDAEbC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	0	1	0
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	3	0	3,25	% 46
Kimya	7	5	2	0	4,50	% 64
Biyoloji	6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen	20	15	5	0	13,75	% 69
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADEABCADCBEBC				
Cevaplarınız		eCABcBDADcABCdDCBEBC				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	1	0
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

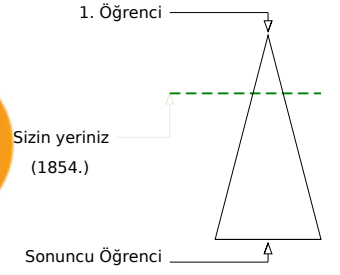
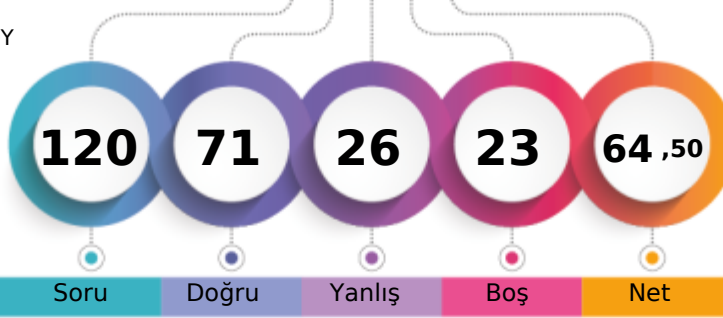
AROMAT TYT 1



334,533 % 27,45

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

12 - 12330
ONUR TUNÇ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	41	101	344	409	1854
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	84	189	936	1363	6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	24	13	3	20,75	% 52
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	BBADbd deeEABCdDceBa ACAAEecdCeEDBEECDc					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	1	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	1	2	33
Paragrafın Yorumlanması	7	5	1	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	3	3	50
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	18	5	7	16,75	% 56
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	19	5	16	17,75	% 44
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCEBcBdDAEE DCCAD DE e Bbd d D					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	6	1	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	2	0	100
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	2	36
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	16	4	0	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	A ECEBBDDEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEeBDdEACDBACEDeEeC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyeti kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

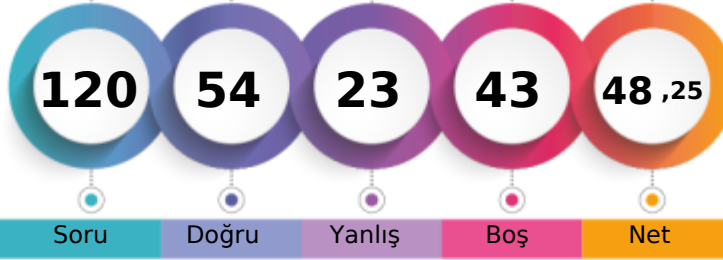
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	3	1	2,25	% 32
Kimya	7	5	0	2	5,00	% 71
Biyoloji	6	4	1	1	3,75	% 63
TYT Fen	20	12	4	4	11,00	% 55
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEEBC					
Cevaplarınız	BaAdAa AD A CADCeEB					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzensiz Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	0	1	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



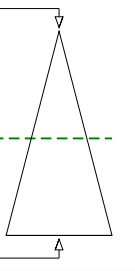
284,530 % 50,61

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 12046
ORÇUN TOMBAK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3418.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 56 144 582 752 3418 % 50,61

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	28	10	2	25,50	% 64
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBACDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABeACBDB AcEBACADCBa ACAAcebdCEADcEDcc				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	4	2	57
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	3	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	12	6	12	10,50	% 35
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	12	6	22	10,50	% 26
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABDEAEBCDCDADADDEECABDDDBEDDACECCCB				
Cevaplarınız		CBdcBeaDEeE CDA DD D d				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	4	2	57
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	0	36
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Coğrafya-1	5	2	0	3	2,00	% 40
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	10	4	6	9,00	% 45
Cevap Anahtarı	B	CEEBBDECAEDBCAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEb c D C DBCA DE be				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	0	1	0
Kuvayimilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	0	0
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	1	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	3	1	2,25	% 32
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	1	0	5	1,00	% 17
TYT Fen	20	4	3	13	3,25	% 16
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBABACDBCBCE				
Cevaplarınız		CdAdBc C				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	1	0
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

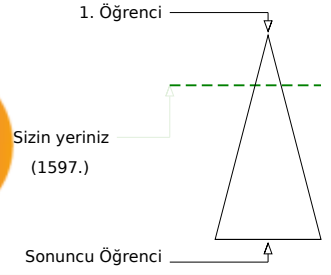
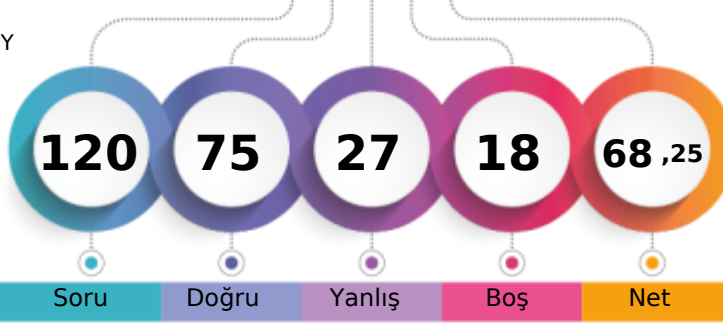
AROMAT TYT 1



345,365 % 23,65

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

12 - 12053
POYRAZ FAZLILAR



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	35	88	298	352	1597 % 23,65
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	84	189	936	1363	6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	27	12	1	24,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDAEBACADCBACDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBACBDBDAebBACADeAcaACAcedE EADBEDbba				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Aynı Yazılan Kelimeler	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	1	2	33
Paragrafın Yorumlanması	7	4	3	57
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	1	67
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	3	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	20	1	9	19,75	% 66
Geometri	10	3	1	6	2,75	% 28
TYT Matematik	40	23	2	15	22,50	% 56
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDAEBCECDADADDEECABDDDBEDDACECCCB				
Cevaplarınız		CBEDBDBAE CDAC DDEECABD BD E d				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	4	0	57
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	1	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarını açıklar.	1	0	0	0
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	9	0	82
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	1	0	50
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	6	0	12,50	% 63
Cevap Anahtarı	B	CEEBBBDECAEDBCAEDAEACCCDABD				
Cevaplarınız		CaEaBeDaCAEDBCAEDebbc				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

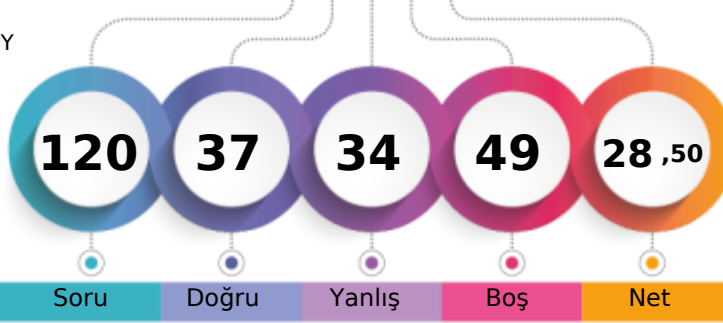
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	2	0	4,50	% 64
Kimya	7	2	3	2	1,25	% 18
Biyoloji	6	4	2	0	3,50	% 58
TYT Fen	20	11	7	2	9,25	% 46
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBCE				
Cevaplarınız		CdAEbDADad b CeBCeE				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	1	0
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	1	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	1	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



225,030 % 79,72

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 12328
RABİA SİLA AYRILMAZ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5384.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 77 177 825 1160 5384 % 79,72

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	27	12	1	24,00	% 60
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABDECAEDBEECEDE					
Cevaplarınız	ABeADdde DaEAdCADACBEDACAAbBbEaAEbdEECDb					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	1	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	1	2	27	0,50	% 2
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	1	2	37	0,50	% 1
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDDCCADADEDDCABEEDBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	D e d					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	1	1	14
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	0	5	0	-1,25	% 0
Coğrafya-1	5	0	3	2	-0,75	% 0
Felsefe	5	2	2	1	1,50	% 30
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	5	12	3	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	A ECEBDBBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	dddccced eDaAb DeEbC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	0	1	0
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	0	1	0
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	0	0
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	6	0	-0,50	% 0
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	2	2	2	1,50	% 25
TYT Fen	20	4	8	8	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBCEBC					
Cevaplarınız	aCddeDeA BbBd					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	1	0
Ses Dalgaları	1	0	1	0
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	1	0
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	1	0

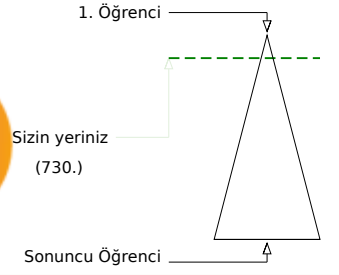
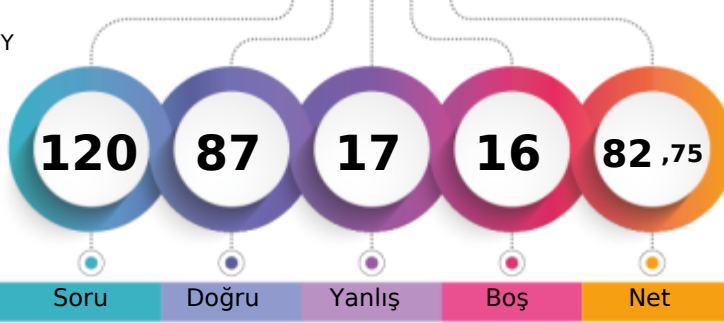
AROMAT TYT 1



388,780 % 10,81

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

12 - 12070
RANA ŞANLI



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	13	51	142	159	730
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	84	189	936	1363	6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	6	4	28,50	% 71
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBA BbBDADEBAC DCABaEAcEADB daEAD EDEEb				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	4	2	57
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	1	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	24	1	5	23,75	% 79
Geometri	10	5	1	4	4,75	% 48
TYT Matematik	40	29	2	9	28,50	% 71
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBEDDACECCCB				
Cevaplarınız		CBEDBDBDEAE CDCDAD DDE ABDDd BDAC Ca				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	7	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	2	0	100
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	8	0	73
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	1	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	1	0	50
Çokgenler	2	0	1	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	7	0	11,25	% 56
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBACAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CaEaBeDEeAaBCAeDEebC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

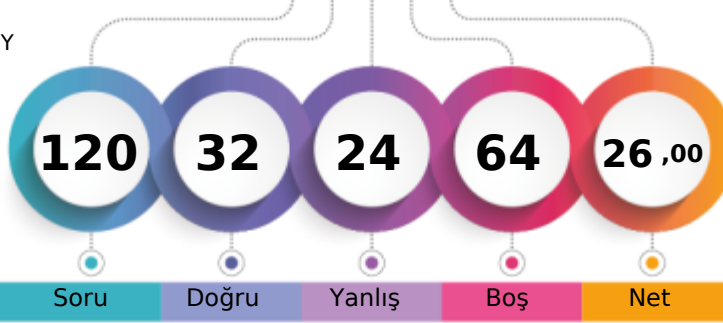
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	6	0	1	6,00	% 86
Kimya	7	4	2	1	3,50	% 50
Biyoloji	6	5	0	1	5,00	% 83
TYT Fen	20	15	2	3	14,50	% 73
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCE				
Cevaplarınız		CBAEBA AD AbCdCDBC E				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



218,773 % 81,92

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 12048
RIFAT YILDIZ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5533.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 78 180 841 1186 5533 % 81,92

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	16	9	15	13,75	% 34
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC					
Cevaplarınız		ABBA Ba Aa AbbD A AAcB d aAD DdEa					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	1	0	33
Paragrafın Yorumlanması	7	2	0	29
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	3	2	50
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	2	2	33

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	6	4	20	5,00	% 17
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik		40	6	4	30	5,00	% 13
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEEDACECCCB					
Cevaplarınız		CBbc DE c A D a					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	4	1	57
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla açıklar.	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	1	9
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1		5	1	4	0	0,00	% 0
Felsefe		5	2	3	0	1,25	% 25
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	9	11	0	6,25	% 31
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD					
Cevaplarınız		CEEaBcDadeaBbeEDEbbe					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

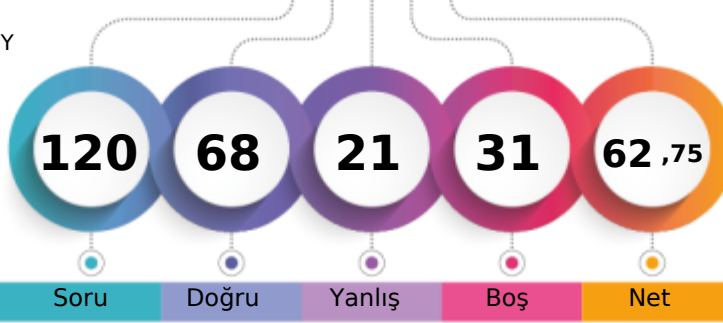
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	0	0	7	0,00	% 0
Kimya		7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji		6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen		20	1	0	19	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBABACDBCBE					
Cevaplarınız		A					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



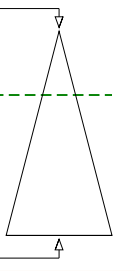
328,358 % 30,12

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 12008
SAİME ÇAT

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(2034.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 42 107 379 459 2034 % 30,12

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	9	2	26,75	% 67
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	dceADBdBADcEAc DcCB DACAEbDEdEAEDBEEaDE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	6	0	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	16	4	10	15,00	% 50
Geometri	10	2	0	8	2,00	% 20
TYT Matematik	40	18	4	18	17,00	% 43
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECBA					
Cevaplarınız	B EBDB DAeABDCC D D D eeEb DB					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	6	0	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	1	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	1	0	100
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	3	27
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	0	3	2	-0,75	% 0
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	5	3	10,75	% 54
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	cd a D EAACBcCEDAEbC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	0	0	0
Kuvayımilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

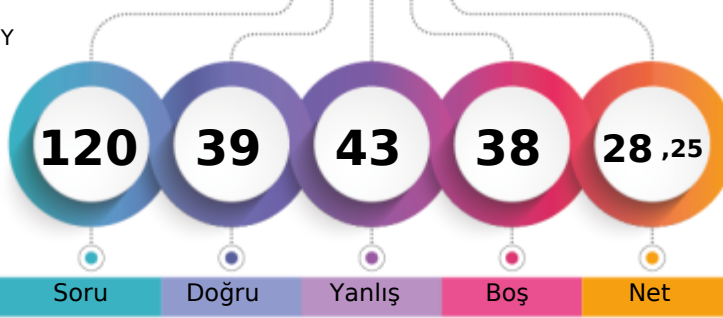
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	2	2	2,50	% 36
Kimya	7	4	0	3	4,00	% 57
Biyoloji	6	2	1	3	1,75	% 29
TYT Fen	20	9	3	8	8,25	% 41
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBBEC					
Cevaplarınız	BaD BDAD BC Cde					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Miknatslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayrırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



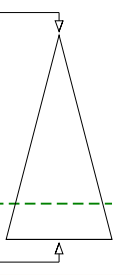
225,363 % 79,54

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 12365
SALİH TETİK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5372.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 76 176 823 1158 5372 % 79,54

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	20	19	1	15,25	% 38
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ecBADBecdeDcAeCcDbCbDdCAA aDbAaDdBbaCcE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	1	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	4	2	57
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	2	4	33
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	3	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	2	7	21	0,25	% 1
Geometri	10	2	1	7	1,75	% 18
TYT Matematik	40	4	8	28	2,00	% 5
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECBA					
Cevaplarınız	cCa c eD b c b cB E					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	7	2	2	29
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	2	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurullarını açıklar.	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	1	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	1	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	1	0	50
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Coğrafya-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	7	1	10,25	% 51
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEB DdEebDBAgedAdee					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	1	1	50
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	3	2	1,25	% 18
Kimya	7	1	2	4	0,50	% 7
Biyoloji	6	0	4	2	-1,00	% 0
TYT Fen	20	3	9	8	0,75	% 4
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEBC					
Cevaplarınız	dbd A DeD d daab					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzensiz Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	1	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	1	0
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	1	0

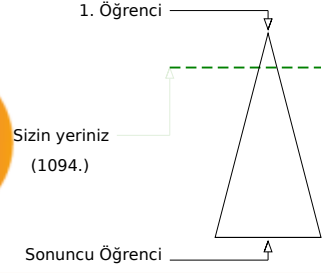
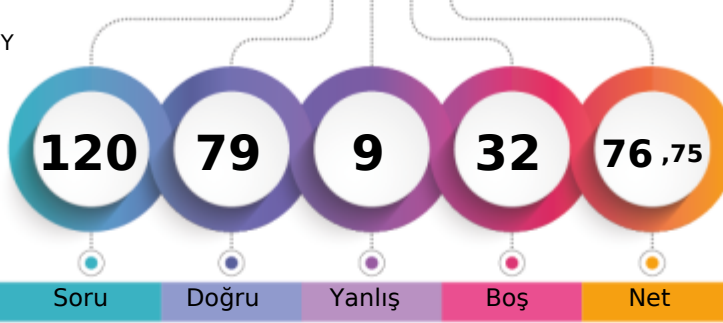
AROMAT TYT 1



370,385 % 16,20

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

12 - 12011
SELEMENUR ADIYAMAN



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	23	67	214	244
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	84	189	936	1363
				1094 % 16,20
				6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	32	4	4	31,00	% 78
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	BBADBCBAe EABCADACBEDACAA BcEeeEDBEECD					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	0	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	0	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	14	2	14	13,50	% 45
Geometri	10	3	0	7	3,00	% 30
TYT Matematik	40	17	2	21	16,50	% 41
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCEBcB AEEBD C Bd E DB E					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	4	1	57
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	1	18
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	1	0	50
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Coğrafya-1	5	2	0	3	2,00	% 40
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	2	4	13,50	% 68
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECE BD CDBeCEDAEbC					

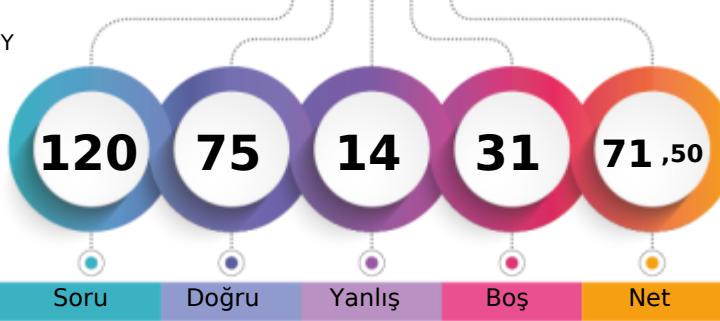
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayimilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	0	0
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	0	2	5,00	% 71
Kimya	7	6	0	1	6,00	% 86
Biyoloji	6	5	1	0	4,75	% 79
TYT Fen	20	16	1	3	15,75	% 79
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBCEBC					
Cevaplarınız	BCAE B ADEAB AaCBCEBC					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	1	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100



354,433 % 20,92

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 12043
SUDE DEMİRHAN

Soru Doğru Yanlış Boş Net

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(1413.)

Sonucu Öğrenci

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 30 80 263 308 1413 % 20,92

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	32	5	3	30,75	% 77
Cevap Anahtarı	A ABBADB CBADDEA BCBADACB EDACA AEBDECA EDBEE CDE					
Cevaplarınız	ABBADB CBAB ABCADACBaDACA AEBDc AEDBEEbDb					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştime	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Söyül Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlenin Öğeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	1	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	19	2	9	18,50	% 62
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	19	2	19	18,50	% 46
Cevap Anahtarı	A BCBEDBADAEEBDCCADADEDDCABEEDDEBDBACCECCBA					
Cevaplarınız	BCEBc DAEEBD CAD EDD ABbD					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	1	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümesini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümesini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan	1	1	0	100
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	7	1	64
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permutasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	5	4	9,75	% 49
Cevap Anahtarı	A ECEBBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEacD AeaBA DAEbC					

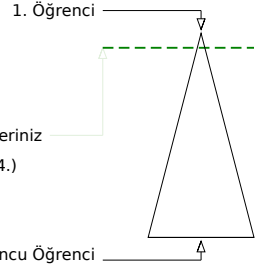
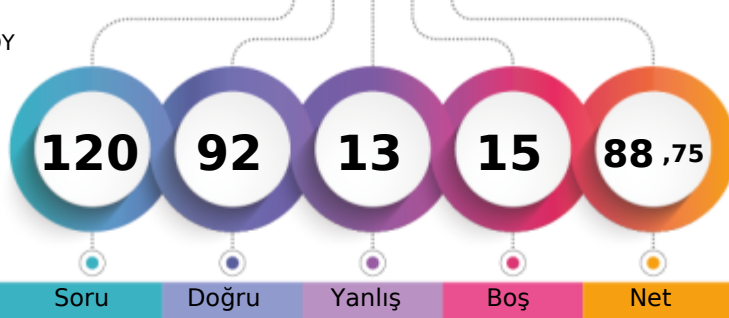
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendiri	1	1	0	100
Kuvayimilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	1	3	2,75	% 39
Kimya	7	4	1	2	3,75	% 54
Biyoloji	6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen	20	13	2	5	12,50	% 63
Cevap Anahtarı	A BCAAEBDADEA BCBADC BBEBC					
Cevaplarınız	BaA B AD dB ADCBEBC					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzensiz Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Sıfırlama Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

12 - 12054
TOPRAK GÜCÜKOĞLU



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	9	33	91	104
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	84	189	936	1363

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	38	2	0	37,50	% 94
Cevap Anahtarı	B ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC					
Cevaplarınız	ABBACBDBDADEBACADCBDAACAADBEeEAADBEDEEC					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalamaya İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgöl	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı ve Öznel Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	6	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	26	1	3	25,75	% 86
Geometri	10	4	0	6	4,00	% 40
TYT Matematik	40	30	1	9	29,75	% 74
Cevap Anahtarı	B CBEDBDBDAEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCCB					
Cevaplarınız	CBEDBDBDAEAEBCDCDA DDbECABDDB B ECC					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	7	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan	1	1	0	100
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	9	1	82
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	1	0	100
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	1	0	50
Çokgenler	2	1	0	50
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	5	1	12,75	% 64
Cevap Anahtarı	B CEEBBBDECAEDBCAEEDEACCCDABD					
Cevaplarınız	CEEBB DEeADBAeEDEebC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hız, Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	1	2	3,75	% 54
Kimya	7	5	0	2	5,00	% 71
Biyoloji	6	1	4	1	0,00	% 0
TYT Fen	20	10	5	5	8,75	% 44
Cevap Anahtarı	B CBAEBADADCAEACBCEBCBE					
Cevaplarınız	CBAC A ADCAB ba acE					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	1	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	1	0

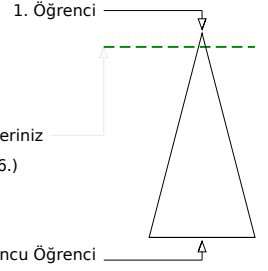
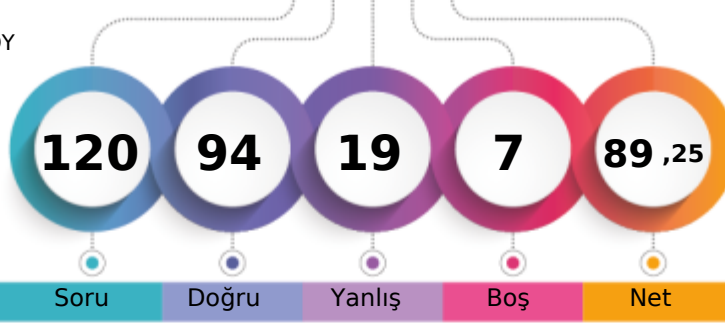
AROMAT TYT 1



408,010 % 6,46

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

12 - 12292
TUĞBERK ÖZBEK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(436.)

Sonuncu Öğrenci

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	7	29	83	96
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	84	189	936	1363
				436 % 6,46
				6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	34	6	0	32,50	% 81
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBADBEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBAdBDBDADEBACdDCABDEACAADBEeAeEDBEbEEb				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalamla İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	7	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	25	3	2	24,25	% 81
Geometri	10	6	0	4	6,00	% 60
TYT Matematik	40	31	3	6	30,25	% 76
Cevap Anahtarı	B	CBEDDBABDEAEBCDCCADADDEECABDDDBEDDACECCCB				
Cevaplarınız		CBEDdABDEAEBCDCDA ADDEcCABDDDe BDA E AB				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	7	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	10	1	91
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permutasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	1	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	1	0	50
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	2	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	2	3	0	1,25	% 25
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	8	1	9,00	% 45
Cevap Anahtarı	B	CEEbBBDECAEDBCEAEDEACCDDABD				
Cevaplarınız		CEEeAc DEeAaBCedDEbbC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamîyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayimilliyeli hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

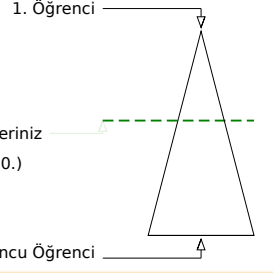
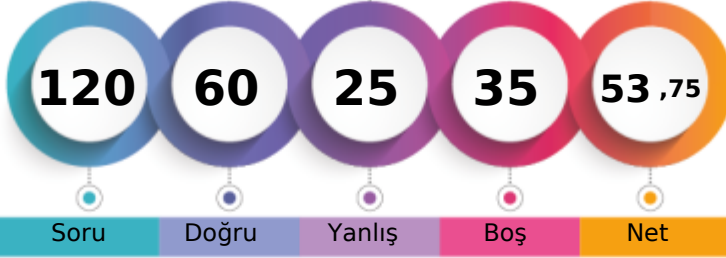
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	2	0	4,50	% 64
Kimya	7	7	0	0	7,00	% 100
Biyoloji	6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen	20	18	2	0	17,50	% 88
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADACBEBACDDBCBE				
Cevaplarınız		CBACbCdADACBEBACDDBCBE				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	1	0
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayrırma ve Safaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



301,820 % 42,20

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 12160
TUNAHAN YAĞAŞ

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	49	129	490	2850 % 42,20
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	84	189	936	6754

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Türkçe	40	24	14	2	20,50	% 51
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADACBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABeACBbBb cdBACaE CABcaACdADBEdaaAcBE aEC				

Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlenin Öğeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	4	3	57
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	2	4	33
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	1	67

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Matematik-1	30	18	0	12	18,00	% 60
Geometri	10	2	0	8	2,00	% 20
TYT Matematik	40	20	0	20	20,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCCDADADDEECABDDBEEDACECCCB				
Cevaplarınız		CBEDB DEAEBCDCA DD B B C				

Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	7	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	1	0	100
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	0	36
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	7	2	9,25	% 46
Cevap Anahtarı	B	CEEBBDECADEBCAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEac D eAaBCbeDEAde				

Tarih-1	S	D	Y	B%
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hız, Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayimilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elementleri / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

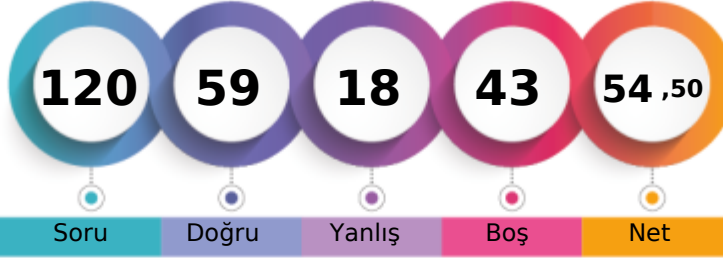
Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Fizik	7	1	4	2	0,00	% 0
Kimya	7	2	0	5	2,00	% 29
Biyoloji	6	2	0	4	2,00	% 33
TYT Fen	20	5	4	11	4,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCAEACBDCBCE				
Cevaplarınız		e daaA AD C C				

Fizik	S	D	Y	B%
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	0	1	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tablo Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



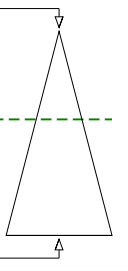
303,035 % 41,63

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 12139
ZAFER KARAAĞAÇ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(2812.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 48 128 487 617 2812 % 41,63

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	31	6	3	29,50	% 74
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABDECAEDBEECEDE					
Cevaplarınız	ABBADBC eEABCeDACBEDACAAbBadaAEDBEECEDE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	6	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	8	2	20	7,50	% 25
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	8	2	30	7,50	% 19
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEEDBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCEeDB D E D b					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	4	0	57
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	1	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	0	3	2	-0,75	% 0
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	6	2	10,50	% 53
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEBce d eDBACDdAEcC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	0	1	0
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	0	0
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

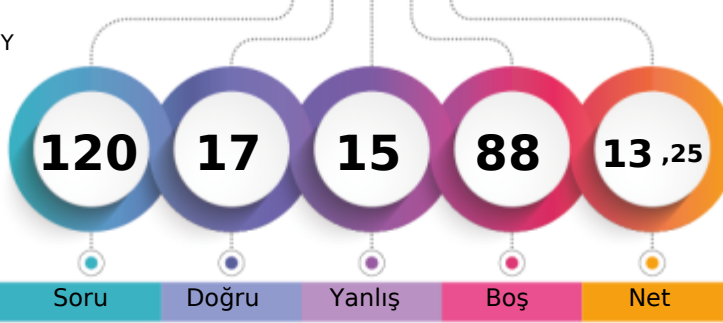
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	3	1	2,25	% 32
Kimya	7	4	0	3	4,00	% 57
Biyoloji	6	1	1	4	0,75	% 13
TYT Fen	20	8	4	8	7,00	% 35
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEBC					
Cevaplarınız	BCeCbC AD A C C b					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	1	0
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	1	0

AROMAT TYT 1



181,340 % 91,35

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 0
ZEKİ BATIN KAYA

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(6170.)

Sonuncu Öğrenci

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No	83	187	913	1319	6170	% 91,35
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	84	189	936	1363	6754	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	8	10	22	5,50	% 14
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABeA aB eD edC DacB			a db	

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	1	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	1	2	33
Paragrafın Yorumlanması	7	0	0	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	0	2	0
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBEDBBADEAEBCDCDADADDEECABDDBEEDACECCAB				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerle açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	0	0	0
Verileri merkezli eğitim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	0	0	5	0,00	% 0
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	8	5	7	6,75	% 34
Cevap Anahtarı	B	CEEBBDECAEDBCAEEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		eEEac DB A DEAbE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyaları ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayimilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	0	0	0
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	0	0
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

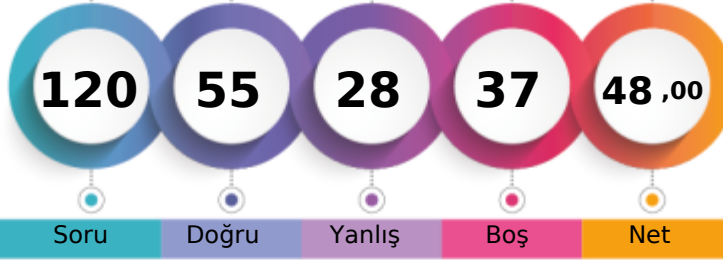
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	0	7	0,00	% 0
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	1	0	19	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCAEBACDBCBE				
Cevaplarınız		A				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Miknatslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



283,105 % 51,17

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 12129
ZEYNEP ÖZGE BAYAV

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3456.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 57 146 588 760 3456 % 51,17

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	32	6	2	30,50	% 76
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECEDE					
Cevaplarınız	ABBADBC ABDeDBCADACBEDACAA BDDaCEDeEECEDE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	0	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	3	3	50
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	7	5	18	5,75	% 19
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	7	6	27	5,50	% 14
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCEcDc DAEce d a					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	6	0	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, toplama işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurullarını açıklar.	1	0	0	0
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	1	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	1	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	7	2	9,25	% 46
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	EdEacDe ACDBe EdBeCE					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

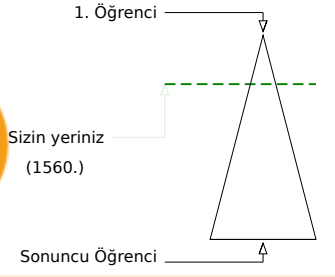
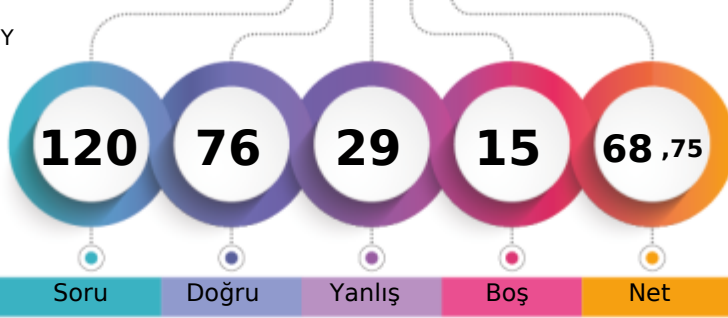
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	6	0	-0,50	% 0
Kimya	7	1	1	5	0,75	% 11
Biyoloji	6	3	2	1	2,50	% 42
TYT Fen	20	5	9	6	2,75	% 14
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEBC					
Cevaplarınız	dbeddaDAe e dEBC					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	1	0
Ses Dalgaları	1	0	1	0
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	1	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



346,898 % 23,10

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12 - 12229
ZEYNEP ŞEN

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 34 87 292 343 1560 % 23,10

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 84 189 936 1363 6754

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	28	9	3	25,75	% 64
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCAEBBEECEADBEDEEC					
Cevaplarınız		ABeACBDa AcEBbC eaABDadCAADBEeCcAd EDEEC					

S D Y B%	
0 0 0 0	Türkçe
1 1 0 100	Metne Sözcük Yerleştirme
1 1 0 100	Söz Öbeklerinde Anlam
1 0 1 0	Sözcükler Arası Anlam İlişkileri
1 1 0 100	Sözcükte Anlam
2 2 0 100	Cümleli Yorumlama ve Açıklama
1 1 0 100	Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri
1 0 1 0	Çekim Ekleri ve Türleri
1 1 0 100	Ad Söylü Sözcükler - Karma
1 0 0 0	Cümlelerin Öğeleri - Karma
1 0 1 0	Yazım Kuralları - Karma
1 1 0 100	Bitişik ve Aynı Yazılan Kelimeler
1 0 1 0	Noktalamla İşaretleri - Karma
1 1 0 100	Virgül
1 1 0 100	Paragrafı İkiye Ayırma
1 0 0 0	Cümlelerden Paragraf Oluşturma
1 0 1 0	Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle
3 2 1 67	Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama
7 5 2 71	Paragrafın Yorumlanması
6 5 1 83	Paragrafta Yardımcı Düşünceler
1 1 0 100	Anlatım Teknikleri
6 5 0 83	Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	17	4	9	16,00	% 53
Geometri		10	2	7	1	0,25	% 3
TYT Matematik		40	19	11	10	16,25	% 41
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCAB					
Cevaplarınız		CBECB BeEAE CDCDAdC eE DD aaeaceC Ae					

S D Y B%	
0 0 0 0	Matematik-1
7 5 2 71	Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.
1 1 0 100	Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.
1 1 0 100	Köküü ifadeleri içeren denklemleri çözer.
1 1 0 100	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.
1 0 0 0	Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.
2 2 0 100	Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.
1 0 0 0	Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.
1 1 0 100	Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı
1 1 0 100	Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.
1 1 0 100	Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.
11 4 2 36	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.
1 0 0 0	n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.
1 0 0 0	Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.
0 0 0 0	Geometri
2 0 2 0	Üçgende Açılar
1 0 1 0	Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi
1 0 1 0	Yamuk
2 0 2 0	Kare
2 1 0 50	Çokgenler
2 1 1 50	Prizmalar

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe		5	2	3	0	1,25	% 25
Din Küll. ve Ahl. Bil.		5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	13	7	0	11,25	% 56
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBAEDEACCCDABD					
Cevaplarınız		bcEBBDECADabeEDEAbC					

S D Y B%	
0 0 0 0	Tarih-1
1 0 1 0	İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.
1 0 1 0	Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur
1 1 0 100	Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir
1 1 0 100	Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler
1 1 0 100	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.
0 0 0 0	Coğrafya-1
1 1 0 100	Yerleşme Dokuları ve Tipleri
1 0 1 0	Haritalarda Temel Kavramlar
1 1 0 100	Nüfus Piramitleri
1 1 0 100	İklim Elemanları / Sıcaklık
1 1 0 100	Su Kaynakları
0 0 0 0	Felsefe
1 1 0 100	MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri
1 0 1 0	Bilgi Felsefesi
1 0 1 0	MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri
1 0 1 0	MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları
1 1 0 100	Felsefi Düşünce
0 0 0 0	Din Küll. ve Ahl. Bil.
2 2 0 100	ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ
2 1 1 50	Din ve İslam
1 1 0 100	HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	3	2	2	2,50	% 36
Kimya		7	7	0	0	7,00	% 100
Biyoloji		6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen		20	16	2	2	15,50	% 78
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCABEACDBCBE					
Cevaplarınız		eAd ADADCABEACDBCBE					

S D Y B%	
0 0 0 0	Fizik
1 0 1 0	Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması
1 0 0 0	Düzensiz Doğrusal Hareket Kavramları
1 1 0 100	İş, Enerji ve Güç
1 0 1 0	Katı, Sıvı, Gaz Basıncı
1 1 0 100	Mıknatıslar ve Manyetik Alan
1 0 0 0	Ses Dalgaları
1 1 0 100	Küresel Aynalar
0 0 0 0	Kimya
1 1 0 100	Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği
1 1 0 100	Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma
1 1 0 100	Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ
1 1 0 100	Maddenin Fiziksel Hâlleri
1 1 0 100	Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları
1 1 0 100	Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri
1 1 0 100	Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri
0 0 0 0	Biyoloji
1 1 0 100	Karbohidratlar
1 1 0 100	Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı
1 1 0 100	Farklı hücre türlerini karşılaştırır.
1 1 0 100	Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.
1 1 0 100	Mantarlar
1 1 0 100	Soyağaçları (Otozomal)

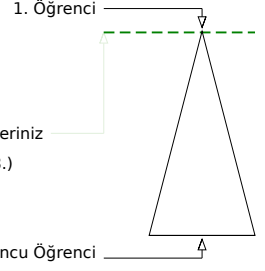
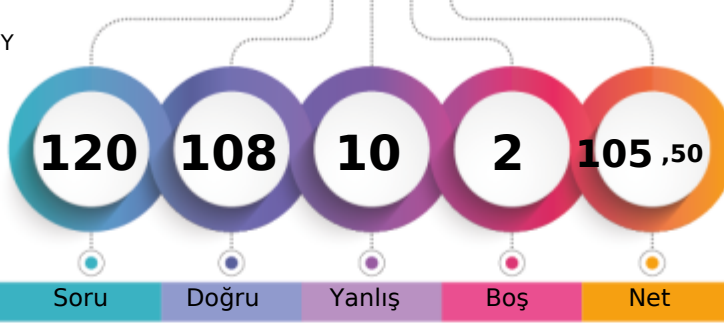
AROMAT TYT 1



456,810 % 0,56

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

12A - 0
ADEM ŞİRİNBILEK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 7 7 17 18 38 % 0,56

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	36	4	0	35,00	% 88
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız		ABBADBCBADDEABCADACBaDACAEBcEaAEDBEEaE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	27	1	2	26,75	% 89
Geometri		10	9	1	0	8,75	% 88
TYT Matematik		40	36	2	2	35,50	% 89
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız		BCEBDBADAEEBDCADADA EDDCABEDDd DBACCCECCA					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	7	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	11	0	100
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Çokgenler	2	2	0	100
Prizmalar	2	1	1	50

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe		5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	17	3	0	16,25	% 81
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız		ECEeBDeEACDBACEDAEbC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	6	1	0	5,75	% 82
Kimya		7	7	0	0	7,00	% 100
Biyoloji		6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen		20	19	1	0	18,75	% 94
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADEABCADCBEBC					
Cevaplarınız		BaAEABDADEABCADCBEBC					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1

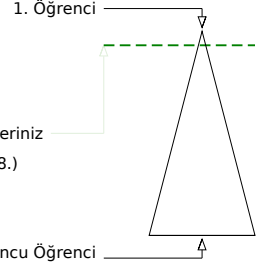
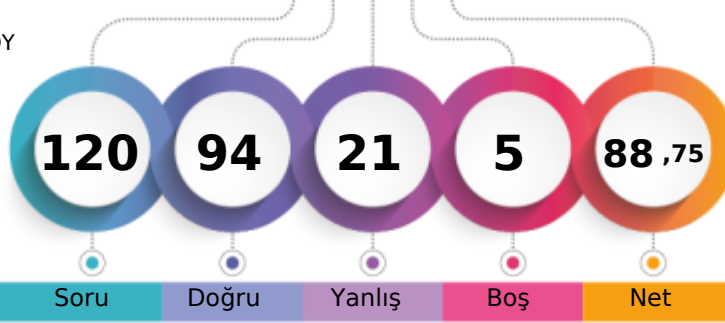


406,625

% 6,63

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

12A - 12180
AHMED FURKAN KAFADAR



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	21	30	85	448
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	95	189	936	6754
				% 6,63

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Türkçe	40	32	8	0	30,00	% 75
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABeADBCBAbcEABCADbCbCDACAABeCCEADBBEEaDb					

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Türkçe	0	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100	
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100	
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0	
Sözcükte Anlam	1	1	0	100	
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100	
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100	
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100	
Ad Söylü Sözcükler - Karma	1	1	0	100	
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	1	0	
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0	
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100	
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100	
Virgül	1	1	0	100	
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100	
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100	
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100	
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67	
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86	
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	6	0	100	
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0	
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67	

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Matematik-1	30	27	2	1	26,50	% 88
Geometri	10	6	0	4	6,00	% 60
TYT Matematik	40	33	2	5	32,50	% 81
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEDBCCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCEBDBADAEEDBCCAD DEDDeABbDDEBDB CCE C					

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	0	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	7	0	100	
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100	
Köküli ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100	
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100	
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100	
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	2	0	100	
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100	
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100	
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100	
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100	
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	8	2	73	
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permutasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100	
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	1	0	100	
Geometri	0	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100	
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0		
Yamuk	1	1	0	100	
Kare	2	2	0	100	
Çokgenler	2	1	0	50	
Prizmalar	2	0	0		

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	5	0	13,75	% 69
Cevap Anahtarı	A ECEBDBDEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEecDeaACDBACEDAEbC					

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	0	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100	
Hız, Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100	
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100	
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0	
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0	
Coğrafya-1	0	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100	
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0	
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0	
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100	
Su Kaynakları	1	1	0	100	
Felsefe	0	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100	
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100	
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100	
Felsefi Düşünce	1	1	0	100	
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100	
Din ve İslam	2	1	1	50	
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100	

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Fizik	7	4	3	0	3,25	% 46
Kimya	7	6	1	0	5,75	% 82
Biyoloji	6	4	2	0	3,50	% 58
TYT Fen	20	14	6	0	12,50	% 63
Cevap Anahtarı	A BCBAEABDADAEBACADCBEBC					
Cevaplarınız	eedEABDADAEBACeacBEcC					

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	0	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0	
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0	
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0	
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100	
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100	
Ses Dalgaları	1	1	0	100	
Küresel Aynalar	1	1	0	100	
Kimya	0	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100	
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100	
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100	
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100	
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100	
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	1	0	100	
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0	
Biyoloji	0	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	1	0	
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100	
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100	
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100	
Mantarlar	1	0	1	0	
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100	

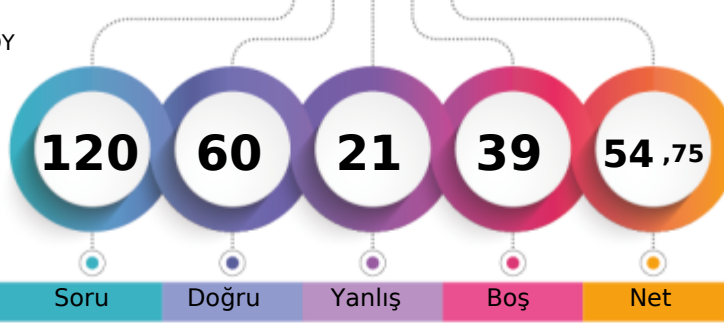
AROMAT TYT 1



305,468

%

40,52

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 12224
AHMET ANĞI

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(2737.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 75 124 473 597 2737 % 40,52

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	18	5	17	16,75	% 42
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBcCBDB Ac BA				bCEADaEdBEC

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	7	0	0	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	1	67
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	22	7	1	20,25	% 68
Geometri	10	6	3	1	5,25	% 53
TYT Matematik	40	28	10	2	25,50	% 64
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBEDDACECCCB				
Cevaplarınız		CBEDedBDEAEBCDCcAeADDdcCABDD bBDAddCCd B				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	7	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	1	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	8	3	73
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	0	2	0
Çokgenler	2	1	1	50
Prizmalar	2	1	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	0	0	5	0,00	% 0
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	6	4	10	5,00	% 25
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEac DEAbE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	0	0	0
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	0	0
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	1	1	4,75	% 68
Kimya	7	2	0	5	2,00	% 29
Biyoloji	6	1	1	4	0,75	% 13
TYT Fen	20	8	2	10	7,50	% 38
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBABEACDBCBE				
Cevaplarınız		CBAeDBA AD e E				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

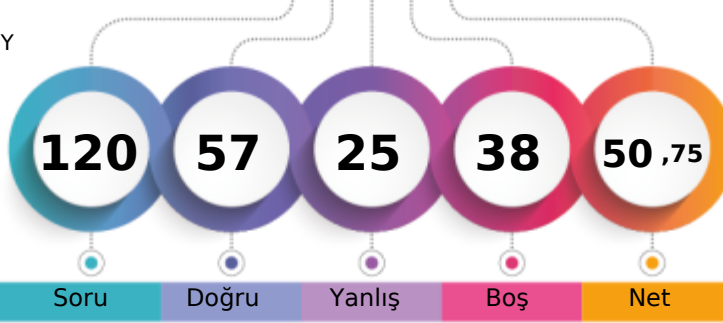
AROMAT TYT 1



292,453 % 46,73

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

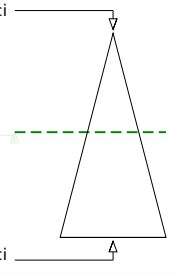
12A - 12060
AHMET FUAT GEDİK



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3156.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 81 137 534 687 3156 % 46,73

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	26	11	3	23,25	% 58
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBeCBb	bEBACaECAeDEACAACBeDbEeDdEDdEC			

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	7	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	3	3	50
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	12	1	17	11,75	% 39
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	12	1	27	11,75	% 29
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEEDDACECCCB				
Cevaplarınız		CBED DEAE D D c A D				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	7	6	0	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	1	36
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	6	2	10,50	% 53
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEac DE cDBCAdDEAbe				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	0	1	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

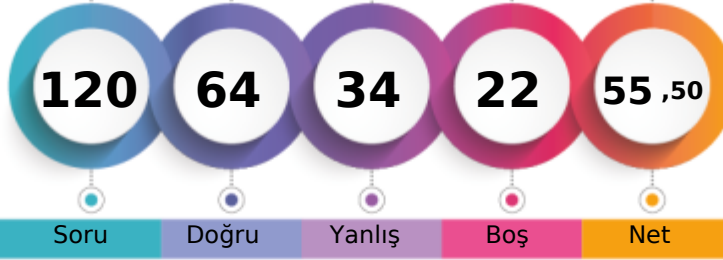
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	3	1	2,25	% 32
Kimya	7	3	1	3	2,75	% 39
Biyoloji	6	1	3	2	0,25	% 4
TYT Fen	20	7	7	6	5,25	% 26
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBABEACDBCBE				
Cevaplarınız		dBAaBc AD a AbDe e				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzensiz Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	1	0
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	1	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



307,088 % 39,55

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 1056
AHMET HAKTAN ÇELİK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(2671.)

Sonuncu Öğrenci

Genel

Öğrenci Sıra No	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
73		121	465	589	2671 % 39,55
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	95	189	936	1363	6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	25	15	0	21,25	% 53
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABecCBbBbAeEBACdCAeaEcCAADecEceCdaEeEcc				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	4	3	57
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	3	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	19	3	8	18,25	% 61
Geometri	10	0	3	7	-0,75	% 0
TYT Matematik	40	19	6	15	17,50	% 44
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBEDDACECCCB				
Cevaplarınız		CBED BDEAE CD A cDE CABDDab b ed				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	7	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	7	1	64
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	1	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	1	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	1	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	1	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	5	3	10,75	% 54
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEE Bc DaCeDe A DEAbC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	3	1	2,25	% 32
Kimya	7	4	2	1	3,50	% 50
Biyoloji	6	1	3	2	0,25	% 4
TYT Fen	20	8	8	4	6,00	% 30
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDEBCBE				
Cevaplarınız		CedEBd AdEAB db cCe				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	1	0
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	1	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

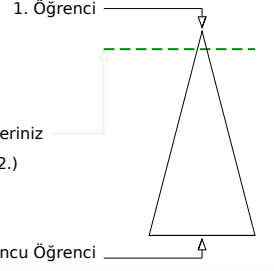
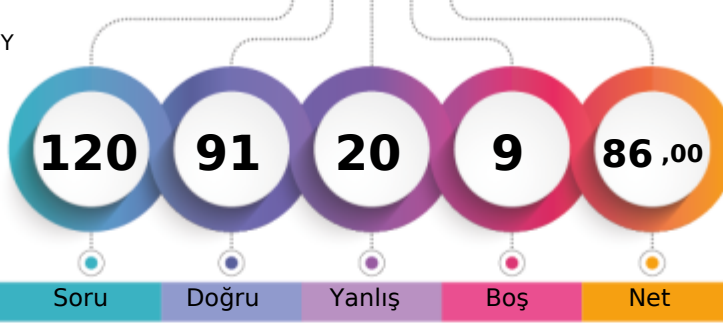
AROMAT TYT 1



398,520 % 8,47

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

12A - 12102
ALİ OSMAN ÇOBAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	27	39	109	125	572 % 8,47
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	95	189	936	1363	6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	32	8	0	30,00	% 75
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBACBDBbADEBACADCBDAAdAdDBEEaEADdEDcEa				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	4	3	57
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	3	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	22	2	6	21,50	% 72
Geometri	10	6	1	3	5,75	% 58
TYT Matematik	40	28	3	9	27,25	% 68
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBEDDACECCCB				
Cevaplarınız		CBEDBDB EAEB D DA DD bCABDeBEED ECC cB				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	0	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	7	2	64
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	1	0	100
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	1	0	50
Çokgenler	2	1	0	50
Prizmalar	2	1	1	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	7	0	11,25	% 56
Cevap Anahtarı	B	CEEBBBDECADEBCAEEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		bdEBceDaCADBCcEDEAbC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	7	0	0	7,00	% 100
Kimya	7	6	1	0	5,75	% 82
Biyoloji	6	5	1	0	4,75	% 79
TYT Fen	20	18	2	0	17,50	% 88
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCAEBACDBCBE				
Cevaplarınız		CBAEBADADaABEACDeCBE				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	1	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

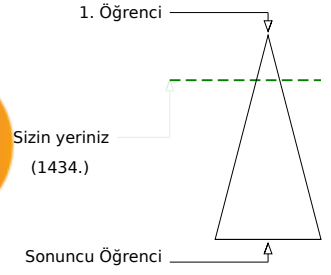
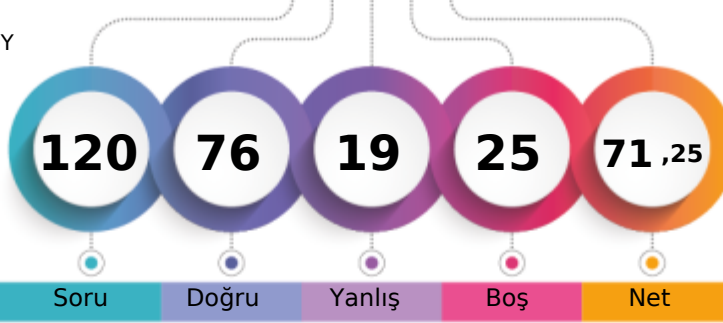
AROMAT TYT 1



353,278 % 21,23

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

12A - 12013
ALPER KEREM YALÇIN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 50 82 270 317 1434 % 21,23

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	34	5	1	32,75	% 82
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABDECAEDBEECEDE					
Cevaplarınız	ABBADBCBADD ABCADAeBEDACAAbBDEaAEDdEEaEde					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	16	1	13	15,75	% 53
Geometri	10	5	1	4	4,75	% 48
TYT Matematik	40	21	2	17	20,50	% 51
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCE DB DAEEB CA bDD AB DBc E A					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	6	0	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	1	36
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	1	0
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	1	0	50
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	1	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	1	3	1	0,25	% 5
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	8	1	9,00	% 45
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEEcD deeaBeCEDAEbC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

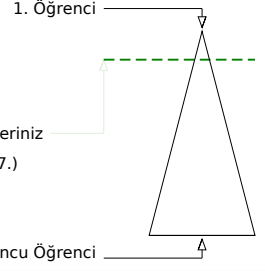
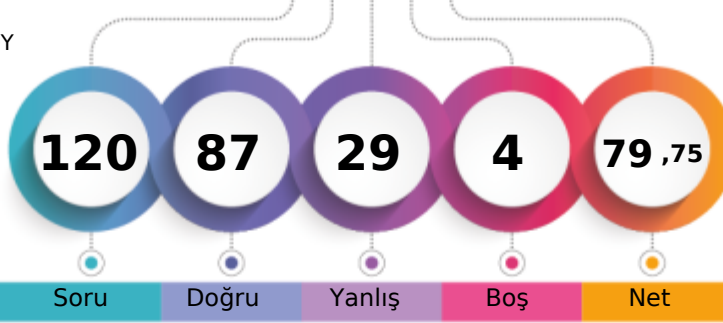
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	3	0	3,25	% 46
Kimya	7	3	0	4	3,00	% 43
Biyoloji	6	3	1	2	2,75	% 46
TYT Fen	20	10	4	6	9,00	% 45
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEEBC					
Cevaplarınız	BCAadBaADE C EcC					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	1	0
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



379,203 % 13,43

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 12225
ALPER ÖZDEMİR

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	39	59	176	199
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	95	189	936	1363
				6754
				% 13,43

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	7	0	31,25	% 78
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBACaDBbAcEBACAeCABDEACAADBEbCEADaEDbEC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	7	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	22	7	1	20,25	% 68
Geometri	10	6	3	1	5,25	% 53
TYT Matematik	40	28	10	2	25,50	% 64
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCCB				
Cevaplarınız		CBEDedBDEAEBCDCcAeADDdcCABDD bBDAddCCd B				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	7	7	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	1	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurullarını açıklar.	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	8	3	73
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	0	2	0
Çokgenler	2	1	1	50
Prizmalar	2	1	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	6	0	12,50	% 63
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECAEDBCAEDAEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEaceDEedDBCAEEDeAbC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	1	1	4,75	% 68
Kimya	7	4	2	1	3,50	% 50
Biyoloji	6	3	3	0	2,25	% 38
TYT Fen	20	12	6	2	10,50	% 53
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCE				
Cevaplarınız		CBA BAADCeB ceeBCcE				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	1	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

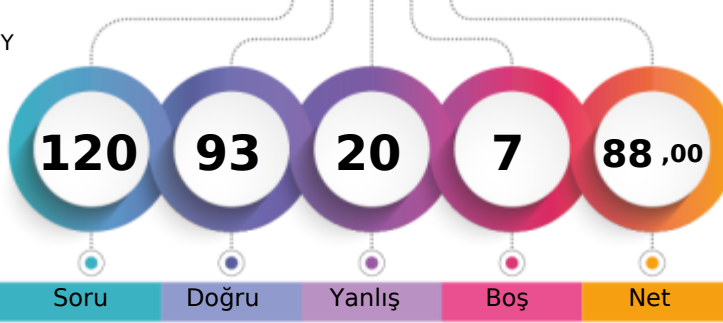
AROMAT TYT 1



405,090

%

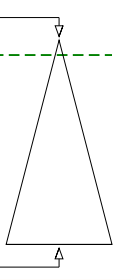
6,99

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 12083
ARDA AŞICI

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(472.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 23 34 93 106 472 % 6,99

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	28	12	0	25,00	% 63
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABeECBDBDacEBACceCADaAcEADBEdeEADBEDcEe				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	5	2	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	29	0	1	29,00	% 97
Geometri	10	6	1	3	5,75	% 58
TYT Matematik	40	35	1	4	34,75	% 87
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBDACECCCB				
Cevaplarınız		CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBDAECEA				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	7	7	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	2	0	100
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	11	0	100
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	1	0	100
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	1	0	50
Çokgenler	2	0	1	0
Prizmalar	2	1	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	5	0	13,75	% 69
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEaCaDaCADEBCAEDEeCC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayimilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	2	1	3,50	% 50
Kimya	7	6	0	1	6,00	% 86
Biyoloji	6	5	0	1	5,00	% 83
TYT Fen	20	15	2	3	14,50	% 73
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBACBCE				
Cevaplarınız		CeAd ADADCB ACDBC E				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



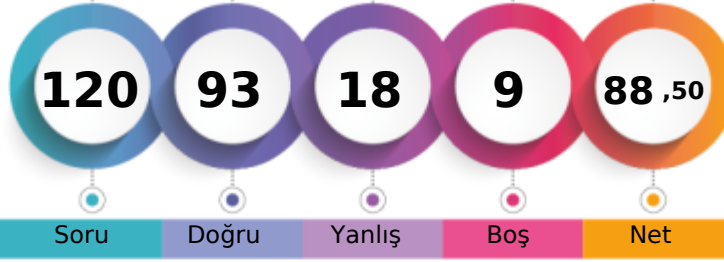
406,233

%

6,72

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

12A - 12165
ARDA BULDU



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(454.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

22

31

87

100

454 % 6,72

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

95

189

936

1363

6754

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	31	9	0	28,75	% 72
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız		ABBAbBCBADcEABCDdACBEDACAAbBcEdeEDBEEaDb					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	20	2	8	19,50	% 65
Geometri		10	8	1	1	7,75	% 78
TYT Matematik		40	28	3	9	27,25	% 68
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCECCBA					
Cevaplarınız		BCEBcB DAEEBc ADA EDDCAB D DBACCEC dA					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	1	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımcı problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	0	1	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	9	0	82
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Çokgenler	2	1	0	50
Prizmalar	2	1	1	50

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe		5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	16	4	0	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	A	ECEBBDDEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız		ECEaBDeEACDBACEDAEBe					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayimilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	7	0	0	7,00	% 100
Kimya		7	5	2	0	4,50	% 64
Biyoloji		6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen		20	18	2	0	17,50	% 88
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADEABCADCBEBEC					
Cevaplarınız		BCAEABDADEdBCCDCBEBEC					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayrırma ve Safaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

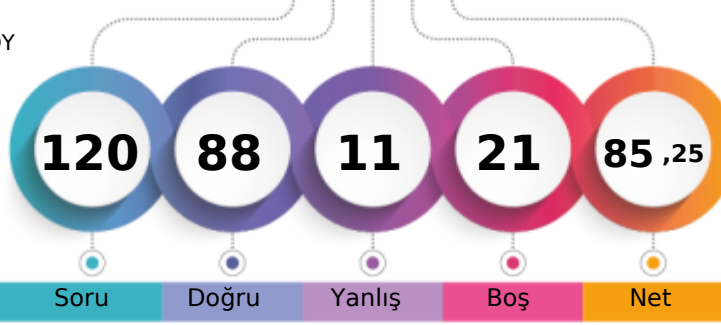
AROMAT TYT 1



395,738

%

9,00

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 12186
ARDA ÇOLAK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(608.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

29

41

116

133

608

% 9,00

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

95

189

936

1363

6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	35	5	0	33,75	% 84
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBACBDBDADEBAdADCABDEACAADBBaEaEeDBEDEEa				

Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlük Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	19	2	9	18,50	% 62
Geometri	10	2	0	8	2,00	% 20
TYT Matematik	40	21	2	17	20,50	% 51
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABDEAEBCDCDADADDEECABDDBEEDACECCCB				
Cevaplarınız		CBECB BDEAEBCDC A D Ec ABD BD				

Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	6	1	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	5	1	45
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	3	2	14,25	% 71
Cevap Anahtarı	B	CEEeBBDECADEBCAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEaB DECADBBaEaDE bc				

Tarih-1	S	D	Y	B%
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kurması.	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir.	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler.	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	1	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	1	1	4,75	% 68
Kimya	7	6	0	1	6,00	% 86
Biyoloji	6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen	20	17	1	2	16,75	% 84
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCBE				
Cevaplarınız		CBA aADADCB ACBDCBE				

Fizik	S	D	Y	B%
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzensiz Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Miknatslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	0	1	0
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

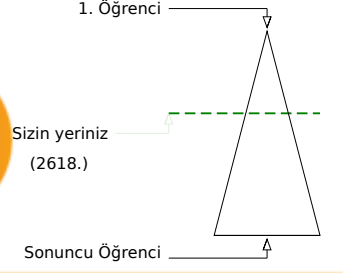
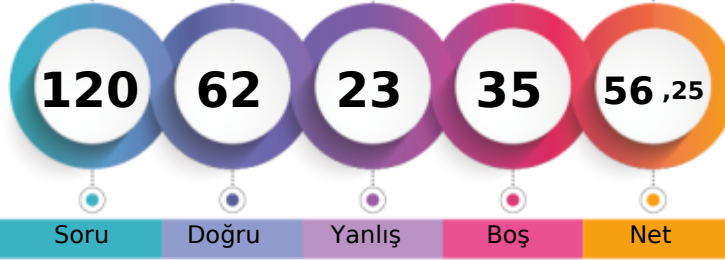
AROMAT TYT 1



308,803 % 38,76

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

12A - 12272
ARDA DEMİR



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel	
Öğrenci Sıra No	72	120	459	581	2618
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	95	189	936	1363	6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	27	7	6	25,25	% 63
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABeeCBD	DEBACADeAeDEACAADBEcCE	D	DbEd	

Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Söylü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalamaya İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	1	2	33
Paragrafın Yorumlanması	7	7	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	1	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	2	2	33

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
Matematik-1	30	17	2	11	16,50	% 55		
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0		
TYT Matematik	40	17	2	21	16,50	% 41		
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCCB						
Cevaplarınız		CBED	ABDEAE	DC	e	dDD	EC	B

Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	7	6	0	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	1	0	100
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	5	1	45
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	7	2	9,25	% 46
Cevap Anahtarı	B	CEEBBBDECADEBCAEDEACCDDABD				
Cevaplarınız		CEEAc	DaeADB	eEDEbbC		

Tarih-1	S	D	Y	B%
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayimilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	2	2	2,50	% 36
Kimya	7	3	3	1	2,25	% 32
Biyoloji	6	1	2	3	0,50	% 8
TYT Fen	20	7	7	6	5,25	% 26
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCE				
Cevaplarınız		CdAdB	ADe	aEdC	ab	

Fizik	S	D	Y	B%
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzensiz Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	1	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	1	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	1	0

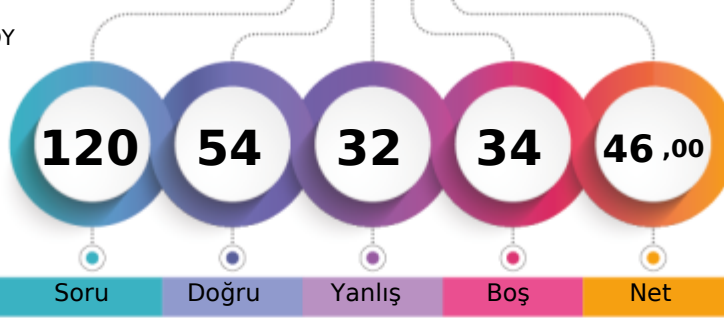
AROMAT TYT 1



278,563 % 53,67

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

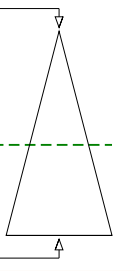
12A - 12363
ARDA EFE ARIKAN



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3625.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 84 149 609 794 3625 % 53,67

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	23	17	0	18,75	% 47
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBACBDcaAbEcAbADcABaaAdcAcBcbdbDBBEDEda				

Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	1	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	2	5	29
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	2	4	33
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	11	3	16	10,25	% 34
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	11	3	26	10,25	% 26
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCAB				
Cevaplarınız		CBED BDCAE DC d A a				

Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	1	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	1	9
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	16	4	0	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEaBdDECADEBCAEDEbbC				

Tarih-1	S	D	Y	B%
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	5	2	-1,25	% 0
Kimya	7	1	1	5	0,75	% 11
Biyoloji	6	3	2	1	2,50	% 42
TYT Fen	20	4	8	8	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCE				
Cevaplarınız		edcd a D cC dCaE				

Fizik	S	D	Y	B%
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

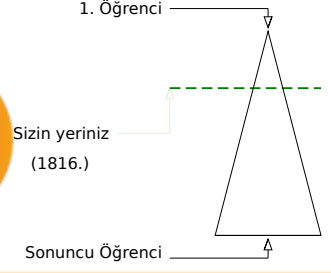
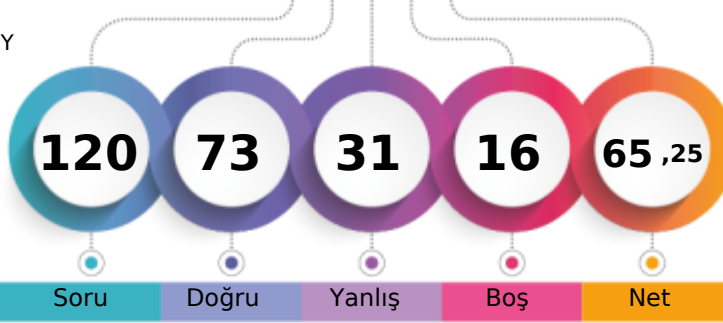
AROMAT TYT 1



336,398 % 26,89

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

12A - 12021
ARDA EREN YAVUZ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	57	99	338	402	1816
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	95	189	936	1363	6754
					% 26,89

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	27	13	0	23,75	% 59
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	cBBADBCBAbcbABCAeACBEcAdAAcBcEdAEDAbECDB					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	4	3	57
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	3	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	15	5	10	13,75	% 46
Geometri	10	6	1	3	5,75	% 58
TYT Matematik	40	21	6	13	19,50	% 49
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	B E D dee E D C D EDDCABEDbd B dCECC A					

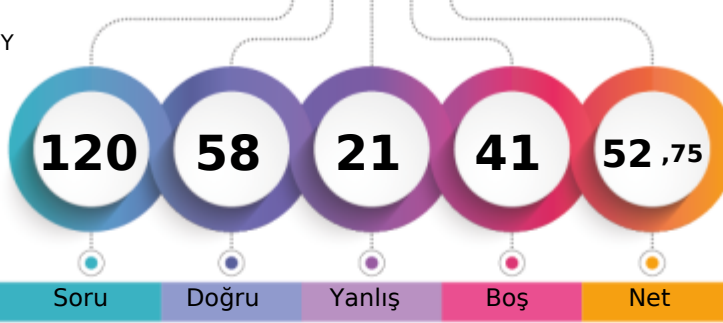
	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	7	2	2	29
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	9	1	82
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	1	0
Kare	2	2	0	100
Çokgenler	2	2	0	100
Prizmalar	2	1	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	7	0	11,25	% 56
Cevap Anahtarı	A ECEBBDDEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEBBEeaACDBeCbDeEbC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	0	1	0
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	7	0	0	7,00	% 100
Kimya	7	3	1	3	2,75	% 39
Biyoloji	6	2	4	0	1,00	% 17
TYT Fen	20	12	5	3	10,75	% 54
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEBC					
Cevaplarınız	BCAEABDAD CeacDbcC					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzensiz Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayrırma ve Safaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	1	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	1	0
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY
12A - 84046
ARDA ERGİN

Soru Doğru Yanlış Boş Net
Şube Kurum İlçe İl Genel
Öğrenci Sıra No 77 131 502 638 2965 % 43,90
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	28	10	2	25,50	% 64
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABDECAEDBEECEDE					
Cevaplarınız	ABBADBCB DcEABCADbCeceACAAEeaEa EDBEEebe					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlenin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	1	2	33
Paragrafın Yorumlanması	7	5	2	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	3	2	50
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	11	1	18	10,75	% 36
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	12	1	27	11,75	% 29
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEDCCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BC D DAEe b A DD B B					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	6	0	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	0	1	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	0	27
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	7	2	9,25	% 46
Cevap Anahtarı	A ECEBDBBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEacD EAbDBe EDeEbe					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

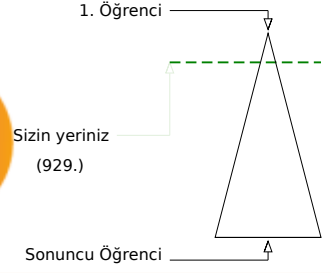
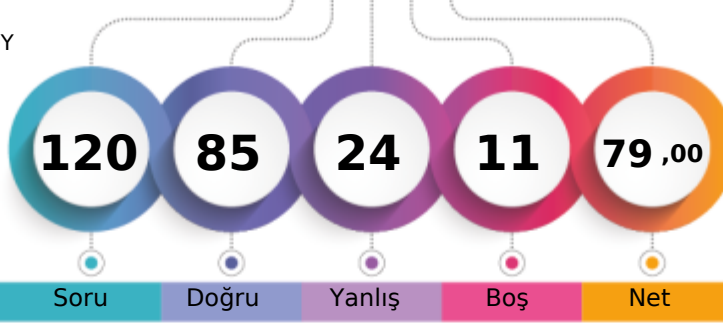
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	1	3	2,75	% 39
Kimya	7	2	1	4	1,75	% 25
Biyoloji	6	2	1	3	1,75	% 29
TYT Fen	20	7	3	10	6,25	% 31
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEBEC					
Cevaplarınız	BC dB AD e C E b					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	1	0
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	1	0

AROMAT TYT 1



377,673 % 13,75

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 12038
ARDA ETYEMEZ

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	40	60	180	203	929 % 13,75
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	95	189	936	1363	6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	9	2	26,75	% 67
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABBADB BADcEABC bACeEDACAAdBcdCeEddeECDD					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	23	3	4	22,25	% 74
Geometri	10	6	2	2	5,50	% 55
TYT Matematik	40	29	5	6	27,75	% 69
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEDCCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCEBDB DACEBD CADc DDCABEDDdBaBACCCECa					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	1	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	9	1	82
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	1	0	100
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	1	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Çokgenler	2	1	1	50
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	2	3	0	1,25	% 25
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	7	1	10,25	% 51
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEaBD aAcABeCbDaeBe					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	0	1	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

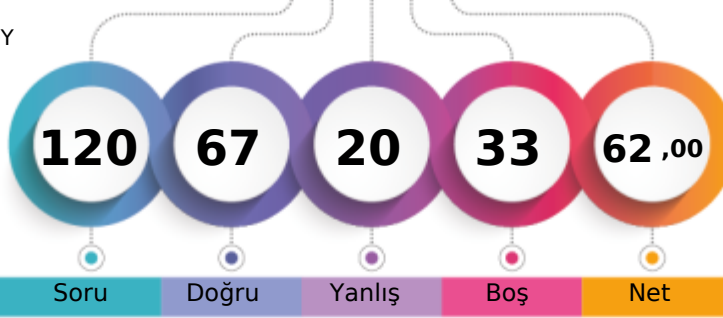
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	6	1	0	5,75	% 82
Kimya	7	5	2	0	4,50	% 64
Biyoloji	6	4	0	2	4,00	% 67
TYT Fen	20	15	3	2	14,25	% 71
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBCEBC					
Cevaplarınız	BCAcABDADEdBcBdC E C					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tablo da Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



327,018 % 30,68

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 12416
ARİF ARDA İŞBİLİR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(2072.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 63 109 383 464 2072 % 30,68

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	24	11	5	21,25	% 53
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız		ABBADbd ba ABbADA BEcAdAAEBcdCeEDBEE bc					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	0	67
Paragrafın Yorumlanması	7	5	2	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	2	50

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	14	4	12	13,00	% 43
Geometri		10	2	0	8	2,00	% 20
TYT Matematik		40	16	4	20	15,00	% 38
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECBA					
Cevaplarınız		BC DB DAEEBD C Dcb BcD eD A					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	6	0	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	3	27
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	1	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	3	1	1	2,75	% 55
Coğrafya-1		5	2	0	3	2,00	% 40
Felsefe		5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	13	3	4	12,25	% 61
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız		ECEa D A DBACEDAEbe					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

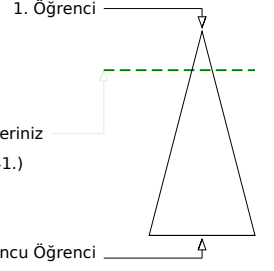
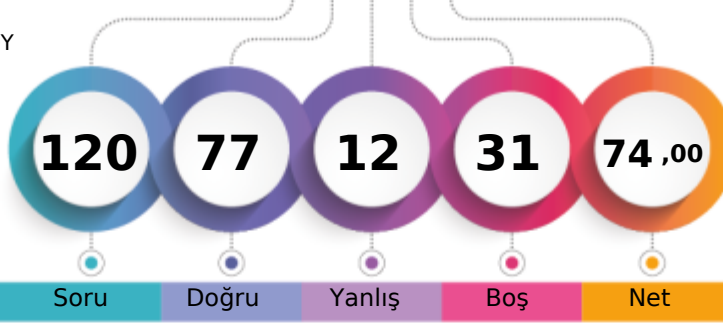
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	4	1	2	3,75	% 54
Kimya		7	6	0	1	6,00	% 86
Biyoloji		6	4	1	1	3,75	% 63
TYT Fen		20	14	2	4	13,50	% 68
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADAEBACADCBEEBC					
Cevaplarınız		dC ABDAD ABCA CeEBC					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



362,568 % 18,37

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 12131
ATICI

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 46 74 238 275 1241 % 18,37

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	29	7	4	27,25	% 68
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC					
Cevaplarınız		ABeACBD D DEBAbADCAB cCAAcBEEaEADBEbDea					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	4	1	57
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	14	1	15	13,75	% 46
Geometri		10	2	0	8	2,00	% 20
TYT Matematik		40	16	1	23	15,75	% 39
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCCB					
Cevaplarınız		CB c ABDEAEBC DC A D D B C					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	1	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	0	18
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	1	0	50
Prizmalar	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1		5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe		5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	16	3	1	15,25	% 76
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECAEDBCAEDAEACCCDABD					
Cevaplarınız		CEE BB DdCeDBCAEDEACE					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamlarda değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	2	0	100
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	4	0	3	4,00	% 57
Kimya		7	6	1	0	5,75	% 82
Biyoloji		6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen		20	16	1	3	15,75	% 79
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCE					
Cevaplarınız		CBA A ADCABBACBDCBCE					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

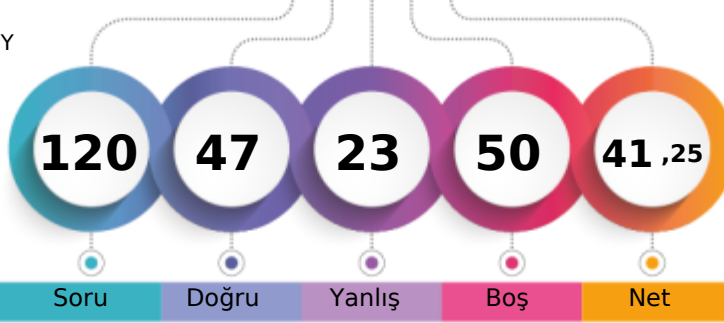
AROMAT TYT 1



263,530 % 62,17

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

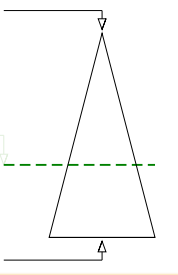
12A - 12020
AYBARS KOCAKURT



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4199.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	89	156	680	910	4199 % 62,17
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	95	189	936	1363	6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	26	10	4	23,50	% 59
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAEBDECAEDBEECEDE					
Cevaplarınız	ABBdCBC ebAeCADACBaDACAeEBaECADE EEChA					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	5	2	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	6	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	2	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	8	6	16	6,50	% 22
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	8	6	26	6,50	% 16
Cevap Anahtarı	A BCEBDBDAEEDBCCADADEDDCABEEDBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	B c c DA E eb aDDCAe					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	7	3	1	43
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	3	36
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permutasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	4	4	11,00	% 55
Cevap Anahtarı	A ECEBDBDEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	aCEBcD AeDBAC DAE e					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hız, Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kurması	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir.	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	0	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	3	4	-0,75	% 0
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	1	3	16	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADAEBACADCBEBEC					
Cevaplarınız	a ed A					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

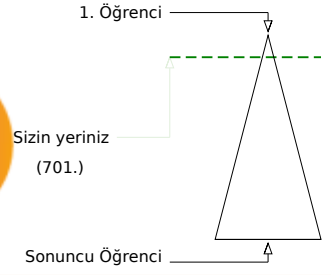
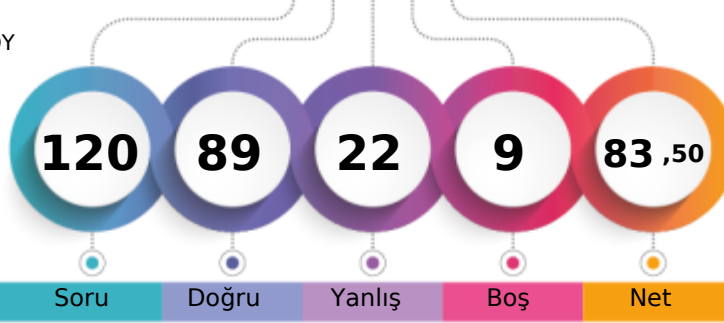
AROMAT TYT 1



390,968 % 10,38

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

12A - 12151
AYBERK ŞAM



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	34	47	134	151	701 % 10,38
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	95	189	936	1363	6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	7	3	28,25	% 71
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBACdDBDADEBACAD ABDaACAACBEEdcADcbDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	0	67
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	2	2	33

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	26	4	0	25,00	% 83
Geometri	10	6	2	2	5,50	% 55
TYT Matematik	40	32	6	2	30,50	% 76
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBEDDACECCCB				
Cevaplarınız		CBEDBdBDEAEBCDCDAbADDEcCABDDaEBD dECCc				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	7	7	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	1	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	10	1	91
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	1	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	1	1	50
Çokgenler	2	2	0	100
Prizmalar	2	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	4	2	13,00	% 65
Cevap Anahtarı	B	CEEBBBDECAEDBCAEEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		cEBBDeCEADB AdDEAbC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayimilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	3	1	2,25	% 32
Kimya	7	4	2	1	3,50	% 50
Biyoloji	6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen	20	13	5	2	11,75	% 59
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCE				
Cevaplarınız		CBdDC DADCEd CDBCBE				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	1	0
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

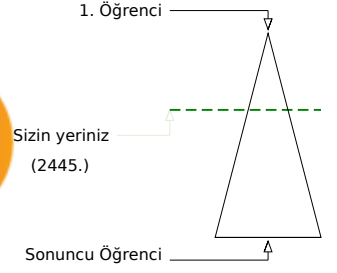
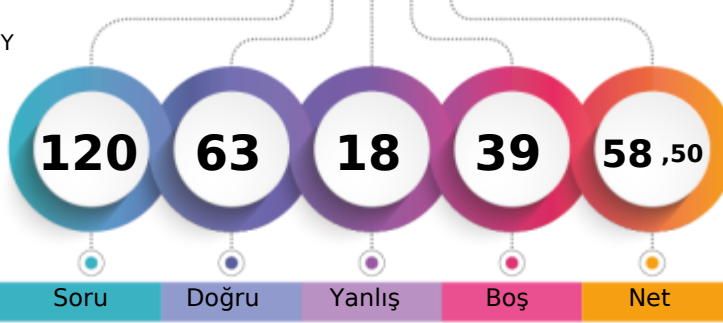
AROMAT TYT 1



314,553 % 36,20

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

12A - 12375
AYŞE NAZAR DÜKAR



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	70	117	433	546	2445
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	95	189	936	1363	6754
					% 36,20

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	34	5	1	32,75	% 82
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABeACBDBeADEBACADCBDeACAADBEeEADBED EC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	5	2	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	0	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	9	2	19	8,50	% 28
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	10	2	28	9,50	% 24
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCCB				
Cevaplarınız		CBcD B eE CDC A				B

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	7	4	1	57
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permutasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	5	1	12,75	% 64
Cevap Anahtarı	B	CEEBBDECADEBCAEEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEBB DdCeDBCeEDEebC				

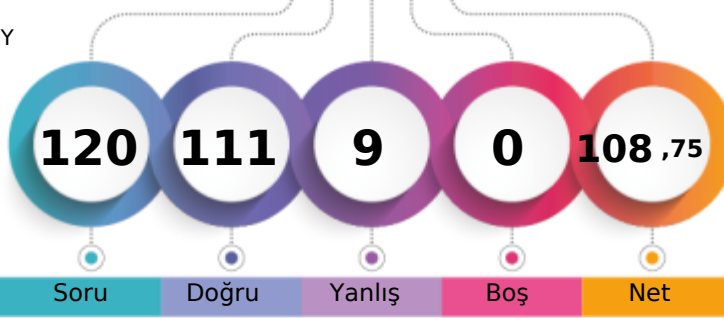
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamlarda değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	2	2	2,50	% 36
Kimya	7	2	3	2	1,25	% 18
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	5	6	9	3,50	% 18
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBABACDBCBE				
Cevaplarınız		CdA Bb ADee cb				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	1	0
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	1	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

12A - 12074
AYŞEGÜL ÇİÇEK



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(22.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 3 3 9 10 22 % 0,33

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	37	3	0	36,25	% 91
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBEeAeEBDEBdEC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Aynı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	7	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	29	1	0	28,75	% 96
Geometri	10	9	1	0	8,75	% 88
TYT Matematik	40	38	2	0	37,50	% 94
Cevap Anahtarı	B	CBEDBBADEAEBCDCADADDEECABDDBEBDACECCCB				
Cevaplarınız		CBECBABDEAEBCDCADADDEECABDDBEBeACECCCB				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	7	6	1	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	2	0	100
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	11	0	100
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	1	0	100
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	1	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Çokgenler	2	2	0	100
Prizmalar	2	2	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	18	2	0	17,50	% 88
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDAEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEE BBBDECADEBCAEDebbc				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	1	0	100
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	2	0	100
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	6	1	0	5,75	% 82
Kimya	7	7	0	0	7,00	% 100
Biyoloji	6	5	1	0	4,75	% 79
TYT Fen	20	18	2	0	17,50	% 88
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCAEACDBCBCE				
Cevaplarınız		CBAbBADADCAEACaBCBCE				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	1	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Ototomal)	1	1	0	100

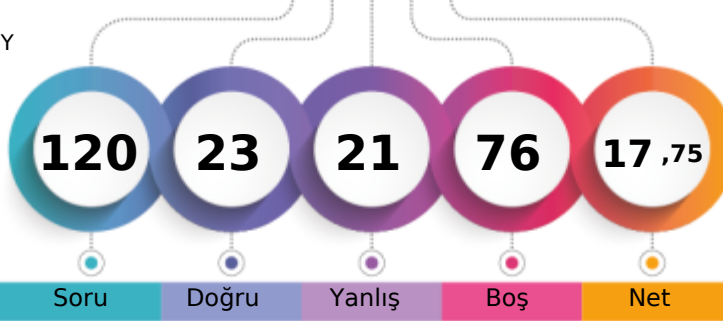
AROMAT TYT 1



194,818 % 88,63

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

12A - 12068
BARAN ÖZDEMİR



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5986.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 94 186 898 1286 5986 % 88,63

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	8	5	27	6,75	% 17
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC					
Cevaplarınız		dBBA aD AD bCcD e					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	7	0	0	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	0	0	0
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	10	5	15	8,75	% 29
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik		40	10	5	25	8,75	% 22
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCADADDEECABDDBEEDACECCCB					
Cevaplarınız		CBcD BDEAb dc Dd DD					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	7	6	1	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurullarını açıklar.	1	0	1	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	0	27
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	1	1	3	0,75	% 15
Coğrafya-1		5	0	2	3	-0,50	% 0
Felsefe		5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	0	1	4	-0,25	% 0
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	1	4	15	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD					
Cevaplarınız		C b e c b					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	0	1	0
Kuvayimilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	0	0	0
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	0	0	0
Din ve İslam	2	0	1	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	2	4	1	1,00	% 14
Kimya		7	1	1	5	0,75	% 11
Biyoloji		6	1	2	3	0,50	% 8
TYT Fen		20	4	7	9	2,25	% 11
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCE					
Cevaplarınız		eaAba DA d Cee					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	1	0
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	1	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

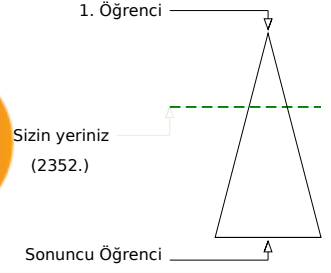
AROMAT TYT 1



317,225 % 34,82

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

12A - 12124
BATUHAN YILDIZ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No 68	115	421	523	2352 % 34,82
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95	189	936	1363	6754

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	27	10	3	24,50	% 61
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız		ABeADBCBAD EcBCAeeCbDACAeB deeED EEChA					

Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	3	3	50
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	2	50

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	21	5	4	19,75	% 66
Geometri		10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik		40	22	5	13	20,75	% 52
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız		BCdeDbEaEEd b ADAEDDDCABEDD B					

Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	6	1	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	2	0	100
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	11	0	100
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permutasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1		5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe		5	4	1	0	3,75	% 75
Din Küll. ve Ahl. Bil.		5	1	3	1	0,25	% 5
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	10	8	2	8,00	% 40
Cevap Anahtarı	A	ECEBBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız		cCEBcD adCDBeCEDd be					

Tarih-1	S	D	Y	B%
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	1	0	50
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	2	1	4	1,75	% 25
Kimya		7	3	0	4	3,00	% 43
Biyoloji		6	1	0	5	1,00	% 17
TYT Fen		20	6	1	13	5,75	% 29
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADEABCADCBEEBC					
Cevaplarınız		BeA AD C C					

Fizik	S	D	Y	B%
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzensiz Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

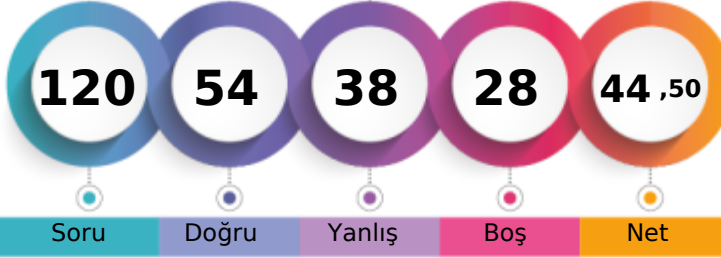
AROMAT TYT 1



273,523 % 56,49

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

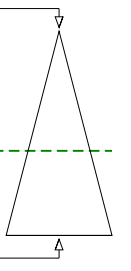
12A - 12326
BELİNAY BARLIK



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3815.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 85 151 629 828 3815 % 56,49

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	27	13	0	23,75	% 59
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC					
Cevaplarınız		ABeC CBDaBeDEBdCabCAcACAADBEcbEADBEDEEA					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	1	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
Cümlenin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	5	2	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	7	7	16	5,25	% 18
Geometri		10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik		40	7	8	25	5,00	% 13
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCBAC					
Cevaplarınız		CBc BD eE D a d Bce d a					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriykle ilişkilendirir.	7	3	1	43
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	4	9
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	1	0
Prizmalar	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1		5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe		5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	12	7	1	10,25	% 51
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECAEDBCAEDEACCDDABD					
Cevaplarınız		CEdaceD CADBaAEDEAbe					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	0	1	0
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	2	5	0	0,75	% 11
Kimya		7	3	2	2	2,50	% 36
Biyoloji		6	3	3	0	2,25	% 38
TYT Fen		20	8	10	2	5,50	% 28
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCE					
Cevaplarınız		eBedBcbAaC EeCDAedE					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	1	0
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Sıfırlama Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	1	0

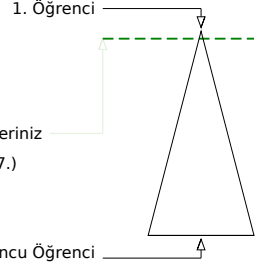
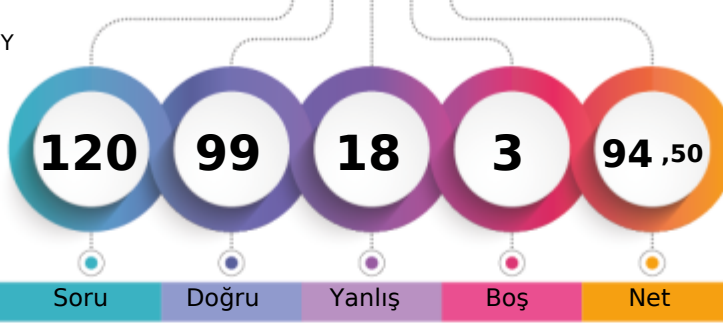
AROMAT TYT 1



424,403 % 3,51

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

12A - 12010
BERRA BAŞTÜRK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	17	23	57	65	237 % 3,51
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	95	189	936	1363	6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	31	9	0	28,75	% 72
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABeACBbBDADeBACAeCABDEACAaCbEaEeDBEDbEa				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	27	1	2	26,75	% 89
Geometri	10	9	0	1	9,00	% 90
TYT Matematik	40	36	1	3	35,75	% 89
Cevap Anahtarı	B	CBEDBBABDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBCACCCAB				
Cevaplarınız		CBECcBABDEAEBCDCDADADDEECABDD BDACECCCA				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	6	1	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	2	0	100
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	11	0	100
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permutasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Çokgenler	2	2	0	100
Prizmalar	2	1	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	7	0	11,25	% 56
Cevap Anahtarı	B	CEEBBDECADEBCAEDeACCDDABD				
Cevaplarınız		CEEAcDDECAaBCeEDEebC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

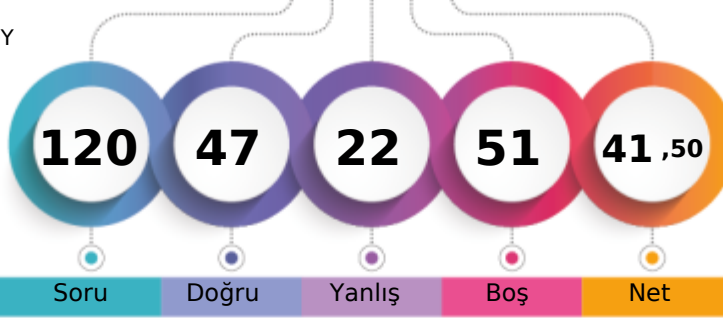
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	7	0	0	7,00	% 100
Kimya	7	7	0	0	7,00	% 100
Biyoloji	6	5	1	0	4,75	% 79
TYT Fen	20	19	1	0	18,75	% 94
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCAEACDDBCBE				
Cevaplarınız		CBAEBADADCAEACDdCBE				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



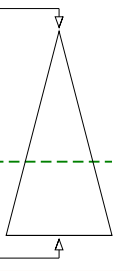
264,435 % 61,61

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 12288
BETÜL DEMİRCİ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4161.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 88 155 673 901 4161 % 61,61

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	26	10	4	23,50	% 59
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBACDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABeAdBD D cEBACeeCA DcAdbADBEbCaADBED EC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Aynı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	0	67
Paragrafın Yorumlanması	7	4	3	57
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	0	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	5	2	23	4,50	% 15
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	6	2	32	5,50	% 14
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCCB				
Cevaplarınız		C EDe e E A B				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	7	2	1	29
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0	9
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	1	3	1	0,25	% 5
Coğrafya-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	10	6	4	8,50	% 43
Cevap Anahtarı	B	CEEBBDECADEBACAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		eEda D eADBCeEDEe C				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	0	1	0
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	1	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	2	4	0,50	% 7
Kimya	7	2	1	4	1,75	% 25
Biyoloji	6	2	1	3	1,75	% 29
TYT Fen	20	5	4	11	4,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBABEACDBCBE				
Cevaplarınız		a d DAD e e C E				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayrırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

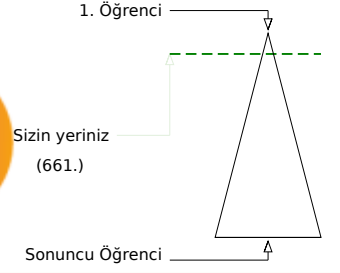
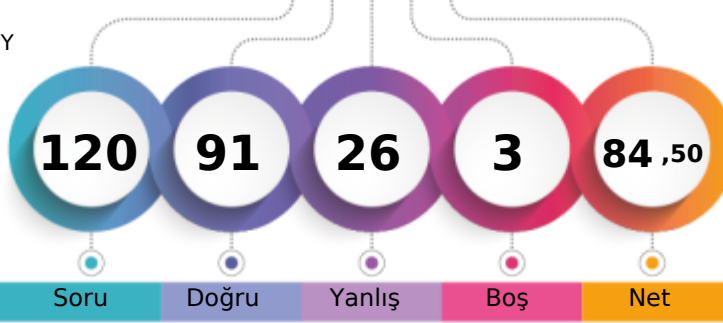
AROMAT TYT 1



393,050 % 9,79

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

12A - 12018
BURAK KAYGISIZ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	31	44	124	141	661 % 9,79
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	95	189	936	1363	6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	36	4	0	35,00	% 88
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABeACBDBDADEBdCADCBdCAADBECEADBEDEEd				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	6	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	23	5	2	21,75	% 73
Geometri	10	5	5	0	3,75	% 38
TYT Matematik	40	28	10	2	25,50	% 64
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBEDDACECCCB				
Cevaplarınız		CBEeBDBDEAEbAcCDA DaEECABDDcEcDcCcCCcC				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	7	5	2	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köküü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	0	1	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	9	1	82
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	1	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	1	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	1	0
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	1	1	50
Çokgenler	2	2	0	100
Prizmalar	2	0	2	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	2	3	0	1,25	% 25
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	5	0	13,75	% 69
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEE BBdDECAaBbeEDEAbC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

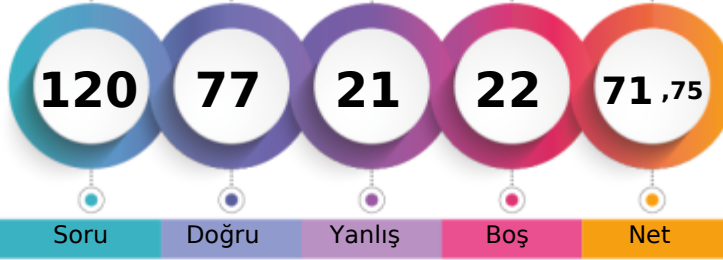
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	2	1	3,50	% 50
Kimya	7	4	3	0	3,25	% 46
Biyoloji	6	4	2	0	3,50	% 58
TYT Fen	20	12	7	1	10,25	% 51
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCE				
Cevaplarınız		CBAb AeADadBbACaeCBE				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	1	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	1	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



355,638 % 20,60

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 0
ÇAĞAN AŞNAZ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(1391.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 48 78 257 302 1391 % 20,60

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	9	2	26,75	% 67
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBACBDBBAD B CADCBADcAdAaCBeDCEBDEBdca				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	0	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	5	2	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	3	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	16	3	11	15,25	% 51
Geometri	10	5	0	5	5,00	% 50
TYT Matematik	40	21	3	16	20,25	% 51
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBEDDACECCCB				
Cevaplarınız		CBED BDE d D eD DDEb BDD B CCAB				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	0	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	1	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	6	1	55
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permutasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	1	0	100
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	2	0	100
Prizmalar	2	2	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	4	1	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	B	CEEBBDECADEBCAEEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEac DECADBCeEDEAbC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	3	0	3,25	% 46
Kimya	7	4	1	2	3,75	% 54
Biyoloji	6	4	1	1	3,75	% 63
TYT Fen	20	12	5	3	10,75	% 54
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBACBDCBCE				
Cevaplarınız		CBdDbAcAbC B ACDBb E				

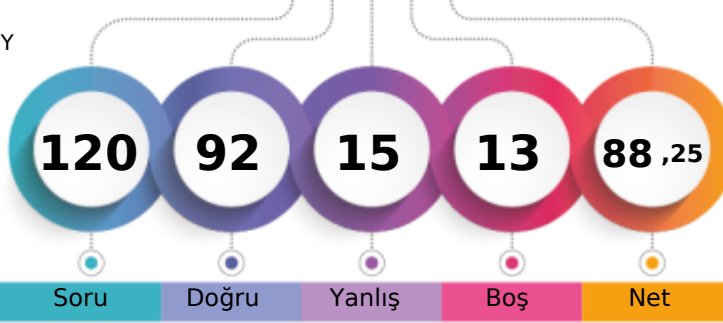
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	1	0

AROMAT TYT 1



404,918

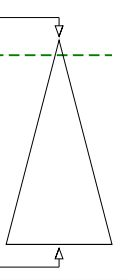
7,06%

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 12211
CAĞRI K* ÇAK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(477.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 24 35 95 108 477 % 7,06

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	34	5	1	32,75	% 82
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABBADBC ADDEdBCADACBaDACAEBaEaAEDBEECbE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	24	2	4	23,50	% 78
Geometri	10	4	0	6	4,00	% 40
TYT Matematik	40	28	2	10	27,50	% 69
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCEBDBdDeEEBDCCAD EDDCABED E DBA E					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	6	1	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	9	0	82
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	1	0	50
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	6	1	11,50	% 58
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEaCd cACDBACEDbEbe					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

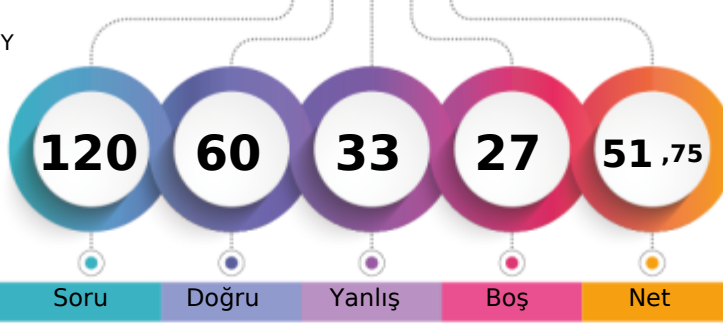
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	2	0	4,50	% 64
Kimya	7	6	0	1	6,00	% 86
Biyoloji	6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen	20	17	2	1	16,50	% 83
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEBC					
Cevaplarınız	BCAEdBbADEAB ADCBEBC					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	1	0
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



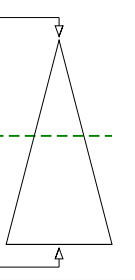
295,060 % 45,17

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 12057
CEREN ER

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3051.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 79 134 518 663 3051 % 45,17

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	10	0	27,50	% 69
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABEBCAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABBAbCBCAaccEABCADcCBEDACAAbBcEdeEDBEEaDb					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	5	3	22	4,25	% 14
Geometri	10	5	0	5	5,00	% 50
TYT Matematik	40	10	3	27	9,25	% 23
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCE c e E D d DBAC E					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	2	1	29
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	1	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	1	0	50
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	1	4	0	0,00	% 0
Coğrafya-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe	5	2	3	0	1,25	% 25
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	9	11	0	6,25	% 31
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	bCaecDecAeaBeaEDAEbC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	0	1	0
Kuvayimilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	5	0	0,75	% 11
Kimya	7	3	4	0	2,00	% 29
Biyoloji	6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen	20	11	9	0	8,75	% 44
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEBC					
Cevaplarınız	dbcEcBaeDEcdCcDCBEBC					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	1	0
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	1	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	1	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

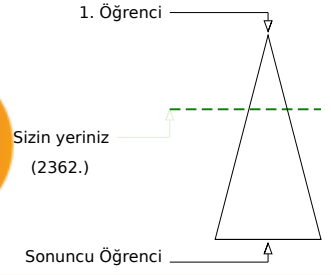
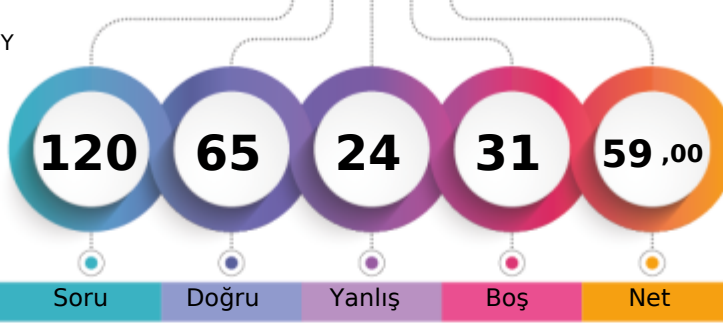
AROMAT TYT 1



316,980 % 34,97

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

12A - 12268
CEREN MALTA



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	69	116	423	525	2362 % 34,97
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	95	189	936	1363	6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	8	3	27,00	% 68
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABBADBdBADDEdBC DACBE dCAAEbDb eaDBEEeaE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	5	1	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	2	3	33
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	11	7	12	9,25	% 31
Geometri	10	2	0	8	2,00	% 20
TYT Matematik	40	13	7	20	11,25	% 28
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCE ce DeE DC b cDDbAB D E					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	4	3	57
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	3	36
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	1	0	50
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	4	2	13,00	% 65
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEecD AeDBACEDAEbC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

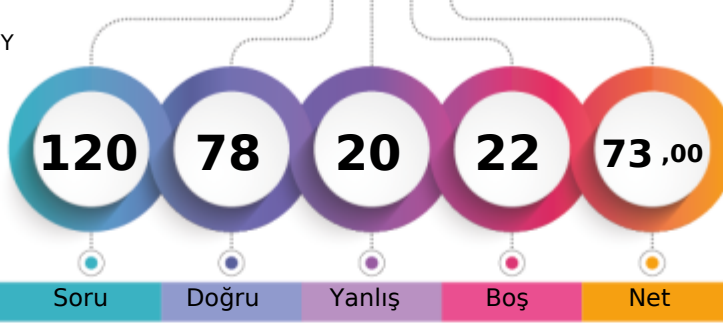
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	2	2	2,50	% 36
Kimya	7	4	0	3	4,00	% 57
Biyoloji	6	2	3	1	1,25	% 21
TYT Fen	20	9	5	6	7,75	% 39
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBBEC					
Cevaplarınız	BbA BeAD A C CeEca					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	1	0

AROMAT TYT 1



358,763 % 19,72

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 12381
CEYLİN GÜRCAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(1332.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 47 77 252 293 1332 % 19,72

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	34	5	1	32,75	% 82
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABBADaCBADDEABCADACBEDA AAEbCeBaEDBEECa					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	0	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	13	7	10	11,25	% 38
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	14	7	19	12,25	% 31
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECBA					
Cevaplarınız	BCE cBdDAEE d bDEDD Bc e aD					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	1	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	2	0	100
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	1	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	3	36
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	1	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	4	1	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEeBa EACDBAaEDAEBc					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	0	1	0
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	3	0	3,25	% 46
Kimya	7	6	0	1	6,00	% 86
Biyoloji	6	5	1	0	4,75	% 79
TYT Fen	20	15	4	1	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEBC					
Cevaplarınız	BCcdABeAD ABCADCeEBC					

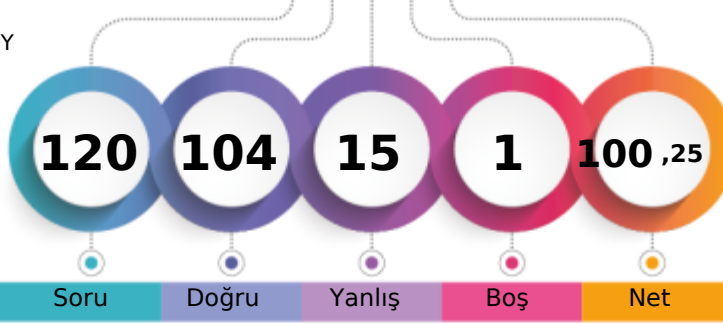
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tablo Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



441,493

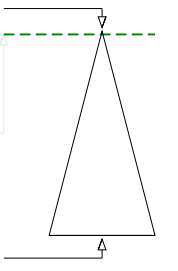
1,50

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 0
CEYLİN KAHRAMAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(101.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 10 13 30 34 101 % 1,50

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	7	0	31,25	% 78
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAEBDECAEDBEECEDE				
Cevaplarınız		ABeADaCBAbDEABCADAbBEDACAeEBDeEeEDBEECDc				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	7	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	27	2	1	26,50	% 88
Geometri	10	10	0	0	10,00	% 100
TYT Matematik	40	37	2	1	36,50	% 91
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA				
Cevaplarınız		BCEBDBADAEEBDCADADEDDbAbBDD BDBACCCECCBA				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	7	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	2	0	100
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	9	2	82
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	1	0	100
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Çokgenler	2	2	0	100
Prizmalar	2	2	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	6	0	12,50	% 63
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD				
Cevaplarınız		ECEeBDeEACDBebEDAEbe				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	7	0	0	7,00	% 100
Kimya	7	7	0	0	7,00	% 100
Biyoloji	6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen	20	20	0	0	20,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADEABCADCBEBC				
Cevaplarınız		BCAEABDADEABCADCBEBC				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

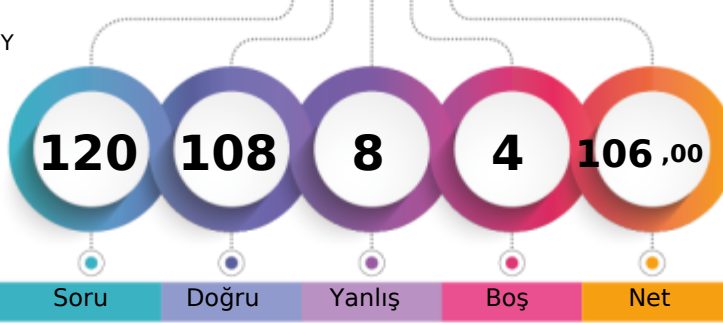
AROMAT TYT 1



458,175

%

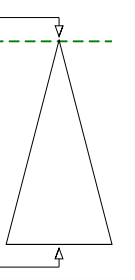
0,52

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 12059
CEYLİN YÜCEL

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(35.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 6 6 15 16 35 % 0,52

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	37	2	1	36,50	% 91
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAEBDECAEDBEECDE				
Cevaplarınız		ABBADBCBADDEABCADACBEDACAEBDEaAEDBEEaD				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	7	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	1	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	25	4	1	24,00	% 80
Geometri	10	8	0	2	8,00	% 80
TYT Matematik	40	33	4	3	32,00	% 80
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDDCCADADEDDCABEDDEBDBACCCECBA				
Cevaplarınız		BCEBDBADAEEBDD CADcDcDDCABEDDccDB C ECCBA				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	6	0	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	2	0	100
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	9	2	82
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	1	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	1	0	50
Çokgenler	2	2	0	100
Prizmalar	2	2	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	18	2	0	17,50	% 88
Cevap Anahtarı	A	ECEBBDDEACDBACEDAECCBDACD				
Cevaplarınız		ECEBBDDeEACDBACEDAEbC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	7	0	0	7,00	% 100
Kimya	7	7	0	0	7,00	% 100
Biyoloji	6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen	20	20	0	0	20,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADEABCADCBEBC				
Cevaplarınız		BCAEABDADEABCADCBEBC				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

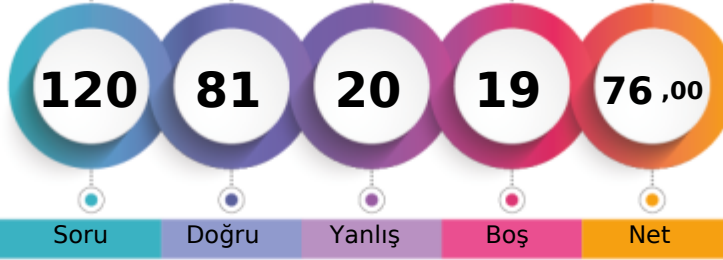
AROMAT TYT 1



367,943

%

16,91

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 0
DEFNE ERDEMGİL

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(1142.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 43 69 222 255 1142 % 16,91

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	32	5	3	30,75	% 77
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBACBDB DEBACAeCABD AdAADBEeAeEDBEDEEa				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	5	1	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	16	4	10	15,00	% 50
Geometri	10	7	0	3	7,00	% 70
TYT Matematik	40	23	4	13	22,00	% 55
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABDEAEBCDCDADADDEECABDDDBEDDACECCCB				
Cevaplarınız		CBEa ABaEeEBeDCDA ADD E B ACEC C B				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	3	4	43
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	5	0	45
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Çokgenler	2	1	0	50
Prizmalar	2	1	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	5	1	12,75	% 64
Cevap Anahtarı	B	CEEBBDECAEDBCAEDAEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEeBeDECeDBCAEDe e				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	1	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

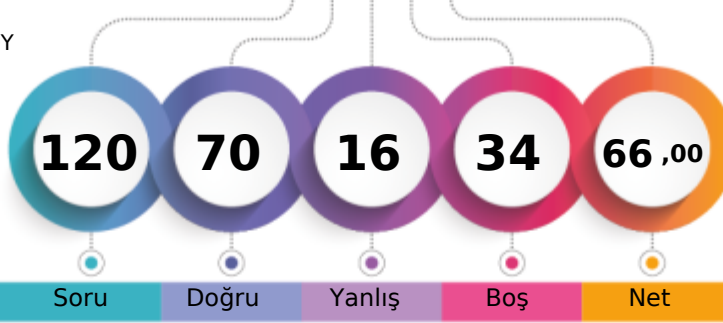
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	2	0	4,50	% 64
Kimya	7	3	3	1	2,25	% 32
Biyoloji	6	4	1	1	3,75	% 63
TYT Fen	20	12	6	2	10,50	% 53
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCE				
Cevaplarınız		CBAbcADAEeAe ACDBCC				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	0	1	0
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	1	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



338,050 % 26,35

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 16002
DOĞA ÖZ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(1780.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 54 95 326 389 1780 % 26,35

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	30	8	2	28,00	% 70
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC					
Cevaplarınız		ABBACBDBBacEBAbADCABDaACAAb cCEeDBE EcC					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	5	1	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	1	67

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	12	2	16	11,50	% 38
Geometri		10	3	0	7	3,00	% 30
TYT Matematik		40	15	2	23	14,50	% 36
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBEDDACECCCB					
Cevaplarınız		CBE e BD E CDC A D Cc BD C					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	4	0	57
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	1	18
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	3	1	1	2,75	% 55
Coğrafya-1		5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe		5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	15	3	2	14,25	% 71
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD					
Cevaplarınız		CEEa BaE ADBCAEDEAbC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	0	1	0
Haritalarda Temel Kavramlar	1	1	0	100
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	2	2	3	1,50	% 21
Kimya		7	5	0	2	5,00	% 71
Biyoloji		6	3	1	2	2,75	% 46
TYT Fen		20	10	3	7	9,25	% 46
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCE					
Cevaplarınız		aBAa ADCAB C B cE					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

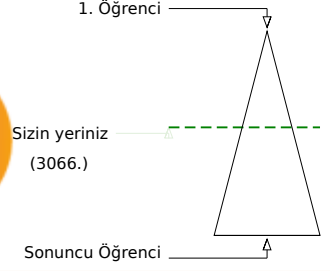
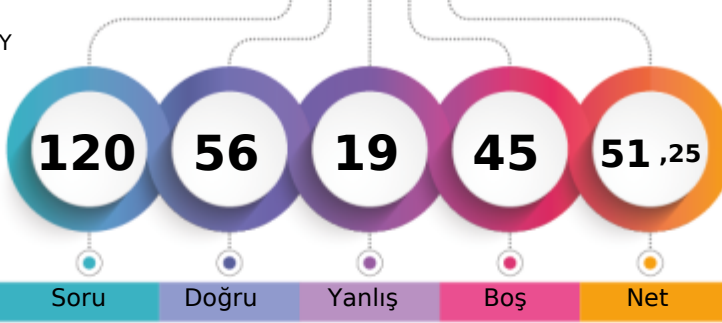
AROMAT TYT 1



294,728 % 45,40

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

12A - 12128
DOĞAÇ MAZİ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	80	135	522	669	3066
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	95	189	936	1363	6754
					% 45,40

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	20	9	11	17,75	% 44
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBACBba c bCADCAeDa CAADB c EeD E d				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	1	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	4	1	57
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	3	2	50
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	1	1	17

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	19	0	11	19,00	% 63
Geometri	10	1	1	8	0,75	% 8
TYT Matematik	40	20	1	19	19,75	% 49
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCCB				
Cevaplarınız		CBEDBDBDEAE B D DA D E A D Cd				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	6	0	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	5	0	45
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permutasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	1	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe	5	1	0	4	1,00	% 20
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	0	3	2,00	% 40
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	8	3	9	7,25	% 36
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEec D Ce E CC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayimilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	0	0	0
Din ve İslam	2	1	0	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	3	2	1,25	% 18
Kimya	7	3	1	3	2,75	% 39
Biyoloji	6	3	2	1	2,50	% 42
TYT Fen	20	8	6	6	6,50	% 33
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBACBDCBCE				
Cevaplarınız		C d acDA BcAe BCcE				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzensiz Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	1	0
Ses Dalgaları	1	0	1	0
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



462,963

%

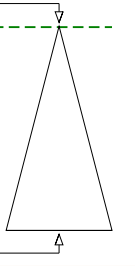
0,41

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 12002
EFE ÖZGÜVEN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(28.)

Sonuncu Öğrenci



Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

5

5

13

14

28

% 0,41

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

95

189

936

1363

6754

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	35	5	0	33,75	% 84
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC					
Cevaplarınız		ABeACBbBaADEBACADCBDEACAdDBEECEADBEDdEC					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	6	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	28	2	0	27,50	% 92
Geometri		10	10	0	0	10,00	% 100
TYT Matematik		40	38	2	0	37,50	% 94
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBAEBCECDADADDEECABDDDBEDDACECCCB					
Cevaplarınız		CBECBDBAEBCECDADADDEECABDDaEBDACECCCB					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	6	1	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	2	0	100
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	11	0	100
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	1	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Çokgenler	2	2	0	100
Prizmalar	2	2	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1		5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe		5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	19	1	0	18,75	% 94
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDAEACCCDABD					
Cevaplarınız		CEE BBBDECADBaAEDEACC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	1	0	100
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	2	0	100
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	6	1	0	5,75	% 82
Kimya		7	7	0	0	7,00	% 100
Biyoloji		6	5	1	0	4,75	% 79
TYT Fen		20	18	2	0	17,50	% 88
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBCE					
Cevaplarınız		CBAEBADADCBACBCE					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	1	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

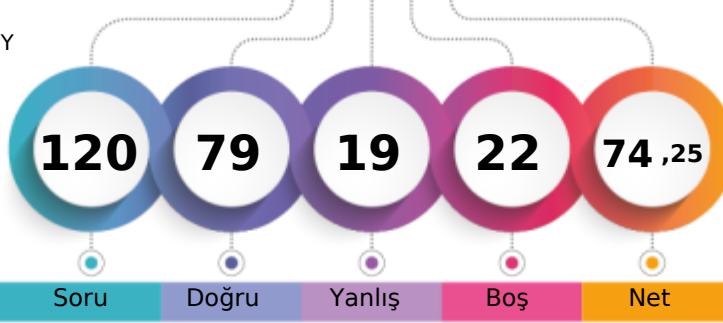
AROMAT TYT 1



362,713

%

18,32

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 12120
EGEMEN SAVAŞÇIOĞLU

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(1237.)

Sonuncu Öğrenci

Genel

Öğrenci Sıra No

Şube

Kurum

İlçe

İl

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

95

189

936

1363

6754

45

73

236

273

1237

% 18,32

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	7	0	31,25	% 78
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBcCaDBDacEBdCADCBDEACAADBbEeEADBEDaEC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	15	2	13	14,50	% 48
Geometri	10	6	0	4	6,00	% 60
TYT Matematik	40	21	2	17	20,50	% 51
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABDEAEBCDCDADADDEECABDDBEEDACECCCB				
Cevaplarınız		CBECB BDEAEB DCBa AD ACE CCA				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	1	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	1	18
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	2	0	100
Çokgenler	2	2	0	100
Prizmalar	2	1	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	8	1	9,00	% 45
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCEAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		dEEec DcCeabCAEDEAbe				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	0	2	5,00	% 71
Kimya	7	6	0	1	6,00	% 86
Biyoloji	6	3	2	1	2,50	% 42
TYT Fen	20	14	2	4	13,50	% 68
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBACBDCBCE				
Cevaplarınız		CBAE DADCAB ACa CcE				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	1	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

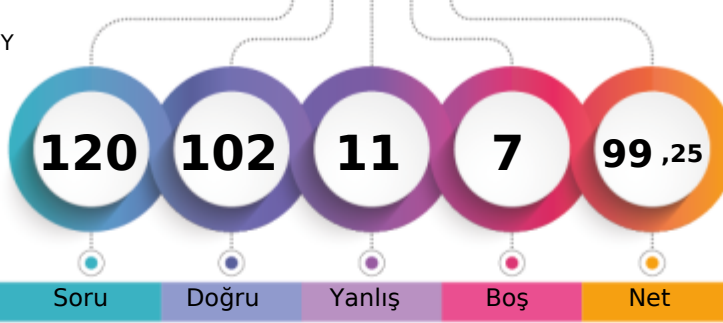
AROMAT TYT 1



437,723

%

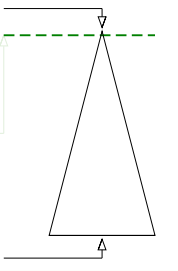
1,90

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 12003
ELİF ÖZBEK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(128.)

Sonuncu Öğrenci



Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

12

16

36

41

128

% 1,90

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

95

189

936

1363

6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	37	3	0	36,25	% 91
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABBADBBADDEABCADACBaDACAAbDECAEDBEECDE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	5	2	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	6	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	6	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	26	1	3	25,75	% 86
Geometri	10	6	0	4	6,00	% 60
TYT Matematik	40	32	1	7	31,75	% 79
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCEBDBAeAEEBD CADAD DDCABEDDE DB C E C A					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	1	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	2	0	100
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	1	0	100
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	10	0	91
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	1	0	50
Çokgenler	2	1	0	50
Prizmalar	2	1	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	5	0	13,75	% 69
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEeBDeaACDBACEDAEbe					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	6	1	0	5,75	% 82
Kimya	7	6	1	0	5,75	% 82
Biyoloji	6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen	20	18	2	0	17,50	% 88
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEBC					
Cevaplarınız	BCcEABDADEABCdDCBEBC					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

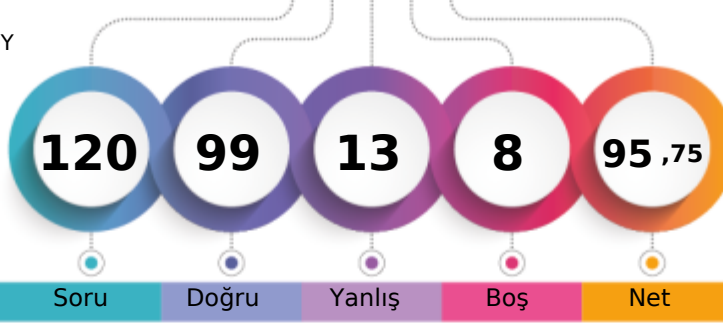
AROMAT TYT 1



427,203

%

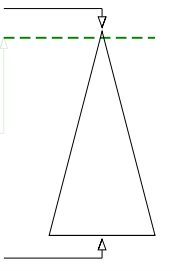
3,09

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 12132
ELİFNUR BATTAL

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(209.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 16 22 55 63 209 % 3,09

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	37	3	0	36,25	% 91
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBACBDBDADEBACaCBaEACAADBECEADBEDEEe				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	6	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	21	4	5	20,00	% 67
Geometri	10	6	2	2	5,50	% 55
TYT Matematik	40	27	6	7	25,50	% 64
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABBDEAEBCDCADADDEECABDDDBEDDACECCCB				
Cevaplarınız		CBECBABBDEeEB DCDA ADD cbABD EBDcCECaC				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	4	2	57
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	7	2	64
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	1	0
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Çokgenler	2	1	1	50
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	16	3	1	15,25	% 76
Cevap Anahtarı	B	CEEBBDECADEBCAEDAEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEBc DECADEBCAEDeEbC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayimilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

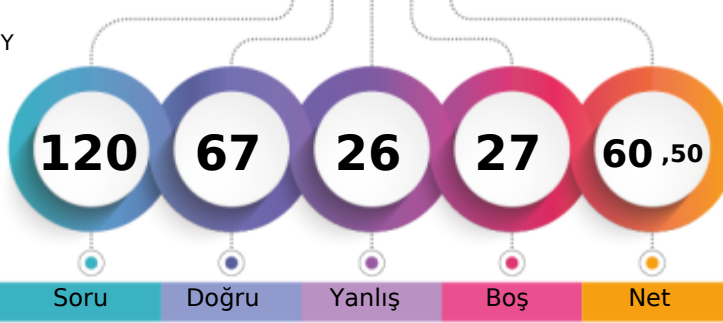
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	7	0	0	7,00	% 100
Kimya	7	6	1	0	5,75	% 82
Biyoloji	6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen	20	19	1	0	18,75	% 94
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCBE				
Cevaplarınız		CBAEBADADCBADCBDCBCBE				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



321,330 % 32,91

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 0
EMİRHAN YAŞAR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(2223.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 66 112 401 491 2223 % 32,91

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	8	2	28,00	% 70
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECEDE				
Cevaplarınız		cBBADBCBAb bBdADAeBaDACAeEBDbCAEDBEEeDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	14	7	9	12,25	% 41
Geometri	10	1	1	8	0,75	% 8
TYT Matematik	40	15	8	17	13,00	% 33
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA				
Cevaplarınız		BC BccDDeEE D CAa DDCABb d eC				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	4	2	57
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	5	2	45
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	1	0
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	4	2	13,00	% 65
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD				
Cevaplarınız		ECEaBD EACDBAC DbEbe				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

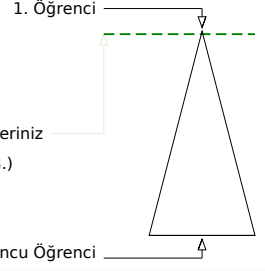
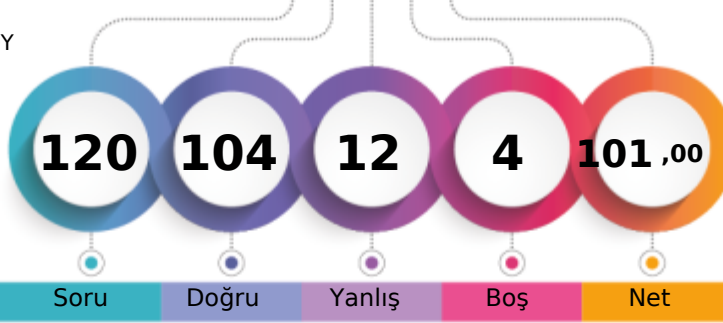
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	3	0	3,25	% 46
Kimya	7	1	2	4	0,50	% 7
Biyoloji	6	3	1	2	2,75	% 46
TYT Fen	20	8	6	6	6,50	% 33
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADEABCADCBCEBC				
Cevaplarınız		BbddABDAa dDC Ec				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



443,595 % 1,38

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 6810
ENES SARGIN

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	9	12	28	32	93 % 1,38
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	95	189	936	1363	6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	34	6	0	32,50	% 81
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	eBBADaCBADDEABCADACBEDACAAdBDEaebDEBEECDb					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	23	4	3	22,00	% 73
Geometri	10	9	0	1	9,00	% 90
TYT Matematik	40	32	4	4	31,00	% 78
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCECCBA					
Cevaplarınız	BCEBcB DAEEBD CADADE DbABdDEaDBACCEC BA					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	1	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	2	0	100
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	8	2	73
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permutasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	1	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Çokgenler	2	1	0	50
Prizmalar	2	2	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	18	2	0	17,50	% 88
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEBDBEACDBACbDAEbc					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	1	0	100
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	0	1	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	7	0	0	7,00	% 100
Kimya	7	7	0	0	7,00	% 100
Biyoloji	6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen	20	20	0	0	20,00	% 100
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEBC					
Cevaplarınız	BCAEABDADEABCADCBEBC					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

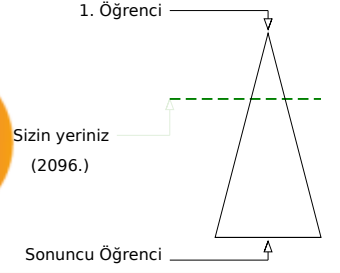
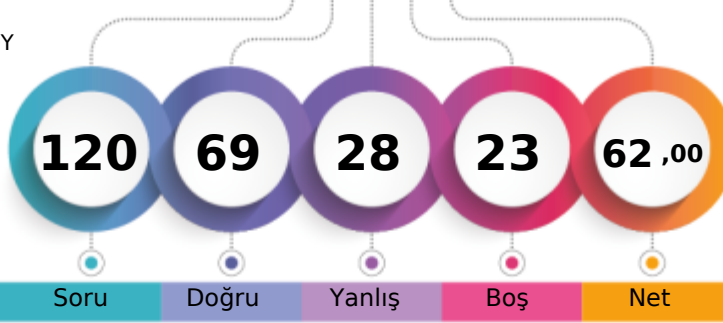
AROMAT TYT 1



326,178 % 31,03

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

12A - 12234
ENES SELEK



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	64	110	385	467	2096
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	95	189	936	1363	6754
					% 31,03

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	28	11	1	25,25	% 63
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABDECAEDBEECEDE					
Cevaplarınız	ABeADB BAbDEbBCAeACBaDACAAbecEaAEDBEEcAc					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	5	2	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	17	3	10	16,25	% 54
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	17	3	20	16,25	% 41
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCdDBD DAE D CADb DCAd D					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	6	0	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	5	2	45
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	16	4	0	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEacDgEACDBbCEDAECC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	2	0	100
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	3	1	2,25	% 32
Kimya	7	1	5	1	-0,25	% 0
Biyoloji	6	4	2	0	3,50	% 58
TYT Fen	20	8	10	2	5,50	% 28
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADAEBACADCBEBC					
Cevaplarınız	eCcEAc Acce adaCBEaC					

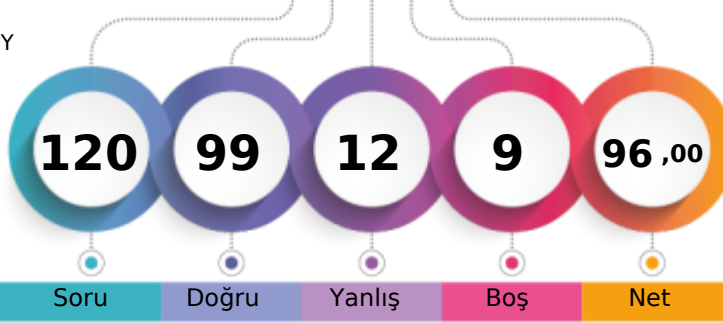
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	0	1	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	1	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	1	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



428,803

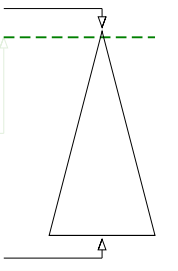
2,86%

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 12073
EREN DAĞDELEN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(193.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 15 20 51 59 193 % 2,86

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	31	5	4	29,75	% 74
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABBADBCBADbEAB AbACB DACAAbBDEdAED EEC c					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	5	1	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	1	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	23	2	5	22,50	% 75
Geometri	10	8	2	0	7,50	% 75
TYT Matematik	40	31	4	5	30,00	% 75
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCEBDBADeEEBD CeDA EDDCABE D DBACdECCdA					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	1	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	10	0	91
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	1	1	50
Çokgenler	2	2	0	100
Prizmalar	2	1	1	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	18	2	0	17,50	% 88
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEaBDBEACDBACEDAEbC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	1	0	100
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	7	0	0	7,00	% 100
Kimya	7	7	0	0	7,00	% 100
Biyoloji	6	5	1	0	4,75	% 79
TYT Fen	20	19	1	0	18,75	% 94
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEBC					
Cevaplarınız	BCAEABDADEABCADCBEeC					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

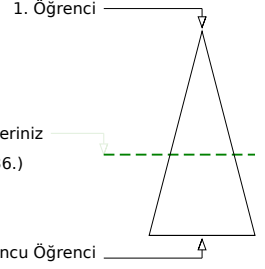
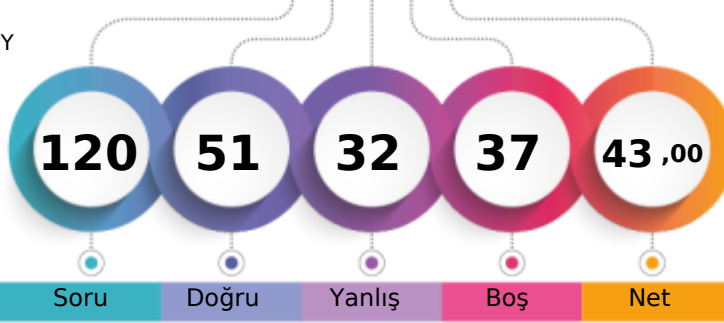
AROMAT TYT 1



270,358 % 58,28

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

12A - 12257
EREN VAROL



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	86	152	645	859	3936
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	95	189	936	1363	6754
					% 58,28

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	18	19	3	13,25	% 33
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABecbBDBDAaEbcCdcabd	ACcAccadbEeD	EDaEa		

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	0	3	0
Paragrafın Yorumlanması	7	3	2	43
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	2	4	33
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	2	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	16	3	11	15,25	% 51
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	16	3	21	15,25	% 38
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCCB				
Cevaplarınız		CBED DE dceDC D DD ECA D E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	1	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	1	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	6	0	55
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	8	1	9,00	% 45
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEecdDEeADBDa DEbbe				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamlarda değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	2	1	3,50	% 50
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	1	0	5	1,00	% 17
TYT Fen	20	6	2	12	5,50	% 28
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCAEBACDBCBE				
Cevaplarınız		eBAdBA A E				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

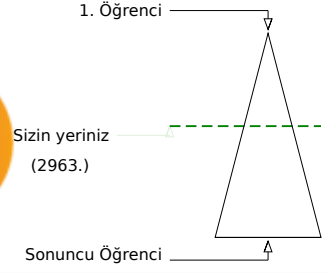
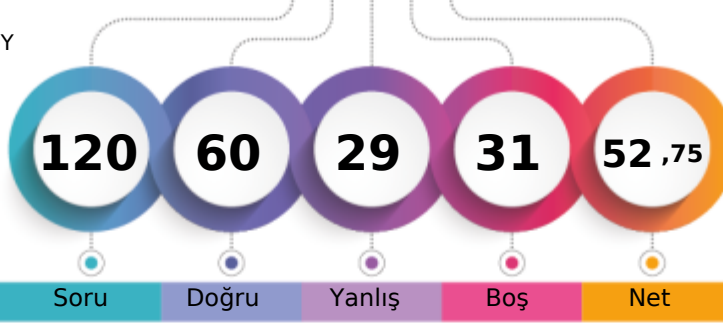
AROMAT TYT 1



298,245 % 43,87

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

12A - 0
EZGİ GÜLTEKİN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	76	130	500	636	2963
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	95	189	936	1363	6754
					% 43,87

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	27	8	5	25,00	% 63
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		AdBACdD	A	dACADcBdC	ACAACBEE	EcDdEDEEC

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	1	67
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	12	3	15	11,25	% 38
Geometri	10	1	3	6	0,25	% 3
TYT Matematik	40	13	6	21	11,50	% 29
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBEDDACECCCB				
Cevaplarınız		CB cB	DE aBCDC	ADA c		Beed

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	1	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	1	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	1	9
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	1	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	1	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	1	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	6	1	11,50	% 58
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CaEac	eEeADBCAEDEAbC			

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hız, Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamlarda değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	0	1	0
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

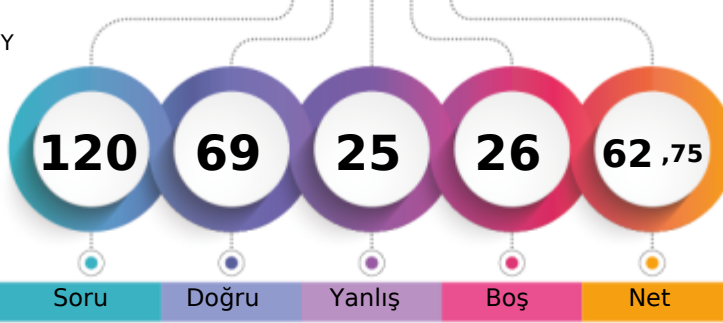
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	3	1	2,25	% 32
Kimya	7	2	5	0	0,75	% 11
Biyoloji	6	2	1	3	1,75	% 29
TYT Fen	20	7	9	4	4,75	% 24
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBEBACBDCBCE				
Cevaplarınız		dBddBA	ADeeadc			CeE

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	1	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	1	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



328,478 % 29,98

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 12318
F ZEHRA YILDIRIM

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(2025.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 62 106 375 453 2025 % 29,98

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Türkçe		40	28	9	3	25,75	% 64	
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDAEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC						
Cevaplarınız		ABBACBDB DbBdCADCeB EcdAAcBEEaEeDBEcEEC						

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Türkçe	0	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100	
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100	
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100	
Sözcükte Anlam	1	1	0	100	
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100	
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100	
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100	
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0	
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	0	0	
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100	
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	1	0	
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0	
Virgül	1	1	0	100	
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100	
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100	
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100	
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67	
Paragrafın Yorumlanması	7	4	2	57	
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67	
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0	
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Matematik-1		30	17	4	9	16,00	% 53	
Geometri		10	6	0	4	6,00	% 60	
TYT Matematik		40	23	4	13	22,00	% 55	
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCCB						
Cevaplarınız		CBED cDEAEb DCDA De cCA b EBDA CCC						

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	0	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	6	0	86	
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100	
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0	
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0	
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0	
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50	
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100	
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	1	0	100	
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100	
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100	
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	3	36	
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100	
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0	
Geometri	0	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100	
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100	
Yamuk	1	1	0	100	
Kare	2	0	0	0	
Çokgenler	2	2	0	100	
Prizmalar	2	0	0	0	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Tarih-1		5	3	1	1	2,75	% 55	
Coğrafya-1		5	1	4	0	0,00	% 0	
Felsefe		5	2	1	2	1,75	% 35	
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	3	2	0	2,50	% 50	
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0	
TYT Sosyal		20	9	8	3	7,00	% 35	
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECAEDBCAEEDEACCCDABD						
Cevaplarınız		CEE ceddee BdA DEAbE						

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	0	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100	
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100	
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamlarda değerlendirir	1	1	0	100	
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	0	0	
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0	
Coğrafya-1	0	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100	
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0	
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0	
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0	
Su Kaynakları	1	0	1	0	
Felsefe	0	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100	
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100	
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0	
Felsefi Düşünce	1	0	0	0	
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100	
Din ve İslam	2	1	1	50	
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Fizik		7	2	2	3	1,50	% 21	
Kimya		7	3	2	2	2,50	% 36	
Biyoloji		6	4	0	2	4,00	% 67	
TYT Fen		20	9	4	7	8,00	% 40	
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCE						
Cevaplarınız		eBd DADCd b c BC E						

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	0	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100	
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0	
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0	
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0	
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0	
Ses Dalgaları	1	0	0	0	
Küresel Aynalar	1	1	0	100	
Kimya	0	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100	
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100	
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0	
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0	
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0	
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	1	0	100	
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0	
Biyoloji	0	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0	
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100	
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100	
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100	
Mantarlar	1	0	0	0	
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100	

AROMAT TYT 1



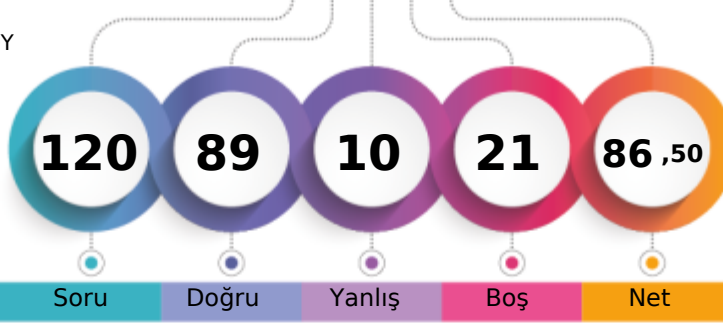
399,155

%

8,25

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

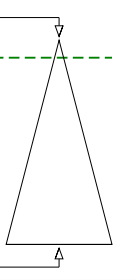
12A - 12367
FATMA IŞIK



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(557.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 26 38 107 123 557 % 8,25

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	36	2	2	35,50	% 89
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABBADBCBA DEABCADACB DACAEEDBDECAEDBEECDb					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	5	1	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	6	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	20	1	9	19,75	% 66
Geometri	10	4	0	6	4,00	% 40
TYT Matematik	40	24	1	15	23,75	% 59
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCEBD DACEBDCCADA DDCAB DB E C					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	6	1	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	1	0	100
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	7	0	64
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	1	0	50
Çokgenler	2	1	0	50
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	5	0	13,75	% 69
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEecDcEAdDBACEDAEbC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

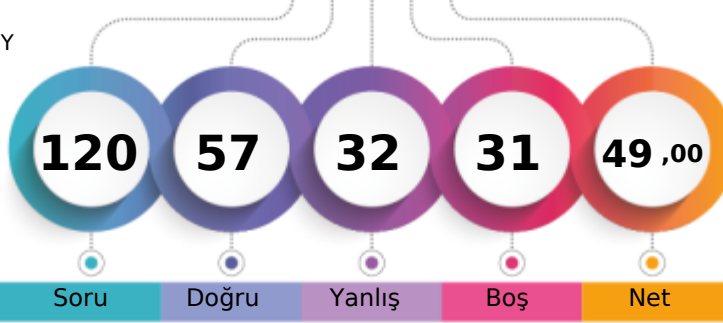
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	2	1	3,50	% 50
Kimya	7	6	0	1	6,00	% 86
Biyoloji	6	4	0	2	4,00	% 67
TYT Fen	20	14	2	4	13,50	% 68
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADAEBACADCBEEBC					
Cevaplarınız	dCAaAB AD ABCA C EBC					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



286,908 % 49,41

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 12242
FERHAT AŞKIN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3337.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 82 140 570 737 3337 % 49,41

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	28	11	1	25,25	% 63
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABBAbdCa eDEdBCAeACBaDACAABEcdCcEDBEEaE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	0	2	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	1	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	0	3	0
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	12	4	14	11,00	% 37
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	12	4	24	11,00	% 28
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BC D D EE c CAD DEce bB					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	0	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	2	0	100
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	3	27
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	10	10	0	7,50	% 38
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	dCEacDdEAeAeBcCEDbEbe					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayimilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

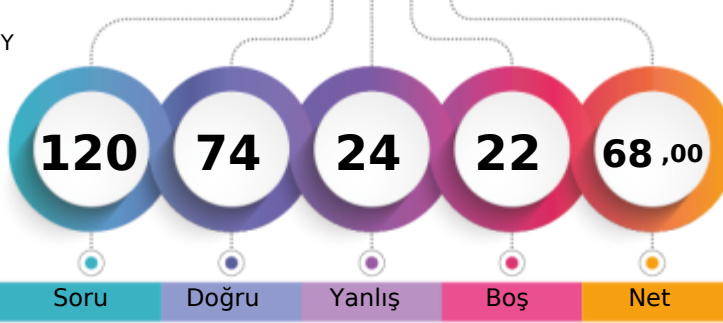
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	4	0	2,00	% 29
Kimya	7	2	3	2	1,25	% 18
Biyoloji	6	2	0	4	2,00	% 33
TYT Fen	20	7	7	6	5,25	% 26
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBCEBC					
Cevaplarınız	BdAdAaaed d Cc C C					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	0	1	0
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	1	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



343,880 % 24,42

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 12332
FERHAT HÜR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(1649.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 53 90 311 369 1649 % 24,42

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	31	8	1	29,00	% 73
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABeACBDB eDEBdCAeCcBaEACAACBEEbEADBEDEEC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	1	0	1	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	6	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	23	4	3	22,00	% 73
Geometri	10	1	1	8	0,75	% 8
TYT Matematik	40	24	5	11	22,75	% 57
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBDACECCCB				
Cevaplarınız		CBEDeeBDEAEBCDCDA eDDEECABcD B d				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	7	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	9	2	82
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	1	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	8	1	9,00	% 45
Cevap Anahtarı	B	CEEBBDECAEDBCAEDAEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEeac DECCeDBCEbDEbbe				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	0	1	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

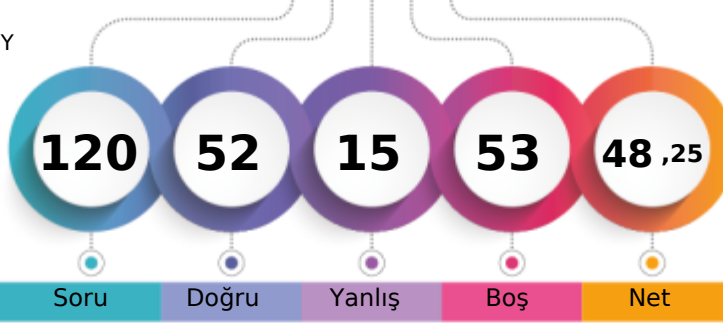
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	3	2	1,25	% 18
Kimya	7	3	0	4	3,00	% 43
Biyoloji	6	3	0	3	3,00	% 50
TYT Fen	20	8	3	9	7,25	% 36
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBACBDCBCE				
Cevaplarınız		eeA c DAD AC C E				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	1	0
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



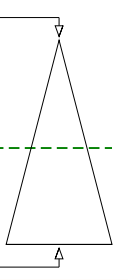
283,663 % 50,90

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 12044
GÖKTUĞ ÖZBİLGİÇ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3438.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 83 145 584 754 3438 % 50,90

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	7	0	31,25	% 78
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABeACBDBDAeBACADCAcDaACAADBEeAeADBEDEEa				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Aynı Yazılan Kelimeler	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	6	1	23	5,75	% 19
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	6	1	33	5,75	% 14
Cevap Anahtarı	B	CBEDBBADEAEBCDCDADADDEECABDDBEEDACECCAB				
Cevaplarınız		CBED D Ec				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	4	0	57
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	1	0	4	1,00	% 20
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	4	4	11,00	% 55
Cevap Anahtarı	B	CEEBBDECAEDBCAEDAEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEdB B D DBCAEDDee				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	0	1	0
Kuvayimilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	0	0
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

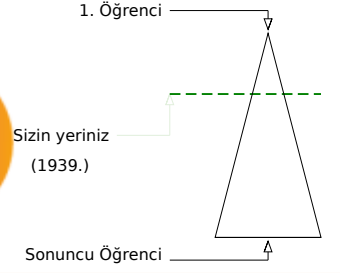
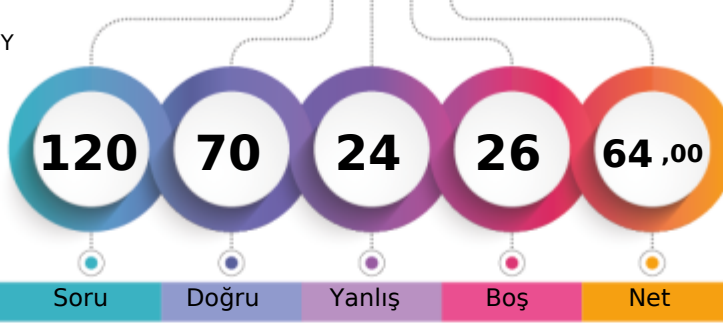
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	2	5	-0,50	% 0
Kimya	7	1	1	5	0,75	% 11
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	1	3	16	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCAEBACDBCBE				
Cevaplarınız		e d eD				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	1	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



331,688 % 28,71

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 12027
HALE UZUNKAŞ

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 59 103 359 431 1939 % 28,71

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	7	0	31,25	% 78
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBACDDBDADEBACADCBDEACAACBbcCEeDBEDbEC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	13	1	16	12,75	% 43
Geometri	10	3	0	7	3,00	% 30
TYT Matematik	40	16	1	23	15,75	% 39
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCCB				
Cevaplarınız		CBED DE EB a D D A DD BDA				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	0	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	2	0	100
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	1	36
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	1	4	0	0,00	% 0
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	8	11	1	5,25	% 26
Cevap Anahtarı	B	CEEBBBDECADEBCAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CabaBeDceeDBbA DEbbe				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hız, Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	0	1	0
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

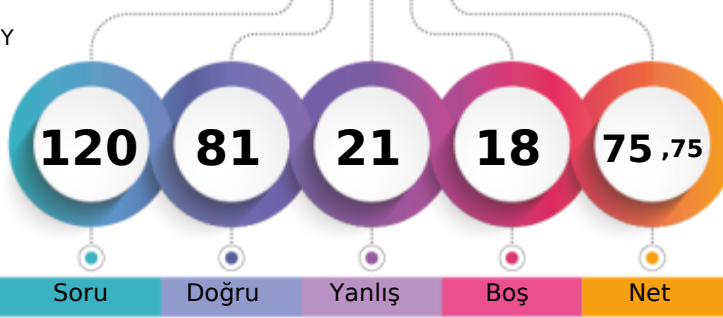
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	1	1	4,75	% 68
Kimya	7	5	1	1	4,75	% 68
Biyoloji	6	3	3	0	2,25	% 38
TYT Fen	20	13	5	2	11,75	% 59
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBABEACDBCBE				
Cevaplarınız		CBA BAbADcAB ddaeCBE				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzensiz Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	1	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



366,665 % 17,31

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 12258
HATİCENAZ KONUKSEVEN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(1169.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 44 70 225 260 1169 % 17,31

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	36	4	0	35,00	% 88
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBACBDBDAaEBAbADCABDEACAADBEaEeDBEDEEC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Aynı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	7	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	6	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	17	3	10	16,25	% 54
Geometri	10	2	0	8	2,00	% 20
TYT Matematik	40	19	3	18	18,25	% 46
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBEDDACECCCB				
Cevaplarınız		CBEC BDEAEBCDC A DD dC bD D C				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	6	1	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	2	36
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	1	4	0	0,00	% 0
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	7	0	11,25	% 56
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDAEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEeceaEeeDBCAEDEAbC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	0	1	0
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	2	0	4,50	% 64
Kimya	7	3	4	0	2,00	% 29
Biyoloji	6	5	1	0	4,75	% 79
TYT Fen	20	13	7	0	11,25	% 56
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCE				
Cevaplarınız		CBAbBACADaeBbcCeBCBE				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzensiz Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	1	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	1	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

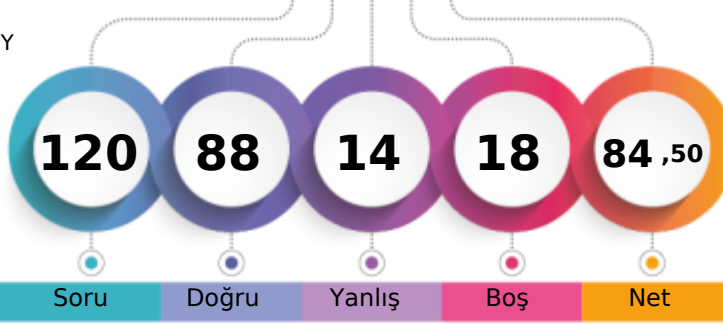
AROMAT TYT 1



393,463

%

9,62

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 12263
İDİL SU DEVECİ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(650.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

30

43

122

139

650

% 9,62

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

95

189

936

1363

6754

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	35	5	0	33,75	% 84
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC					
Cevaplarınız		ABeACaDBDADEBACADCBDEACAaCbEaEADBEDEEC					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	6	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	19	2	9	18,50	% 62
Geometri		10	4	0	6	4,00	% 40
TYT Matematik		40	23	2	15	22,50	% 56
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBEDDACECCCB					
Cevaplarınız		CBED A cEAEBCDCDA ADDE a D DA EC					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiryle ilişkilendirir.	7	6	1	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	6	1	55
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	1	0	50
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1		5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe		5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	13	5	2	11,75	% 59
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD					
Cevaplarınız		CEEaB D eAaBCAEDEAbe					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

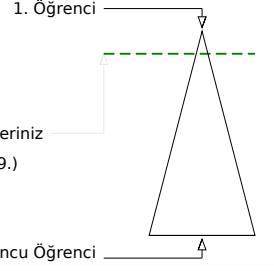
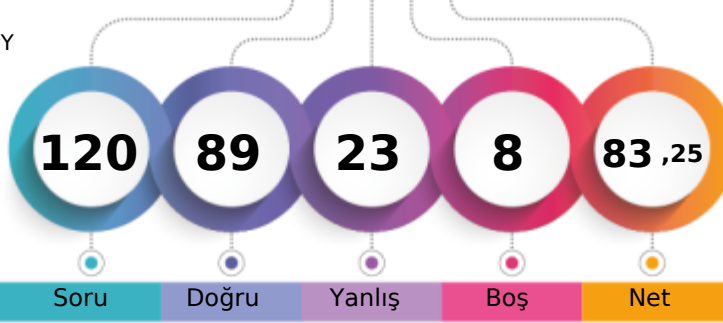
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	5	1	1	4,75	% 68
Kimya		7	6	1	0	5,75	% 82
Biyoloji		6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen		20	17	2	1	16,50	% 83
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCBE					
Cevaplarınız		CBA aADADCBACBDCBCBE					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzensiz Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	0	1	0
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



389,870 % 10,65

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 83750
İHSAN ÇETİN

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 36 50 140 157 719 % 10,65

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	6	1	31,50	% 79
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBACBDBBacEBACADCBDAACAADBEcCE	DdEbEEC			

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	1	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	22	3	5	21,25	% 71
Geometri	10	6	3	1	5,25	% 53
TYT Matematik	40	28	6	6	26,50	% 66
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBDACECCCB				
Cevaplarınız		CBECB B EAEBcDbDA ADDEbCABDD BDAdEebC B				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	1	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	1	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	10	1	91
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Yamuk	1	0	1	0
Kare	2	1	1	50
Çokgenler	2	1	1	50
Prizmalar	2	1	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	6	1	11,50	% 58
Cevap Anahtarı	B	CEEbBBDECAEDBCAEDAEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEac DECCDBCAEDebde				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayimilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

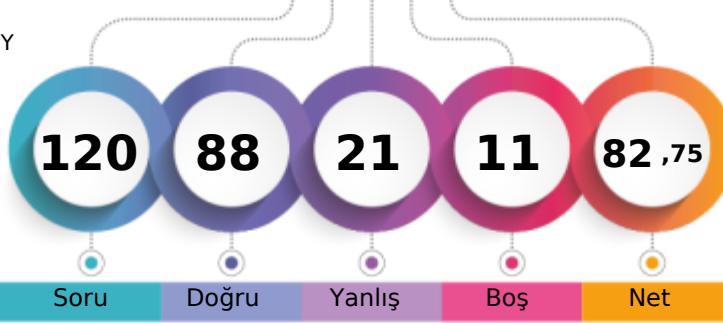
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	2	0	4,50	% 64
Kimya	7	6	1	0	5,75	% 82
Biyoloji	6	4	2	0	3,50	% 58
TYT Fen	20	15	5	0	13,75	% 69
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDECBCE				
Cevaplarınız		CBAdBAeADCABdACaBCCe				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	1	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



388,280 % 11,00

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 12069
IRMAK ÖZEL

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(743.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 37 54 148 165 743 % 11,00

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	34	6	0	32,50	% 81
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABBADBCBADcEABCADACBcDACAEBcEaAEDBEECaa					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	20	4	6	19,00	% 63
Geometri	10	5	1	4	4,75	% 48
TYT Matematik	40	25	5	10	23,75	% 59
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCCEADAEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCEBDB eeEBDCCEda EDDC BdB DBAC E e					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	2	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	8	1	73
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	1	0	50
Çokgenler	2	0	1	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	6	1	11,50	% 58
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	cCEAcD aACaBACEDAEbC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

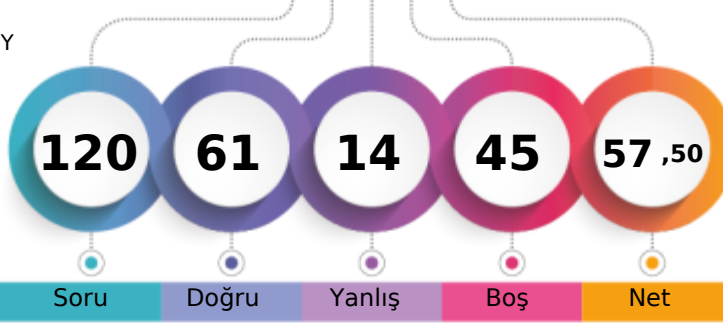
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	2	0	4,50	% 64
Kimya	7	5	2	0	4,50	% 64
Biyoloji	6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen	20	16	4	0	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEBC					
Cevaplarınız	BeAEaADADcABaADCBEBC					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	0	1	0
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	1	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



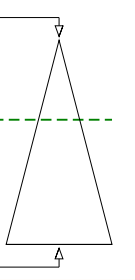
311,488 % 37,55

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 12276
KEVSER TEFÇİ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(2536.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 71 119 445 565 2536 % 37,55

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	34	3	3	33,25	% 83
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE				
Cevaplarınız		ABBADBCBAbDEABCADACB AdAAEBDE AEDBEECDc				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	4	1	57
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	0	83
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	8	2	20	7,50	% 25
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	9	2	29	8,50	% 21
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECBA				
Cevaplarınız		BCE cB D E D A c B				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	3	1	43
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	1	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	5	2	11,75	% 59
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD				
Cevaplarınız		ECEaBD EdeDBAB DAECE				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	2	0	100
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

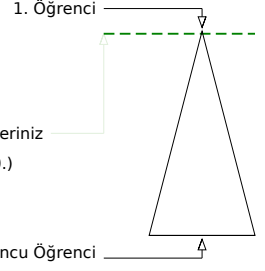
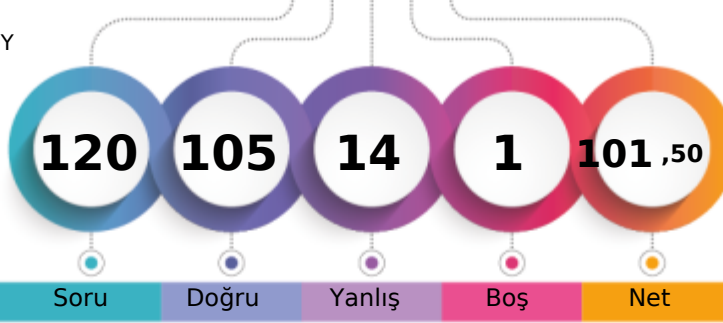
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	1	5	0,75	% 11
Kimya	7	2	1	4	1,75	% 25
Biyoloji	6	2	2	2	1,50	% 25
TYT Fen	20	5	4	11	4,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADEABCADCBCEBC				
Cevaplarınız		a DA d C C Eca				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	1	0

AROMAT TYT 1



444,730 % 1,18

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 12035
M ANIL İMİRHAN

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 8 10 24 28 80 % 1,18

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	36	4	0	35,00	% 88
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız		ABBADBCBADDEABCADACBcDACAEBDEEaEDBEEaE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	26	3	1	25,25	% 84
Geometri		10	8	2	0	7,50	% 75
TYT Matematik		40	34	5	1	32,75	% 82
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız		BCEBDBADeEEBDCADA EDDCABEDDcDBdCCECCBc					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	6	1	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	1	0	100
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	11	0	100
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	1	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	1	0
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Çokgenler	2	2	0	100
Prizmalar	2	1	1	50

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe		5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	16	4	0	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız		ECEBcDeEACDBACEDeEbC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

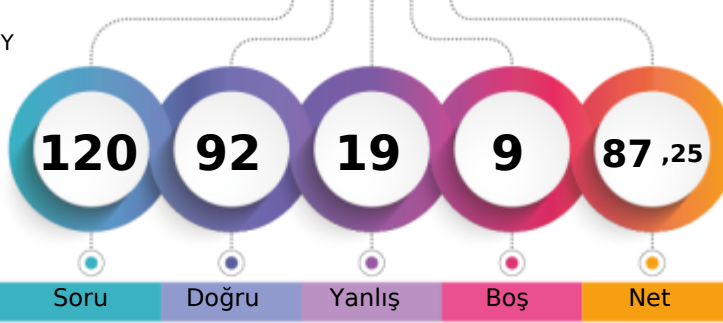
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	6	1	0	5,75	% 82
Kimya		7	7	0	0	7,00	% 100
Biyoloji		6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen		20	19	1	0	18,75	% 94
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADEABCADCBEBC					
Cevaplarınız		BCdEABDADEABCADCBEBC					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



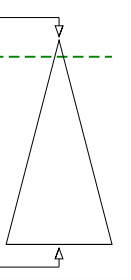
401,180 % 7,80

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 68682
MAHMUT KOÇ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(527.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 25 37 105 120 527 % 7,80

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Türkçe		40	38	2	0	37,50	% 94	
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC						
Cevaplarınız		ABBACBDBDADEBACADCBDEACAACBECEeDBEDEEC						

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	7	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	6	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Matematik-1		30	22	3	5	21,25	% 71	
Geometri		10	3	4	3	2,00	% 20	
TYT Matematik		40	25	7	8	23,25	% 58	
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBEDDACECCCB						
Cevaplarınız		CBECB BDEeEBCDCDA DD ECABDD b eAaEaa A						

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	2	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	9	0	82
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	1	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Yamuk	1	0	1	0
Kare	2	1	1	50
Çokgenler	2	0	1	0
Prizmalar	2	1	0	50

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Tarih-1		5	4	1	0	3,75	% 75	
Coğrafya-1		5	3	2	0	2,50	% 50	
Felsefe		5	4	1	0	3,75	% 75	
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	3	2	0	2,50	% 50	
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0	
TYT Sosyal		20	14	6	0	12,50	% 63	
Cevap Anahtarı	B	CEEeBbDDECADEBCEAEDEACCCDABD						
Cevaplarınız		CEEeBbDdCcAaBCAeDEbBcC						

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayimilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Fizik		7	5	2	0	4,50	% 64	
Kimya		7	6	1	0	5,75	% 82	
Biyoloji		6	4	1	1	3,75	% 63	
TYT Fen		20	15	4	1	14,00	% 70	
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBCE						
Cevaplarınız		eBAdBADADCBACbCaCb E						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	1	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



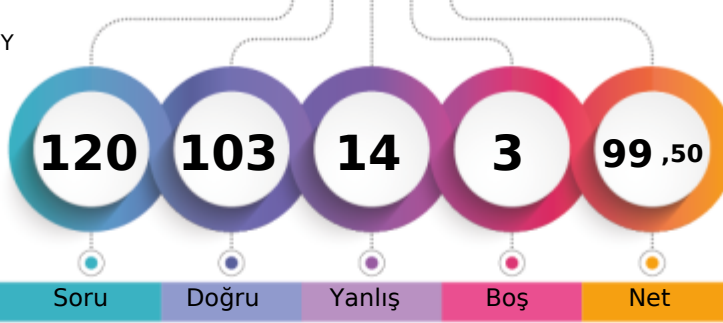
439,390

%

1,69

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

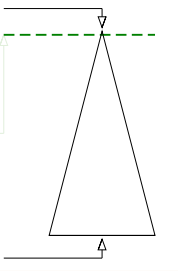
12A - 12019
MEHME KAAN CURA



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(114.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 11 14 32 36 114 % 1,69

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	32	8	0	30,00	% 75
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABeADBCBADDEABCADACBcDcCAeEBDeAbEDBEEdec					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	5	2	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	3	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	28	1	1	27,75	% 93
Geometri	10	8	1	1	7,75	% 78
TYT Matematik	40	36	2	2	35,50	% 89
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCEBDBADAEEBDCCADADEDDCABEDDc DBACdECCB					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	7	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	2	0	100
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	11	0	100
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	1	1	50
Çokgenler	2	2	0	100
Prizmalar	2	1	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	4	1	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	A ECEBBDDEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEBBD aAbDBACEDbEbC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

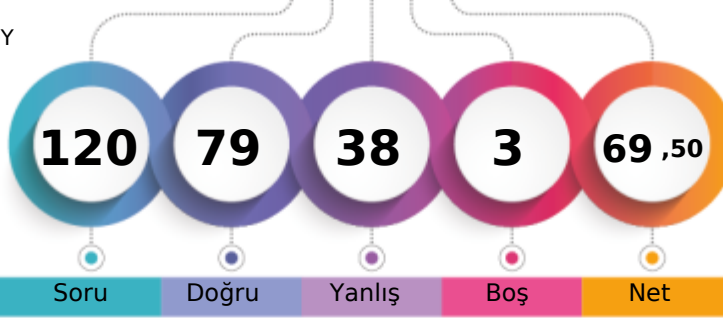
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	7	0	0	7,00	% 100
Kimya	7	7	0	0	7,00	% 100
Biyoloji	6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen	20	20	0	0	20,00	% 100
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEBC					
Cevaplarınız	BCAEABDADEABCADCBEBC					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



349,700 % 22,45

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 12055
MEHMET ÇELİK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(1516.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 51 86 282 331 1516 % 22,45

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	24	16	0	20,00	% 50
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE				
Cevaplarınız		ABBAAaCeeDcadaCADdCBEDACAAdBcEaeDEeECbb				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	0	2	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	1	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	1	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	3	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	24	4	2	23,00	% 77
Geometri	10	6	4	0	5,00	% 50
TYT Matematik	40	30	8	2	28,00	% 70
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECBA				
Cevaplarınız		BCEBDBAbAEEDbCADADbDDCABcDD DcACdECaBc				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	2	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	2	0	100
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	9	2	82
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	1	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	1	1	50
Çokgenler	2	1	1	50
Prizmalar	2	1	1	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	7	0	11,25	% 56
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD				
Cevaplarınız		ECEacDBacCDBAbEdbEce				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	1	0	100
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

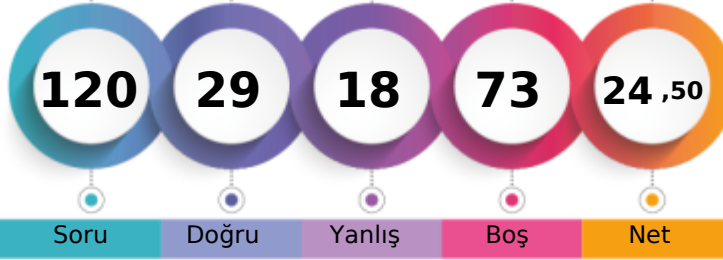
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	6	1	0	5,75	% 82
Kimya	7	4	2	1	3,50	% 50
Biyoloji	6	2	4	0	1,00	% 17
TYT Fen	20	12	7	1	10,25	% 51
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADEABCADCBCEBC				
Cevaplarınız		BCAbABDADdA CdabBEcb				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	1	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	1	0

AROMAT TYT 1



213,413 % 83,52

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 12374
MEHMET CÜNEYİT

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5641.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 93 182 858 1216 5641 % 83,52

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Türkçe		40	22	9	9	19,75	% 49	
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC						
Cevaplarınız		AdBACBDB a ecCADC BDaACAA eEdCaeD EE						

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	0	67
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	2	4	33
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	2	0	33

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Matematik-1		30	1	1	28	0,75	% 3	
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0	
TYT Matematik		40	1	1	38	0,75	% 2	
Cevap Anahtarı	B	CBEDBBADEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCAB						
Cevaplarınız		b D						

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	1	1	14
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Tarih-1		5	1	1	3	0,75	% 15	
Coğrafya-1		5	2	0	3	2,00	% 40	
Felsefe		5	1	2	2	0,50	% 10	
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	1	0	4	1,00	% 20	
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0	
TYT Sosyal		20	5	3	12	4,25	% 21	
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD						
Cevaplarınız		e E D C Dd e A						

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Hız, Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kurması.	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir.	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler.	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	0	0
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	0	0	0
Din ve İslam	2	1	0	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	0	0

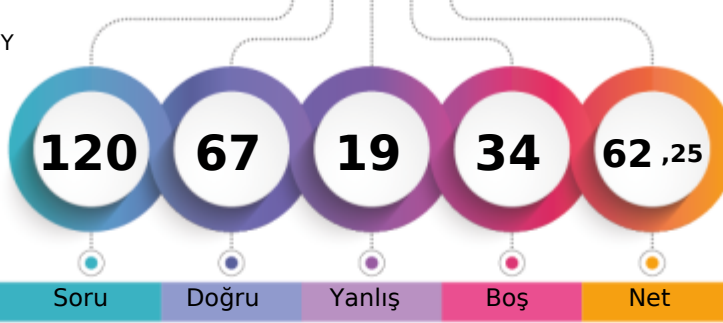
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Fizik		7	0	4	3	-1,00	% 0	
Kimya		7	0	1	6	-0,25	% 0	
Biyoloji		6	1	0	5	1,00	% 17	
TYT Fen		20	1	5	14	-0,25	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBACBDCBCE						
Cevaplarınız		a da ae E						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	1	0
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	1	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



326,068 % 31,09

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 12152
MELİH GEZER

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(2100.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 65 111 387 469 2100 % 31,09

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	5	2	31,75	% 79
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABBADaCB D EABCADACBcCAAAEeDeBaEDBEECDE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	5	2	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	6	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	13	3	14	12,25	% 41
Geometri	10	2	0	8	2,00	% 20
TYT Matematik	40	15	3	22	14,25	% 36
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECBA					
Cevaplarınız	BC c AD E D C EDDbAB D d D A					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	3	1	43
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	6	1	55
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	1	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	7	0	11,25	% 56
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEacDeaAeDBACEDbEbC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

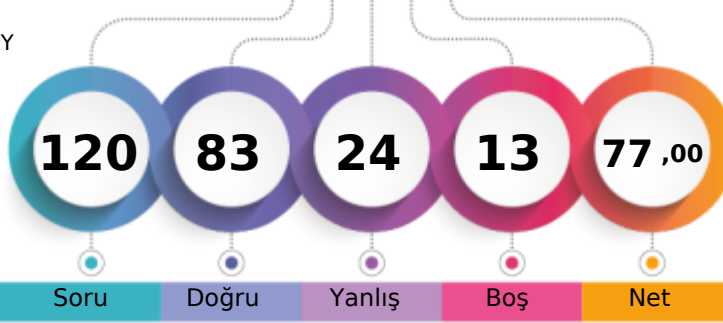
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	3	1	2,25	% 32
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	3	0	3	3,00	% 50
TYT Fen	20	6	4	10	5,00	% 25
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBBEC					
Cevaplarınız	eCcEaA e C E C					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	0	1	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	1	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



371,310 % 15,68

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 20061
MELİH TALHA YASAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(1059.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 41 65 206 234 1059 % 15,68

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	31	8	1	29,00	% 73
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABBADBCBAD EABCADACeAdAdAeEBDeAAbDBEEcb					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	5	2	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	3	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	19	8	3	17,00	% 57
Geometri	10	4	2	4	3,50	% 35
TYT Matematik	40	23	10	7	20,50	% 51
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCEBcB eAEEBDCAD cEbDcBBeA baDBcC E e					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	2	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	1	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	1	0	100
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	6	3	55
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	1	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	1	0
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	1	0	50
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	4	1	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEBcD EACDBcbedAEbC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

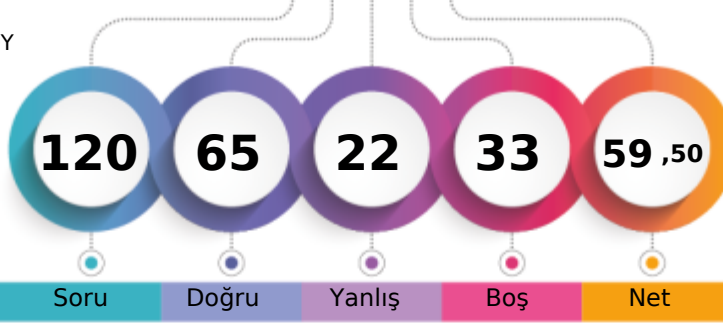
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	2	0	4,50	% 64
Kimya	7	4	0	3	4,00	% 57
Biyoloji	6	5	0	1	5,00	% 83
TYT Fen	20	14	2	4	13,50	% 68
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEBC					
Cevaplarınız	BCcEABaAD BC DCBE C					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



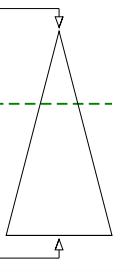
318,398 % 34,28

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 12077
MER *M YENAL

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(2315.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 67 114 415 511 2315 % 34,28

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	31	7	2	29,25	% 73
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABBADBCBADbEABbADbCbA ACAAEBAc AEDBEECDc					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	5	1	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	1	67
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	12	3	15	11,25	% 38
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	12	3	25	11,25	% 28
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCE De D EEBD CA eD d					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	0	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	2	9
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	1	4	0	0,00	% 0
Coğrafya-1	5	1	4	0	0,00	% 0
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	9	11	0	6,25	% 31
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ceEecDeaeeDBbbEDAEBc					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	1	1	4,75	% 68
Kimya	7	3	0	4	3,00	% 43
Biyoloji	6	5	0	1	5,00	% 83
TYT Fen	20	13	1	6	12,75	% 64
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEBC					
Cevaplarınız	BCAbAB AD C CBEBc					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

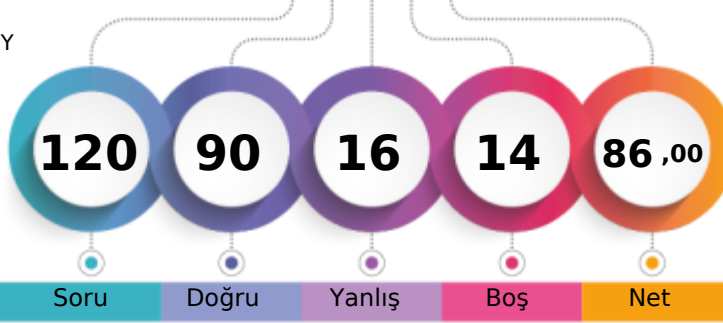
AROMAT TYT 1



398,408

%

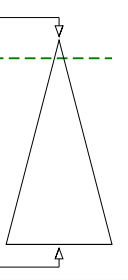
8,51

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 12179
MERİÇ ATALAY

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(575.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 28 40 111 127 575 % 8,51

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	7	0	31,25	% 78
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECEDE					
Cevaplarınız	ABBADBCBADDEABCADbCBaDACAEBcCaAEDBEEcCac					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	23	1	6	22,75	% 76
Geometri	10	2	0	8	2,00	% 20
TYT Matematik	40	25	1	14	24,75	% 62
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCEBDBADAEEBDeCAD DDCAB DD D C					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	6	1	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	8	0	73
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	7	0	11,25	% 56
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEeceeAACDBACEDbECE					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	0	1	0
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

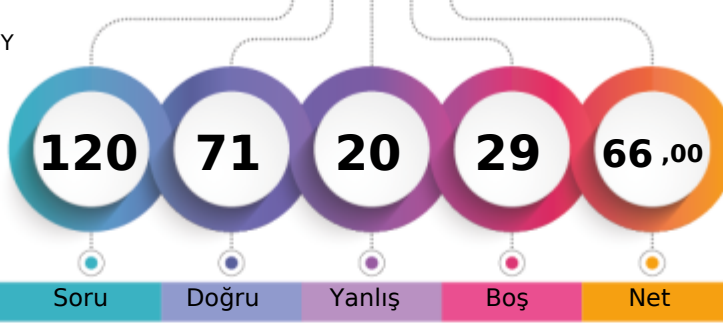
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	7	0	0	7,00	% 100
Kimya	7	6	1	0	5,75	% 82
Biyoloji	6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen	20	19	1	0	18,75	% 94
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEBC					
Cevaplarınız	BCAEABDADbABCADCBEBC					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



337,903 % 26,44

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 12230
MERYEM GÜLCAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(1786.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 56 97 330 393 1786 % 26,44

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	31	9	0	28,75	% 72
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECEDE				
Cevaplarınız		ABBADddBADcbABCADACBaDACAEBDEbEAEDBdECeb				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	3	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	17	1	12	16,75	% 56
Geometri	10	1	2	7	0,50	% 5
TYT Matematik	40	18	3	19	17,25	% 43
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA				
Cevaplarınız		BC BcB DAEEBD CA DD ABE C d a				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	1	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	5	0	45
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	0	1	0
Çokgenler	2	0	1	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	2	0	3	2,00	% 40
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	4	3	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBEACDBACEDAECCEBDACD				
Cevaplarınız		cCEaBD A DBeCEDAEbC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	2	3	1,50	% 21
Kimya	7	4	0	3	4,00	% 57
Biyoloji	6	3	2	1	2,50	% 42
TYT Fen	20	9	4	7	8,00	% 40
Cevap Anahtarı	A	BCAEBADADEABCADCBEBC				
Cevaplarınız		dCA a AD A C CdEcC				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	1	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

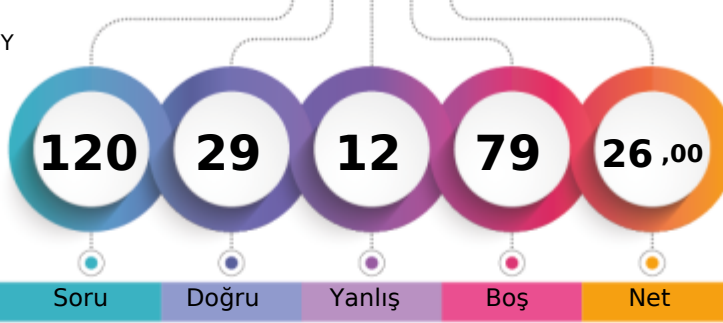
AROMAT TYT 1



218,918 % 81,85

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

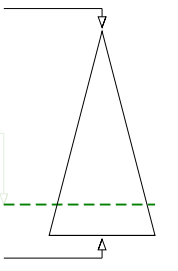
12A - 12297
METEHAN SÖYLER



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5528.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 92 179 837 1182 5528 % 81,85

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	14	3	23	13,25	% 33
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC					
Cevaplarınız		ABBAC D c Bc ADC AC cB E					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	0	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	1	0	33
Paragrafın Yorumlanması	7	2	0	29
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	1	0	17
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	1	0	17

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	8	0	22	8,00	% 27
Geometri		10	1	1	8	0,75	% 8
TYT Matematik		40	9	1	30	8,75	% 22
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBEDDACECCCB					
Cevaplarınız		B D BD AE DA B d					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	4	0	57
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurullarını açıklar.	1	0	0	0
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0	9
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	1	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	0	1	4	-0,25	% 0
Coğrafya-1		5	0	0	5	0,00	% 0
Felsefe		5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	0	2	3	-0,50	% 0
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	2	4	14	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD					
Cevaplarınız		d D Ac be					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	0	1	0
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	0	0	0
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	0	0
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	0	0	0
Din ve İslam	2	0	1	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	1	4	2	0,00	% 0
Kimya		7	3	0	4	3,00	% 43
Biyoloji		6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen		20	4	4	12	3,00	% 15
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCE					
Cevaplarınız		bdcdB A C B					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



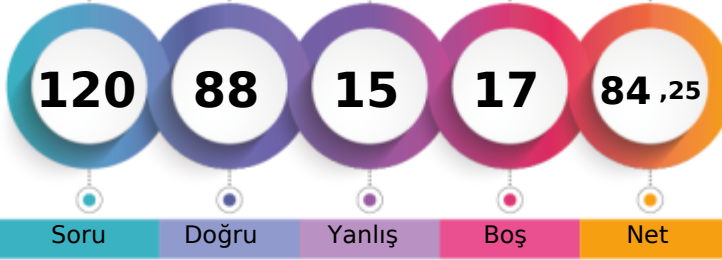
392,950

%

9,85

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

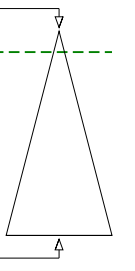
12A - 12334
MUSTAFA ENES DAĞ



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(665.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 32 45 126 143 665 % 9,85

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Türkçe		40	33	6	1	31,50	% 79	
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC						
Cevaplarınız		ABBACBDBDADEBdCADCBDEAdAA BECaEADBEbEcEC						

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlenin Öğeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Aynı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalamla İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Matematik-1		30	24	1	5	23,75	% 79	
Geometri		10	1	0	9	1,00	% 10	
TYT Matematik		40	25	1	14	24,75	% 62	
Cevap Anahtarı	B	CBEDBBADEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCCB						
Cevaplarınız		CBEDB BDEAEcCDCDADADDE CABD B						

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	7	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	2	0	100
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurullarını açıklar.	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	9	0	82
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Tarih-1		5	4	1	0	3,75	% 75	
Coğrafya-1		5	4	0	1	4,00	% 80	
Felsefe		5	4	1	0	3,75	% 75	
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	2	3	0	1,25	% 25	
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0	
TYT Sosyal		20	14	5	1	12,75	% 64	
Cevap Anahtarı	B	CEEBBBDECADEBCAEDEACCCDABD						
Cevaplarınız		CEEeB DECADEBCeEDEbbe						

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

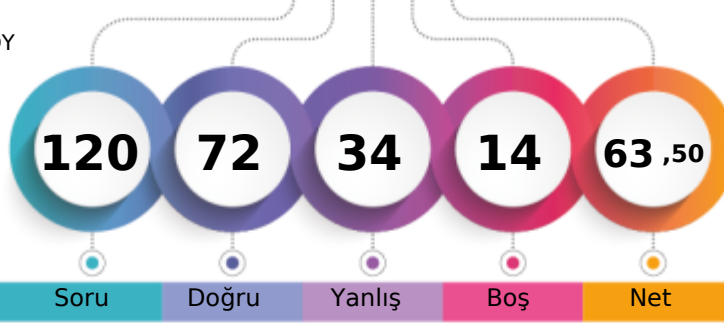
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Fizik		7	6	1	0	5,75	% 82	
Kimya		7	7	0	0	7,00	% 100	
Biyoloji		6	3	2	1	2,50	% 42	
TYT Fen		20	16	3	1	15,25	% 76	
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCAEACDBCBE						
Cevaplarınız		CBdEBADADCAEAC eCCeE						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzensiz Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



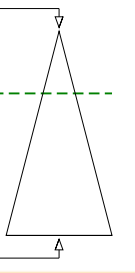
330,140 % 29,36

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 12341
MUSTAFA SALİH AKÇİN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(1983.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 60 104 367 442 1983 % 29,36

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	32	8	0	30,00	% 75
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABDECAEDBEECDE				
Cevaplarınız		ABBADBCBAeDccBCbDACBEDACAebeDECAEDBEECbE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	5	2	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	17	6	7	15,50	% 52
Geometri	10	3	2	5	2,50	% 25
TYT Matematik	40	20	8	12	18,00	% 45
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECBA				
Cevaplarınız		BCEcDBeDacE CCAD d DCABd c DdA C c				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	7	6	1	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	6	2	55
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permutasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	1	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	1	0	50
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	9	0	8,75	% 44
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD				
Cevaplarınız		cCEaBDeEAeDBAbabECe				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayimilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	1	1	50
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

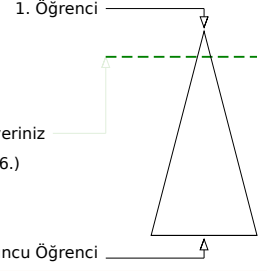
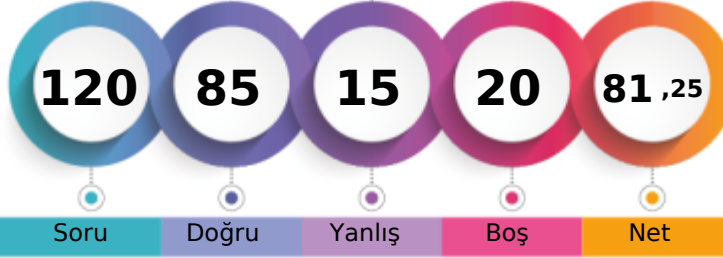
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	3	0	3,25	% 46
Kimya	7	3	2	2	2,50	% 36
Biyoloji	6	2	4	0	1,00	% 17
TYT Fen	20	9	9	2	6,75	% 34
Cevap Anahtarı	A	BCAEBADAEABCADCBEEBC				
Cevaplarınız		BCAdbBeAD d CcaCaEcb				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	1	0
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	1	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	1	0

AROMAT TYT 1



384,568 % 12,08

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 12096
NAZMİ TEKBAŞ

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 38 55 163 184 816 % 12,08

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	9	1	27,75	% 69
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABeACBDBaADEBAaADCeBdaACAADBEcbEeDBED Eb				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	3	3	50
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	1	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	16	3	11	15,25	% 51
Geometri	10	2	0	8	2,00	% 20
TYT Matematik	40	18	3	19	17,25	% 43
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBAEBCECDADADDEECABDDBEEDACECCCB				
Cevaplarınız		CBECBAB EeEB DCDA DD D bB C				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyile ilişkilendirir.	7	3	2	43
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köküli ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	0	36
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permutasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	1	0	50
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	17	3	0	16,25	% 81
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEE BBeDECADEBbAEDEbCC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hız, Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamlarda değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	7	0	0	7,00	% 100
Kimya	7	7	0	0	7,00	% 100
Biyoloji	6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen	20	20	0	0	20,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBCE				
Cevaplarınız		CBAEBADADCBACBCE				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

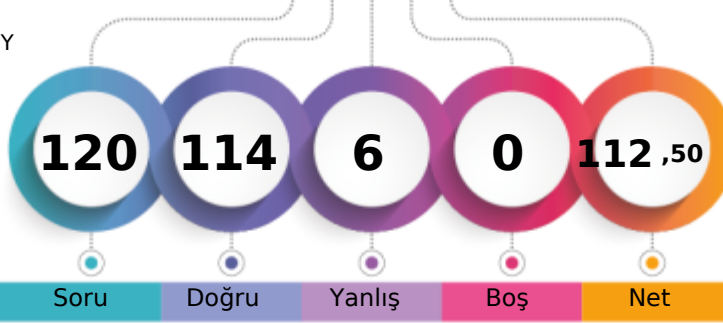
AROMAT TYT 1



477,625

%

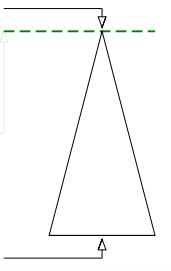
0,03

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 12107
ÖMER ARDA BAYSAL

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(2.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 1 1 1 2 % 0,03

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Türkçe		40	38	2	0	37,50	% 94	
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAEBDECAEDBEECDE						
Cevaplarınız		ABeADBCBADDEABCADACBEDACAEBDeeAEDBEECDE						

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	7	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	6	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Matematik-1		30	29	1	0	28,75	% 96	
Geometri		10	10	0	0	10,00	% 100	
TYT Matematik		40	39	1	0	38,75	% 97	
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECBA						
Cevaplarınız		BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABgDDEBDBACCCECBA						

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	7	7	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	2	0	100
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	10	1	91
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	1	0	100
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Çokgenler	2	2	0	100
Prizmalar	2	2	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Tarih-1		5	5	0	0	5,00	% 100	
Coğrafya-1		5	4	1	0	3,75	% 75	
Felsefe		5	5	0	0	5,00	% 100	
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	4	1	0	3,75	% 75	
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0	
TYT Sosyal		20	18	2	0	17,50	% 88	
Cevap Anahtarı	A	ECEBBDDEACDBACEDAECCBDACD						
Cevaplarınız		ECEBBDDEAqDBACEDAEbC						

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hız, Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	1	0	100
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

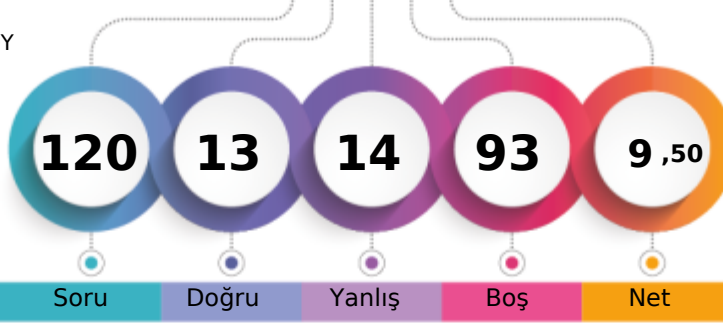
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Fizik		7	6	1	0	5,75	% 82	
Kimya		7	7	0	0	7,00	% 100	
Biyoloji		6	6	0	0	6,00	% 100	
TYT Fen		20	19	1	0	18,75	% 94	
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADEABCADCBEBC						
Cevaplarınız		BCAdABDADEABCADCBEBC						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzensiz Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Miknatsızlar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



170,690 % 92,91

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 12357
ÖMER BURAK DUMAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(6275.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 95 188 925 1340 6275 % 92,91

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	0	0
Sözcükte Anlam	1	0	0	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Sözcük Türleri - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	0	0
Virgül	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	7	0	0	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	0	0	0
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBACAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	0	0	0
Kuvayimilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	0	0	0
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	0	0
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Küt. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	0	0	0
Din ve İslam	2	0	0	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	0	0
Felsefe (Seçmeli)	0	0	0	0
Din Felsefesi	1	0	0	0
Siyaset Felsefesi	1	0	0	0
15. Yüzyıl - 17. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	10	6	14	8,50	% 28
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	11	6	23	9,50	% 24
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBDACECCCB				
		CBEC eb A Ca DA D dCb D B				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	4	2	57
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	0	1	0
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	2	36
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	4	2	0,00	% 0
Kimya	7	0	2	5	-0,50	% 0
Biyoloji	6	1	2	3	0,50	% 8
TYT Fen	20	2	8	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDEBCBE				
		edA a be a a a E				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzensiz Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	1	0
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	1	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tablo Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	1	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	1	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	1	0

AROMAT TYT 1



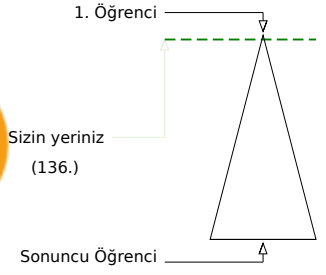
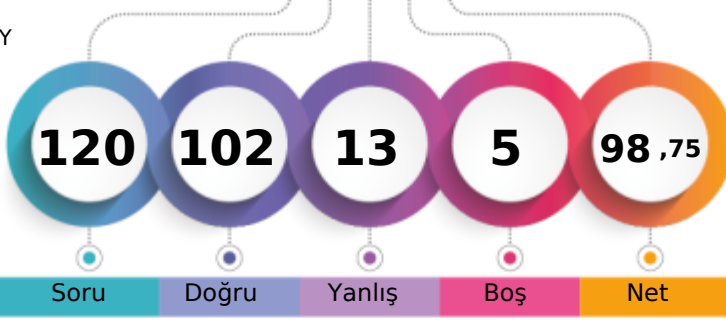
436,728

%

2,01

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

12A - 12041
PELİN ÖZTÜRK



	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net
	120	102	13	5	98,75

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	13	17	38	43
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	95	189	936	1363
				6754
				% 2,01

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	34	5	1	32,75	% 82
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCAEDBEECEADBEDEEC					
Cevaplarınız		ABBACBDBDADEBACA CABDEeCeADBbEaEbDBEDEC					

Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlük Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	4	3	57
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	6	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	29	0	1	29,00	% 97
Geometri		10	8	1	1	7,75	% 78
TYT Matematik		40	37	1	2	36,75	% 92
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABAEBBCDDADADDEECABDDDBEDDACECCAB					
Cevaplarınız		CBEDBABAEBBCDDADADDE CABDDDBEDD CECaCAB					

Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	7	7	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	2	0	100
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morganı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	10	0	91
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	1	0	100
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Çokgenler	2	1	1	50
Prizmalar	2	2	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1		5	1	3	1	0,25	% 5
Felsefe		5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	12	7	1	10,25	% 51
Cevap Anahtarı	B	CEEBBBDECAEDBCEAEDEACCCDABD					
Cevaplarınız		CEdec DaedBCEAEDEbCC					

Tarih-1	S	D	Y	B%
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hükümiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	0	1	0
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	7	0	0	7,00	% 100
Kimya		7	6	0	1	6,00	% 86
Biyoloji		6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen		20	19	0	1	19,00	% 95
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADACBEBACDBCBCE					
Cevaplarınız		CBAEBADADACAB ACDBCBCE					

Fizik	S	D	Y	B%
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hálleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soybağcıları (Otozomal)	1	1	0	100

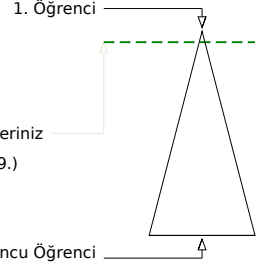
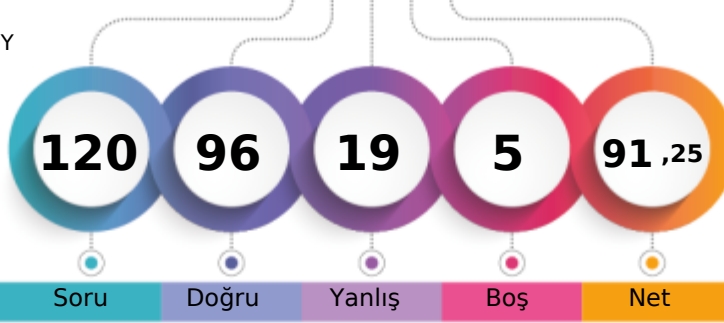
AROMAT TYT 1



414,275 % 5,17

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

12A - 12014
RÜMEYSA MARAŞLI



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 19 26 73 84 349 % 5,17

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	32	8	0	30,00	% 75
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC					
Cevaplarınız		ABeACBDBDADEBACADCBDCACAaEBEbaEeDBEbcEC					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	3	3	50
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	24	2	4	23,50	% 78
Geometri		10	8	1	1	7,75	% 78
TYT Matematik		40	32	3	5	31,25	% 78
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCCB					
Cevaplarınız		CBEDBDBDEAEBCDCDA ADD dCABbd EBDDeCECC B					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	6	0	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	8	2	73
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	1	0
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Çokgenler	2	2	0	100
Prizmalar	2	1	0	50

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1		5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe		5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	16	4	0	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	B	CEEBBBDECAEDBCAEDAEACCCDABD					
Cevaplarınız		CcEBBBDAeADBCAEDAEAbC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	1	0	100
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	5	2	0	4,50	% 64
Kimya		7	7	0	0	7,00	% 100
Biyoloji		6	4	2	0	3,50	% 58
TYT Fen		20	16	4	0	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCE					
Cevaplarınız		CBAbBdDADCBACeBCCeE					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	1	0
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	1	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

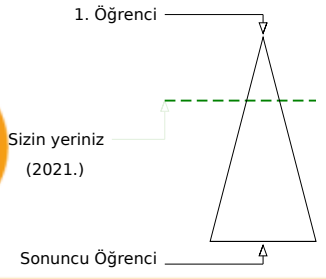
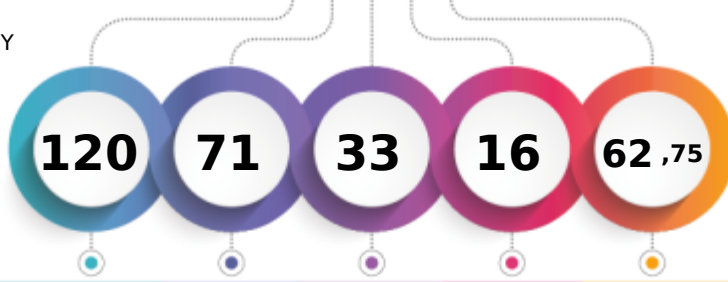
AROMAT TYT 1



328,713 % 29,92

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

12A - 12012
SAİD KAYAOĞLU



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 61 105 373 450 2021 % 29,92

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	27	11	2	24,25	% 61
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABBADBCBd D AdCdDAbBcDACAEBcEaEAbEaEabE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Söyül Sözcükler - Karma	1	0	1	0
Cümlenin Öğeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalamaya İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	3	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	18	7	5	16,25	% 54
Geometri	10	1	1	8	0,75	% 8
TYT Matematik	40	19	8	13	17,00	% 43
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEDBCCADADEDCCABEDDEBDBACCCECBA					
Cevaplarınız	BCEBDBeDeEacDCCAab EeDCAB D B c					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	6	1	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köküleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümelemleri yardımcıyla problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın ilk iki teoremini açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın ilk iki teoremini açıklar.	1	1	0	100
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	6	3	55
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permutasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	1	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	6	0	12,50	% 63
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEeBDecACaBeCEDAEbC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNŞAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

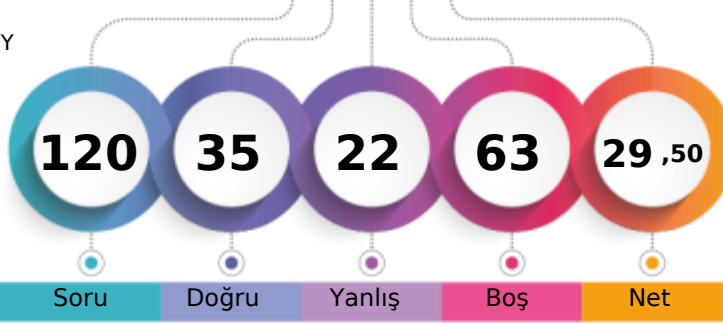
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	2	0	4,50	% 64
Kimya	7	2	5	0	0,75	% 11
Biyoloji	6	4	1	1	3,75	% 63
TYT Fen	20	11	8	1	9,00	% 45
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEEBC					
Cevaplarınız	BCAdABeADaeaa CBEeC					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	1	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	1	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



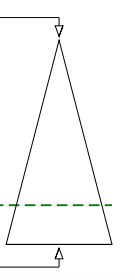
229,253 % 77,91

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 12388
SALİH EFE ALAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5262.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 91 175 811 1135 5262 % 77,91

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	18	13	9	14,75	% 37
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	A eBDBCc c ABbAeAa a dAAEBaEaEc ECEe					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	1	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	1	1	33
Paragrafın Yorumlanması	7	3	2	43
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	1	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	2	0	28	2,00	% 7
Geometri	10	3	1	6	2,75	% 28
TYT Matematik	40	5	1	34	4,75	% 12
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	CE DBc A					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	1	0	14
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurullarını açıklar.	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	1	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	1	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	0	0	5	0,00	% 0
Coğrafya-1	5	1	3	1	0,25	% 5
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	9	4	7	8,00	% 40
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	De beDBe EDAECC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	0	0	0
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	2	0	100
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

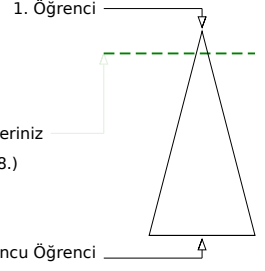
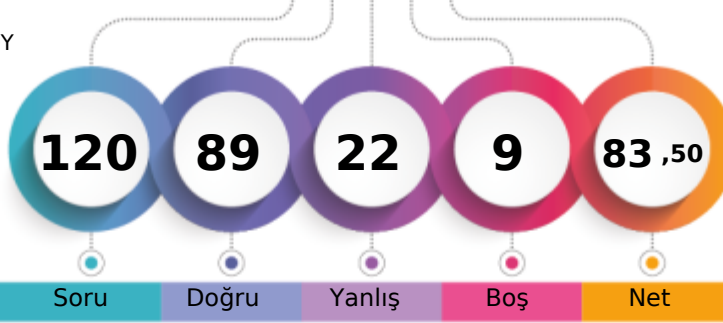
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	4	1	1,00	% 14
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	3	4	13	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEBEC					
Cevaplarınız	ecEcaDA					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	0
Ses Dalgaları	1	0	1	0
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



390,433 % 10,48

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 12095
SEBAHATTİN ALP ŞAHİN

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	35	48	136	153	708
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	95	189	936	1363	6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	35	5	0	33,75	% 84
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADbACADBEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABeACBbBDADeBACADbABDEACAADBEcaEADBEDEEC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	7	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	6	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	21	3	6	20,25	% 68
Geometri	10	3	4	3	2,00	% 20
TYT Matematik	40	24	7	9	22,25	% 56
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBEDDACECCCB				
Cevaplarınız		CBECBDBDEAEBCDCDA eD E Ad DB eb dCaCA				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	6	1	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	5	2	45
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	1	0	100
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	1	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	1	0
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	0	1	0
Çokgenler	2	1	1	50
Prizmalar	2	1	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	7	0	11,25	% 56
Cevap Anahtarı	B	CEEbBBDECADEBCAEDAEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEaBdDaCaAaBbAEDEbbC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	6	1	0	5,75	% 82
Kimya	7	6	1	0	5,75	% 82
Biyoloji	6	5	1	0	4,75	% 79
TYT Fen	20	17	3	0	16,25	% 81
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBACBDCBCE				
Cevaplarınız		CBAeBADADcDBeACBDCcE				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1

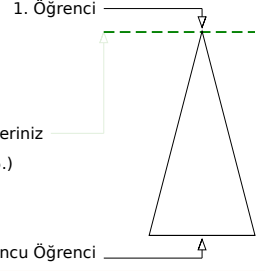
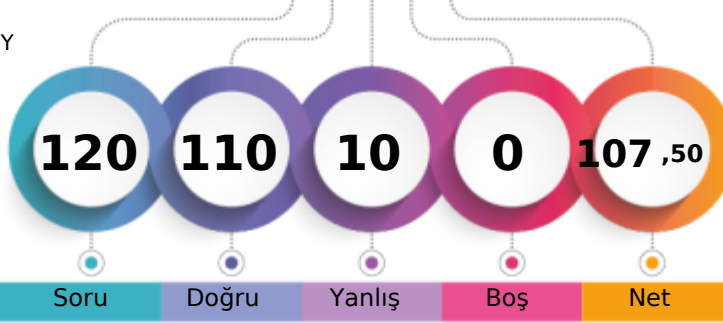


463,063

%
0,37

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

12A - 12045
SEMİH BULUT



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	4	4	11	12
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	95	189	936	1363
				25 % 0,37
				6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	35	5	0	33,75	% 84
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECEDE					
Cevaplarınız	ABBADBCBADeEABCbDACCBEDACAAEBcEaAEDBEEaDE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	7	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	29	1	0	28,75	% 96
Geometri	10	10	0	0	10,00	% 100
TYT Matematik	40	39	1	0	38,75	% 97
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEaDBACCCECCBA					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	7	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	2	0	100
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	11	0	100
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	1	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Çokgenler	2	2	0	100
Prizmalar	2	2	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	16	4	0	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECE*cDBEACDBACEDbEbC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	1	0	100
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

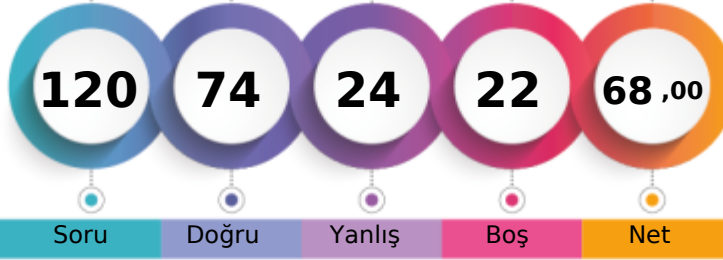
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	7	0	0	7,00	% 100
Kimya	7	7	0	0	7,00	% 100
Biyoloji	6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen	20	20	0	0	20,00	% 100
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEBC					
Cevaplarınız	BCAEABDADEABCADCBEBC					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



344,143 % 24,18

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 12134
SIDDIK SUNGURTEKİN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(1633.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 52 89 305 362 1633 % 24,18

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	31	9	0	28,75	% 72
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABeADBCAbDeDeBCADACBcDaAAdBcEcEeDBEECDb					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalamla İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	4	3	57
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	15	3	12	14,25	% 48
Geometri	10	2	0	8	2,00	% 20
TYT Matematik	40	17	3	20	16,25	% 41
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCE BbDAEE DCCA D cB dBD C					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	6	0	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	1	18
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	1	0	100
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	8	0	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEeBDeBAdDbEdEdAEbe					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	6	1	0	5,75	% 82
Kimya	7	4	2	1	3,50	% 50
Biyoloji	6	4	1	1	3,75	% 63
TYT Fen	20	14	4	2	13,00	% 65
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEAFCADCBCEBC					
Cevaplarınız	BCAEABeAdcA Cd CBECc					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



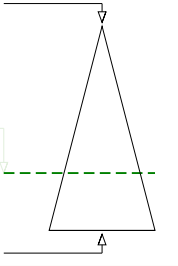
248,948 % 69,34

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 12119
SUDE DİNÇ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4683.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 90 166 746 1022 4683 % 69,34

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	22	9	9	19,75	% 49
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBA dBBb DcBACAcA	ACAAbBed	EAD	DdEb	

Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	7	5	0	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	1	67
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	2	2	33

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	9	4	17	8,00	% 27
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	9	4	27	8,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCAB				
Cevaplarınız		eB cB DEAE	Daa	b B		

Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	7	4	2	57
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	1	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	1	18
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	1	1	3	0,75	% 15
Coğrafya-1	5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe	5	2	0	3	2,00	% 40
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	8	2	10	7,50	% 38
Cevap Anahtarı	B	CEEBBDECADEBCAEEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		dE DE ADB	eCC			

Tarih-1	S	D	Y	B%
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	0	0	0
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

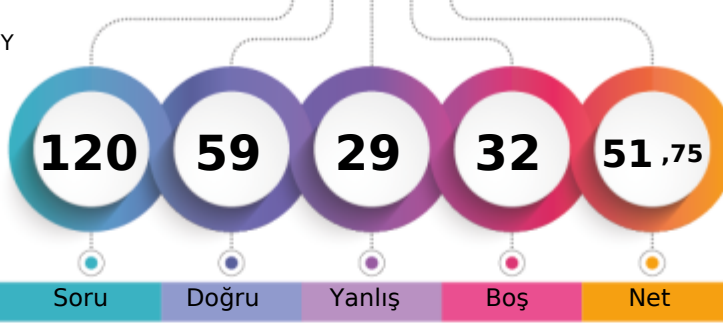
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	2	5	-0,50	% 0
Kimya	7	2	0	5	2,00	% 29
Biyoloji	6	0	2	4	-0,50	% 0
TYT Fen	20	2	4	14	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBABEACDBCBE				
Cevaplarınız		b d A	Aa d			

Fizik	S	D	Y	B%
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



295,370 % 44,94

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 12354
TUNA AKI

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3035.)

Sonuncu Öğrenci

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	78	133	513	658	3035
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	95	189	936	1363	6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	28	10	2	25,50	% 64
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		cBBACdDB Ac BAbAeCABDEcdAADBEcdCEADaEbEEC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	5	2	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	7	5	18	5,75	% 19
Geometri	10	3	2	5	2,50	% 25
TYT Matematik	40	10	7	23	8,25	% 21
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBEDDACECCCB				
Cevaplarınız		CBECBd cEeEa E Dd Ca A				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	3	3	43
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	0	0	0
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0	9
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	1	0
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	1	0
Prizmalar	2	1	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	10	8	2	8,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	CEEBBDECAEDBCAEDAEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEdAc DaCeDBCe DEebC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	0	1	0
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	6	1	0	5,75	% 82
Kimya	7	3	1	3	2,75	% 39
Biyoloji	6	2	2	2	1,50	% 25
TYT Fen	20	11	4	5	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCE				
Cevaplarınız		CBAaBADADeA CbaC				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzensiz Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	1	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	1	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



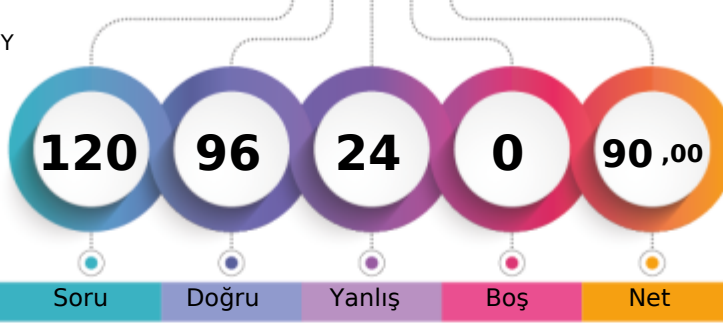
410,550

%

5,94

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

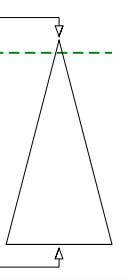
12A - 12126
ULAŞ KUKUL



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(401.)

Sonuncu Öğrenci



Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

20

28

81

92

401

% 5,94

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

95

189

936

1363

6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	32	8	0	30,00	% 75
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECEDE				
Cevaplarınız		ABBADBCBAbcEdBbADACBEDECAAEbEcEeAEDBEEeDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	27	3	0	26,25	% 88
Geometri	10	10	0	0	10,00	% 100
TYT Matematik	40	37	3	0	36,25	% 91
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADdEDDDBABEDDEaDBACCCECBA				
Cevaplarınız		BCEBDBADAEEBDCADADdEDDDBABEDDEaDBACCCECBA				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	7	7	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	2	0	100
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	9	2	82
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	1	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Çokgenler	2	2	0	100
Prizmalar	2	2	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	2	3	0	1,25	% 25
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	10	10	0	7,50	% 38
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD				
Cevaplarınız		ECEacDeEAeAebEdbEbe				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	7	0	0	7,00	% 100
Kimya	7	5	2	0	4,50	% 64
Biyoloji	6	5	1	0	4,75	% 79
TYT Fen	20	17	3	0	16,25	% 81
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADAEBACADCBEBEC				
Cevaplarınız		BCAEABDADcABCcACBEBEC				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	1	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

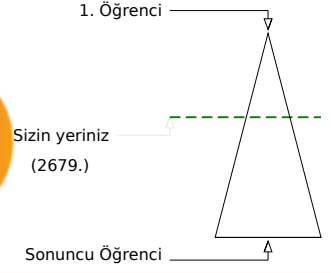
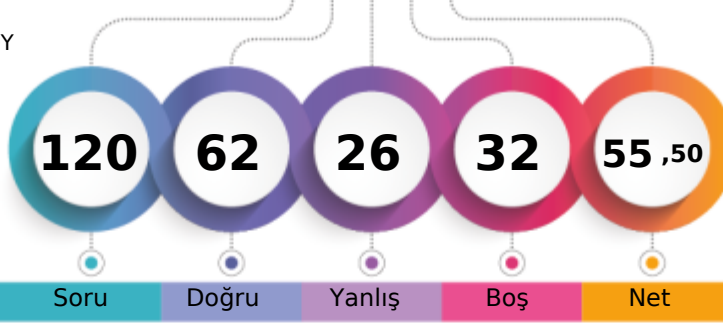
AROMAT TYT 1



306,935 % 39,67

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

12A - 12191
ÜLKÜ EDA ONAR



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	74	122	467	591	2679
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	95	189	936	1363	6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	27	10	3	24,50	% 61
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBACDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABeACBDBbAcEBACADC	BacACAACBE	EecBEaEEb		

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	0	67
Paragrafın Yorumlanması	7	5	2	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	2	2	33
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	9	3	18	8,25	% 28
Geometri	10	1	2	7	0,50	% 5
TYT Matematik	40	10	5	25	8,75	% 22
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBDACECCCB				
Cevaplarınız		CcEc	BD Ab	CDCD		bdC

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	4	2	57
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0	9
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	1	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	1	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	1	0	50
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	1	2	2	0,50	% 10
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	6	3	9,50	% 48
Cevap Anahtarı	B	CEEBBDECAEDBCAEDAEACCCDABD				
Cevaplarınız		e b	BcDE	ADaCAEDEAbe		

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	0	0	0
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	6	1	0	5,75	% 82
Kimya	7	3	3	1	2,25	% 32
Biyoloji	6	5	1	0	4,75	% 79
TYT Fen	20	14	5	1	12,75	% 64
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCE				
Cevaplarınız		CBAEBaADcE	dcCDdCBE			

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayrırma ve Safaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

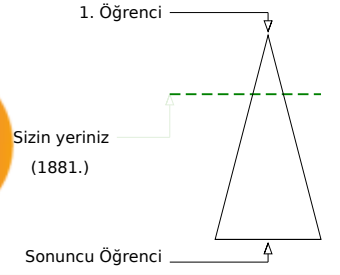
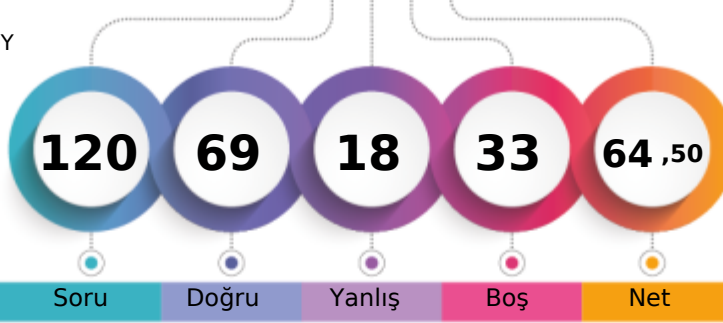
AROMAT TYT 1



333,690 % 27,85

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

12A - 12093
VESİLE DİZMAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	58	102	349	416	1881
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	95	189	936	1363	6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	8	3	27,00	% 68
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABEBDECAEDBEECEDE					
Cevaplarınız	ecBAD CBAbDEABC DACBcDAdAAEBaEaAEDBEE Da					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	0	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	5	2	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	1	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	17	2	11	16,50	% 55
Geometri	10	2	0	8	2,00	% 20
TYT Matematik	40	19	2	19	18,50	% 46
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCEBDB DAEEBD eD D DC d D D C					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	6	0	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	2	0	100
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	1	36
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Coğrafya-1	5	1	1	3	0,75	% 15
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	10	5	5	8,75	% 44
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	aC aBD bDB CEDbEbC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	0	0	0
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	0	0
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

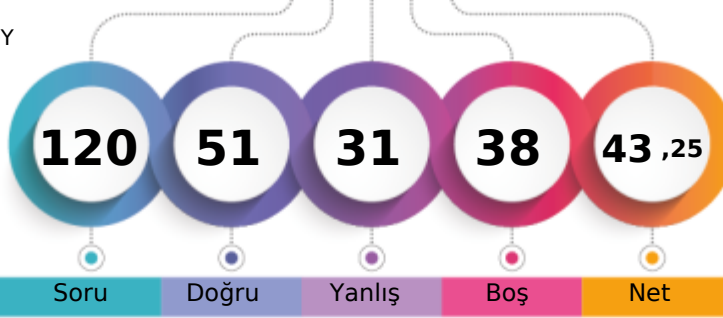
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	1	3	2,75	% 39
Kimya	7	4	2	1	3,50	% 50
Biyoloji	6	4	0	2	4,00	% 67
TYT Fen	20	11	3	6	10,25	% 51
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBCEBC					
Cevaplarınız	dCAE Ae eBCA CBE C					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



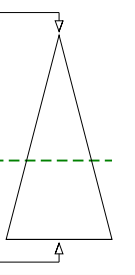
268,995 % 59,18

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 12338
YAĞMUR ÖZSOYBAŞ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3997.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 87 153 652 868 3997 % 59,18

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	31	8	1	29,00	% 73
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECEDE				
Cevaplarınız		ABBADBC AbcEABCcDACBEaACAAbEdbCAEDBEEbDE				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	5	2	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	5	7	18	3,25	% 11
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	5	8	27	3,00	% 8
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA				
Cevaplarınız		b b D EdD b D * Bb d a				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	1	1	14
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	2	0	100
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	3	9
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	1	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	10	10	0	7,50	% 38
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD				
Cevaplarınız		cCEccDgaeCaBAbEDAEbe				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

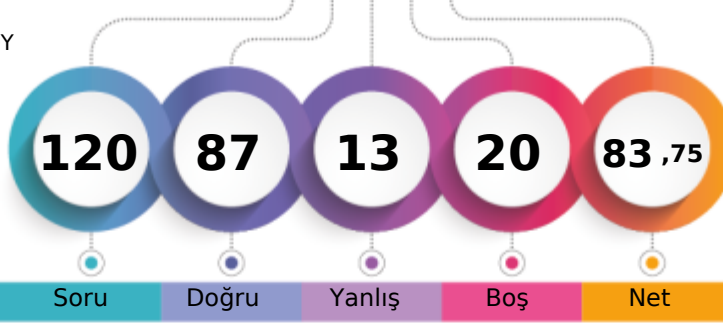
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	2	2	2,50	% 36
Kimya	7	1	1	5	0,75	% 11
Biyoloji	6	1	2	3	0,50	% 8
TYT Fen	20	5	5	10	3,75	% 19
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADEABCADCBEBC				
Cevaplarınız		dd EAB A deC b				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	1	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	1	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



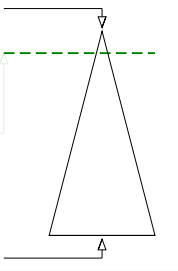
391,035 % 10,33

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 12100
YAŞAR ERSİN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(698.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 33 46 132 149 698 % 10,33

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	36	4	0	35,00	% 88
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABeBcBDBDADEBACADCBDAcEADBECEADBEDEEC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	5	2	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	6	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	6	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	17	3	10	16,25	% 54
Geometri	10	2	0	8	2,00	% 20
TYT Matematik	40	19	3	18	18,25	% 46
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBEDDACECCCB				
Cevaplarınız		CBEce BDEAE DC A ADD eA DD BD				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	1	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	6	1	55
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	4	1	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCA EDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEec DEeADBCA EDEAbc				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	1	1	4,75	% 68
Kimya	7	6	1	0	5,75	% 82
Biyoloji	6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen	20	17	2	1	16,50	% 83
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCBE				
Cevaplarınız		CBA B dADACBACACBDCBCBE				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	1	0
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayrırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

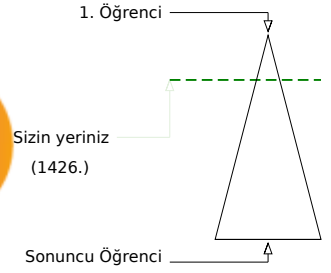
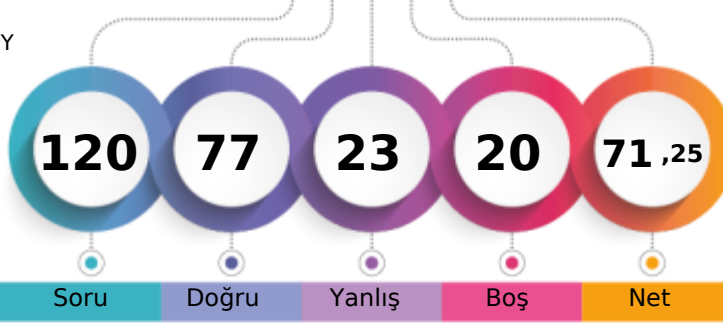
AROMAT TYT 1



353,675 % 21,11

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

12A - 12034
YUSUF COŞKUN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 49 81 266 313 1426 % 21,11

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	32	8	0	30,00	% 75
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABeACBDBeAcEBdCADCBDEACAADBEeAcEDBEBdEC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	7	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	3	3	50
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	16	2	12	15,50	% 52
Geometri	10	5	3	2	4,25	% 43
TYT Matematik	40	21	5	14	19,75	% 49
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBEDDACECCCB				
Cevaplarınız		CBEC A DEAE CD A D CABD bBa aECaCA				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	6	1	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	5	0	45
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	1	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	1	1	50
Çokgenler	2	1	1	50
Prizmalar	2	1	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	6	1	11,50	% 58
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CcEAc DEeAaBCAEEDEbCC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

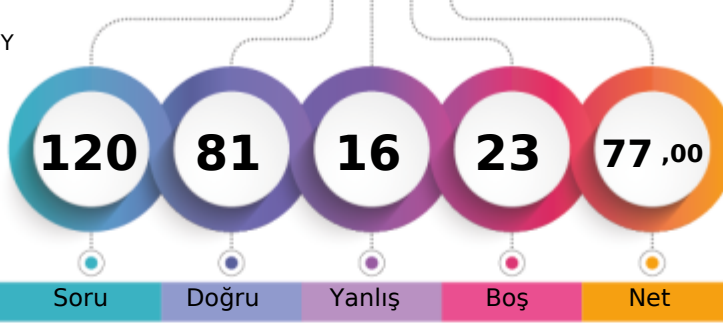
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	1	2	3,75	% 54
Kimya	7	3	1	3	2,75	% 39
Biyoloji	6	4	2	0	3,50	% 58
TYT Fen	20	11	4	5	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCABEACDBCBE				
Cevaplarınız		CdAE A AD A b CDdCcE				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzensiz Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



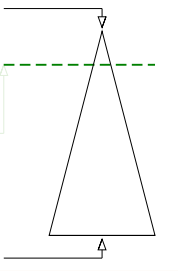
370,883 % 15,84

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 12056
YUSUF ÜŞENMEZ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(1070.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 42 66 208 236 1070 % 15,84

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	34	5	1	32,75	% 82
Cevap Anahtarı	A ABBADB CBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABBADB CBABeEABCADACB aCAAAEBDECAEDdEeAeD					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Aynı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	5	1	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	6	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	16	2	12	15,50	% 52
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	16	3	21	15,25	% 38
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCEBcB DeEE D CAD DD AB a					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	4	2	57
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	5	0	45
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	1	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	4	1	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEeBD aACDBACEDAEBe					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	2	0	4,50	% 64
Kimya	7	6	1	0	5,75	% 82
Biyoloji	6	5	1	0	4,75	% 79
TYT Fen	20	16	4	0	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBCEBC					
Cevaplarınız	BaEABDADbABCADCBEEc					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



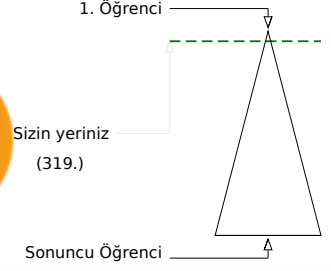
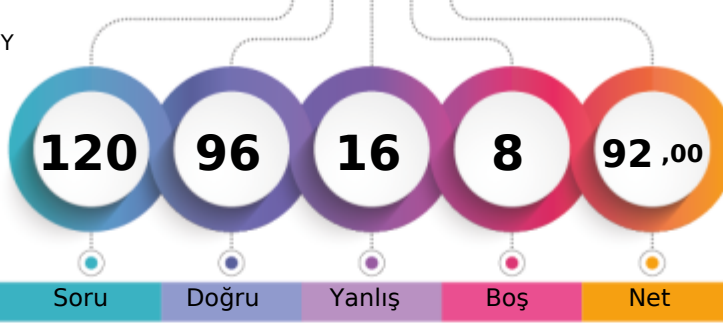
416,265

%

4,72

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

12A - 12274
ZEYNEP AKBAYRAM



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
18	25	65	76	319 % 4,72
95	189	936	1363	6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	34	6	0	32,50	% 81
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBACBDBDAcEBACADcBDEAcCacBEeEADBEDbEC				

Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	23	2	5	22,50	% 75
Geometri	10	8	0	2	8,00	% 80
TYT Matematik	40	31	2	7	30,50	% 76
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCADADDEECABDDBEBDACECCCB				
Cevaplarınız		CBEDBDBDEeEB DCDADADc EC BD B BDACEC CA				

Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı kümelerini birbiriyile ilişkilendirir.	7	5	1	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köküli ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	2	0	100
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	7	1	64
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permutasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	1	0	100
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Çokgenler	2	1	0	50
Prizmalar	2	1	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	5	1	12,75	% 64
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECAEDBCAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CaEBc DEBaDCAEDEAbe				

Tarih-1	S	D	Y	B%
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

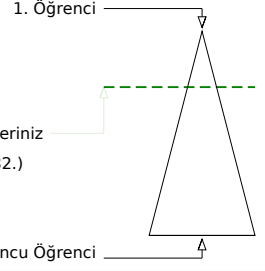
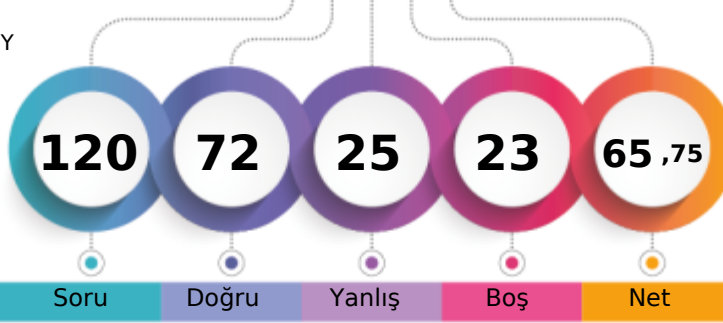
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	6	1	0	5,75	% 82
Kimya	7	6	1	0	5,75	% 82
Biyoloji	6	5	1	0	4,75	% 79
TYT Fen	20	17	3	0	16,25	% 81
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCAEBACDBCBCE				
Cevaplarınız		aBAEBADAbCAEBACaBCBCE				

Fizik	S	D	Y	B%
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Sıfırlama Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	1	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



338,018 % 26,38

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 12209
ZEYNEP ÇALIŞKAN

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 55 96 328 391 1782 % 26,38

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	25	9	6	22,75	% 57
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC					
Cevaplarınız		ABeACdDBDAeEBACADCBADacCAADed D DaEb					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	4	3	57
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	1	1	17
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	2	2	33

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	20	3	7	19,25	% 64
Geometri		10	6	1	3	5,75	% 58
TYT Matematik		40	26	4	10	25,00	% 63
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBEDDACECCCB					
Cevaplarınız		CBEDBbBDEcEBCDCDA DD ABD dBD CECCe					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	6	1	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	1	0	100
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	6	0	55
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Çokgenler	2	1	1	50
Prizmalar	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1		5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe		5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	10	9	1	7,75	% 39
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECAEDBCAEEDEACCCDABD					
Cevaplarınız		CEEacBD eeDBbeEDEebe					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	1	0	100
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

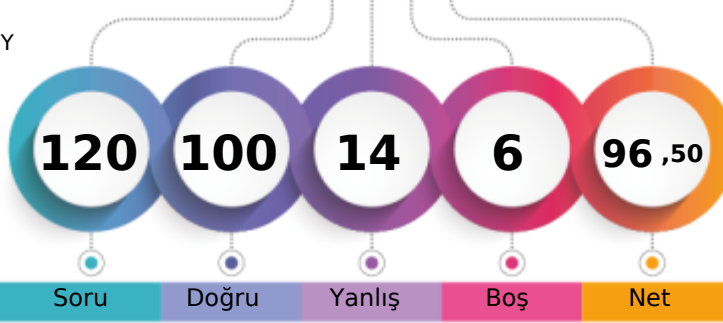
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	6	0	1	6,00	% 86
Kimya		7	2	3	2	1,25	% 18
Biyoloji		6	3	0	3	3,00	% 50
TYT Fen		20	11	3	6	10,25	% 51
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBABEACDBCBE					
Cevaplarınız		BAEBADADed a DB B					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	1	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



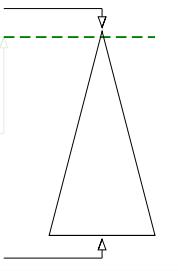
429,783 % 2,77

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 12024
ZEYNEP POLAT

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(187.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 14 19 49 57 187 % 2,77

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	34	5	1	32,75	% 82
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABeADBCBADDEABCADACBEDA AAdBDcaeEDBEECDE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	5	1	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	3	3	50
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	6	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	27	2	1	26,50	% 88
Geometri	10	7	0	3	7,00	% 70
TYT Matematik	40	34	2	4	33,50	% 84
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEDBCCADAEDEDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	eCEBDBADAEEDBCCADAEeDCABEDD BDBAC EC B					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	6	1	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	2	0	100
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	10	1	91
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	1	0	100
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	1	0	50
Çokgenler	2	1	0	50
Prizmalar	2	1	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	16	4	0	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEAcDeEACDBACEDAEbC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	6	1	0	5,75	% 82
Kimya	7	5	2	0	4,50	% 64
Biyoloji	6	5	0	1	5,00	% 83
TYT Fen	20	16	3	1	15,25	% 76
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADAEBACADCBEEBC					
Cevaplarınız	BCAdABDADceBCADCBEE C					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

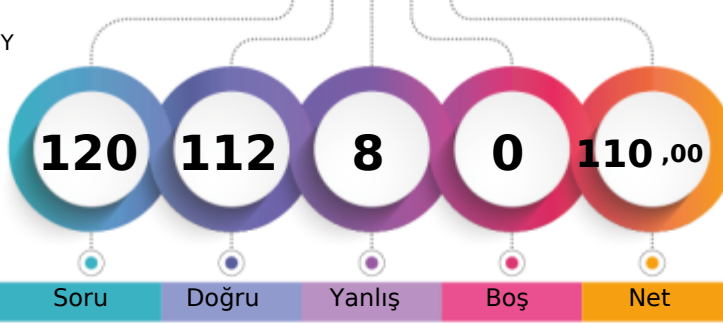
AROMAT TYT 1



470,075

%

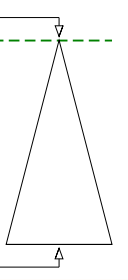
0,15

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12A - 12016
ZEYNEP TOSUN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(10.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 2 2 5 6 10 % 0,15

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 95 189 936 1363 6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	38	2	0	37,50	% 94
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBEEdEcDBEDEEC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	7	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	6	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	28	2	0	27,50	% 92
Geometri	10	10	0	0	10,00	% 100
TYT Matematik	40	38	2	0	37,50	% 94
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBEDDACECCCB				
Cevaplarınız		CBEDBDBDEeEBCCDADADDEECABDDdEBDACECCCB				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	6	1	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	2	0	100
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	11	0	100
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permutasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	1	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Çokgenler	2	2	0	100
Prizmalar	2	2	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	17	3	0	16,25	% 81
Cevap Anahtarı	B	CEEeBBDECADEBCAEDAEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEeBBDECAaBCAEDAEAbC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	1	0	100
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	6	1	0	5,75	% 82
Kimya	7	7	0	0	7,00	% 100
Biyoloji	6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen	20	19	1	0	18,75	% 94
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCAEBACDBCBE				
Cevaplarınız		CBAEaADADCAEBACDBCBE				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	0	1	0
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

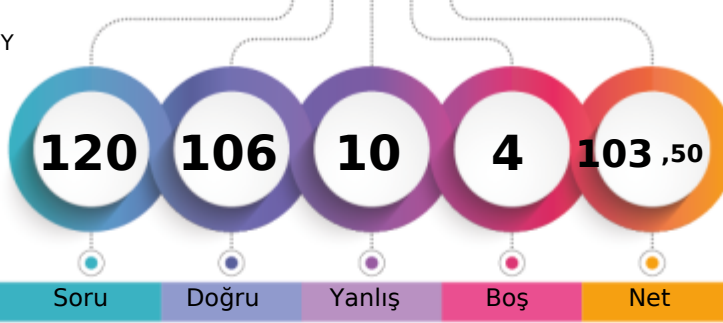
AROMAT TYT 1



450,453

%

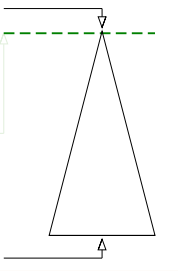
0,95

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12B - 12020
DİLA NUR CAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(64.)

Sonuncu Öğrenci



Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

1

9

23

27

64

% 0,95

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

1

189

936

1363

6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	37	1	2	36,75	% 92
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABBADBCBADDEABC DACBEDACAAEB EDAAEDBEECDE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	7	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	6	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	29	1	0	28,75	% 96
Geometri	10	9	1	0	8,75	% 88
TYT Matematik	40	38	2	0	37,50	% 94
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCECCBA					
Cevaplarınız	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEgDBACCECaBA					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	7	7	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	2	0	100
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	1	0	100
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	11	0	100
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	1	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Çokgenler	2	1	1	50
Prizmalar	2	2	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	5	1	12,75	% 64
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEAEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEaBDeEAeAeBAC DAEBcC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	1	1	4,75	% 68
Kimya	7	6	1	0	5,75	% 82
Biyoloji	6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen	20	17	2	1	16,50	% 83
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEBEC					
Cevaplarınız	BCA cBDADABCADCBEBEC					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	1	0
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayrırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1

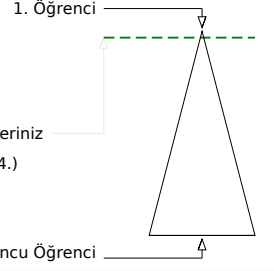
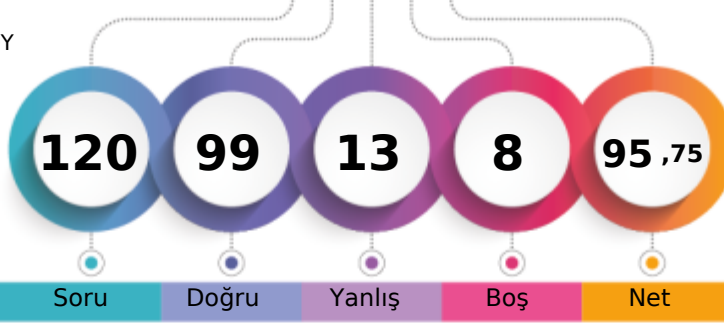


427,528

%
3,02

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

12C - 1933
EGE ARIN GÜRLER



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	21	53	61	204
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	2	189	936	1363	6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	35	5	0	33,75	% 84
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBACBDBBaEaEBACADCBDEACAADBEEdEeDBEDbEC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	7	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	21	1	8	20,75	% 69
Geometri	10	10	0	0	10,00	% 100
TYT Matematik	40	31	1	8	30,75	% 77
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBDACECCCB				
Cevaplarınız		CBEDBDBDEAEBCDCDdDADD A BDACECCCB				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	7	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	2	0	100
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	5	0	45
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Çokgenler	2	2	0	100
Prizmalar	2	2	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	6	0	12,50	% 63
Cevap Anahtarı	B	CEEBBBDECADEBCEAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CcEeBeDcCADCBCeEDEAbC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

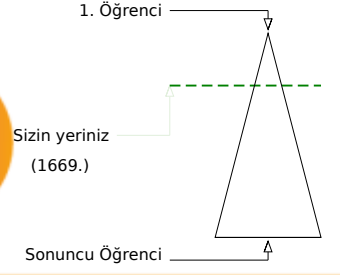
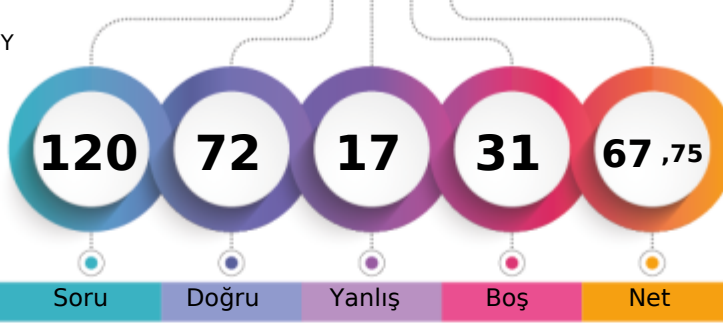
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	6	1	0	5,75	% 82
Kimya	7	7	0	0	7,00	% 100
Biyoloji	6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen	20	19	1	0	18,75	% 94
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBCEACDBCBE				
Cevaplarınız		CBAEBdADCBCEACDBCBE				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzensiz Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	1	0	100
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	1	0
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tablo Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1


343,133 % **24,71**

 MANİSA / YUNUSEMRE
 KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

12C - 12248
GÜLSÜM KİTAPÇIOĞLU


	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	91	315	373	1669 % 24,71
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	2	189	936	1363	6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	32	7	1	30,25	% 76
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBACaD DeBEBACADCBADaACAADBECEeDdEdcEC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	1	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Aynı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalamla İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	14	3	13	13,25	% 44
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	14	3	23	13,25	% 33
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCCB				
Cevaplarınız		CBEC AdeEA CDCDA D C D				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	2	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	0	36
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permutasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	5	1	12,75	% 64
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDAEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEeB DaCaBbCAEDEbCa				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamlarda değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	1	4	1,75	% 25
Kimya	7	6	0	1	6,00	% 86
Biyoloji	6	4	1	1	3,75	% 63
TYT Fen	20	12	2	6	11,50	% 58
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDECBCE				
Cevaplarınız		BAa ADC BEACDB eE				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

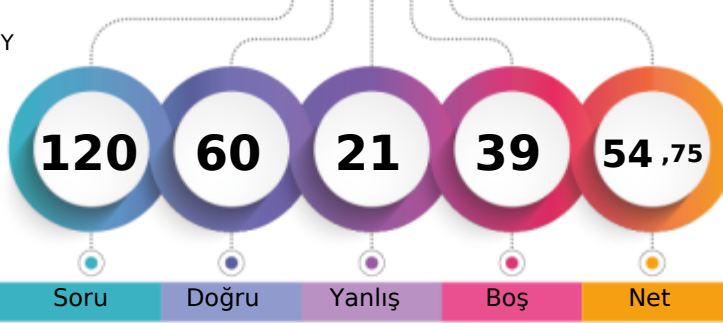
AROMAT TYT 1



304,548 % 40,79

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY

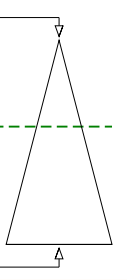
12F - 12333
HATİCE NUR DEMİRTAŞ



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(2755.)

Sonuncu Öğrenci



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	125	475	599	2755 % 40,79
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	1	189	936	1363	6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	27	9	4	24,75	% 62
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAEBDECAEDBEECDE				
Cevaplarınız		eCeADB B ba ABCADcCBEDAdA EBDeAdEDBEECDd				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Söylü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	5	1	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	12	1	17	11,75	% 39
Geometri	10	2	0	8	2,00	% 20
TYT Matematik	40	14	1	25	13,75	% 34
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA				
Cevaplarınız		BC DB DAEE D CA c C C E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	7	6	0	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	1	9
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	1	0	100
Kare	2	1	0	50
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Coğrafya-1	5	1	2	2	0,50	% 10
Felsefe	5	2	3	0	1,25	% 25
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	8	9	3	5,75	% 29
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD				
Cevaplarınız		dCE cDe e bBebEDadbC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hız, Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	1	1	50
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	0	4	3,00	% 43
Kimya	7	5	0	2	5,00	% 71
Biyoloji	6	3	2	1	2,50	% 42
TYT Fen	20	11	2	7	10,50	% 53
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADEABCADCBBEC				
Cevaplarınız		BCA ADE BC DCEe a				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzensiz Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	1	0

AROMAT TYT 1



250,365

%

68,82

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12Ğ - 12146
TAHA DURMAZ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4648.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

1

165

741

1015

4648

% 68,82

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

1

189

936

1363

6754

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	6	5	27,50	% 69
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABB aBDBADEBA ADCABeE CA DaEEaEeDBEDEEa				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	4	1	57
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	3	3	50
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	0	0	5	0,00	% 0
Coğrafya-1	5	0	0	5	0,00	% 0
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	3	2	15	2,50	% 13
Cevap Anahtarı	B	CEEBBBDECADEBCAEEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		DEAbe				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	0	0	0
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	0	0	0
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	0	0
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	3	4	23	2,00	% 7
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	3	4	33	2,00	% 5
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABDEAEBCDCDADADDEECABDBEBDACECCCB				
Cevaplarınız		C be B cEa				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	1	2	14
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permutasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

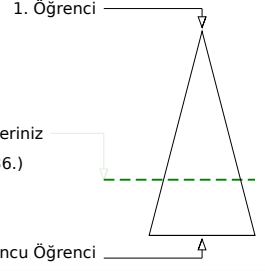
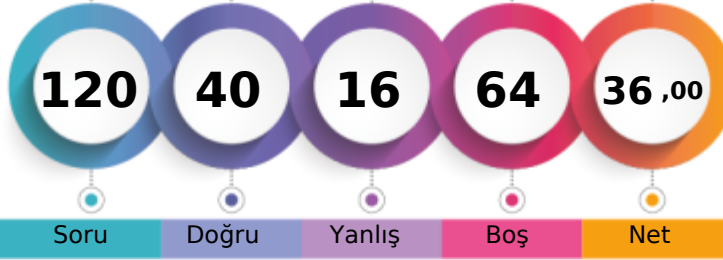
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	0	3	4,00	% 57
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	5	0	15	5,00	% 25
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBACBDCBCE				
Cevaplarınız		CBA A A				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



247,373 % 70,12

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12H - 12421
ESAT SONGUR

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 167 754 1036 4736 % 70,12

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 1 189 936 1363 6754

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Türkçe		40	28	9	3	25,75	% 64	
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC						
Cevaplarınız		ABeACaDee BACcDCABDEACAaebECEADeEDEEC						

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	1	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Matematik-1		30	3	1	26	2,75	% 9	
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0	
TYT Matematik		40	3	1	36	2,75	% 7	
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABBDEAEBCDCDADADDEECABDBEBDACECCCB						
Cevaplarınız		CCED						

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	2	1	29
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permutasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Tarih-1		5	3	2	0	2,50	% 50	
Coğrafya-1		5	3	2	0	2,50	% 50	
Felsefe		5	3	2	0	2,50	% 50	
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	0	0	5	0,00	% 0	
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0	
TYT Sosyal		20	9	6	5	7,50	% 38	
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD						
Cevaplarınız		CEEaceDaCAaBCeE						

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyaları ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hız, Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kurması.	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir.	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler.	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	0	0	0
Din ve İslam	2	0	0	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	0	0

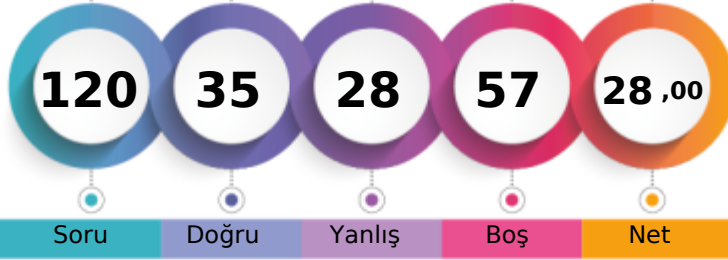
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACEACDBCBE						
Cevaplarınız								

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Sıfırlama Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



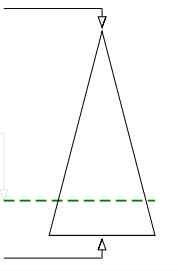
224,368 % 80,00

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY12R - 12236
ROJDA ABA

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5403.)

Sonuncu Öğrenci



Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

1

178

830

1167

5403 % 80,00

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

1

189

936

1363

6754

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	21	11	8	18,25	% 46
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC					
Cevaplarınız		cBBcCab a BdCADCBDEACdAaBbEbEADdE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	1	0
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	0	2	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	5	2	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	1	1	17

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	3	3	24	2,25	% 8
Geometri		10	0	3	7	-0,75	% 0
TYT Matematik		40	3	6	31	1,50	% 4
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEEDACECCB					
Cevaplarınız		e BD A e a e ba					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	7	2	2	29
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	1	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	1	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	2	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	2	2	1	1,50	% 30
Coğrafya-1		5	0	0	5	0,00	% 0
Felsefe		5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	1	2	2	0,50	% 10
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	5	5	10	3,75	% 19
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEEDEACCCDABD					
Cevaplarınız		CaE c DB e Ebe					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	0	0	0
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	0	0
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	1	0	50
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	2	4	1	1,00	% 14
Kimya		7	2	0	5	2,00	% 29
Biyoloji		6	2	2	2	1,50	% 25
TYT Fen		20	6	6	8	4,50	% 23
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBACBDCBCE					
Cevaplarınız		edcdBA AD Cb Ba					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	1	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	1	0
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

KURUM SORU ANALİZİ

KATILIM

KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY
MANİSA / YUNUSEMRE

AROMAT TYT 1

Okul	İlçe	İl	Genel
189	936	1363	6754




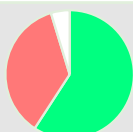
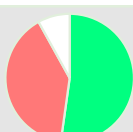
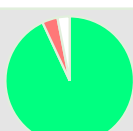
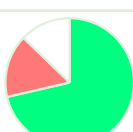
TYT Türkçe

Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	
A-1 B-4	Metne Sözcük Yerleştirme	A	151 %80,32	2 %1,06	15 %7,98	3 %1,60	11 %5,85	6 %3,19		 Doğru (%80,32) Yanlış (%16,49) Boş (%3,19)
A-2 B-2	Söz Öbeklerinde Anlam	B		179 %95,21	6 %3,19	2 %1,06		1 %0,53		 Doğru (%95,21) Yanlış (%4,26) Boş (%0,53)
A-3 B-3	Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	B	1 %0,53	133 %70,74	1 %0,53		52 %27,66	1 %0,53		 Doğru (%70,74) Yanlış (%28,72) Boş (%0,53)
A-4 B-1	Sözcükte Anlam	A	178 %94,68	3 %1,60	4 %2,13	2 %1,06		1 %0,53		 Doğru (%94,68) Yanlış (%4,79) Boş (%0,53)
A-5 B-7	Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	D	6 %3,19	19 %10,11	1 %0,53	158 %84,04		4 %2,13		 Doğru (%84,04) Yanlış (%13,83) Boş (%2,13)
A-6 B-6	Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	B	26 %13,83	133 %70,74	1 %0,53	16 %8,51	3 %1,60	9 %4,79		 Doğru (%70,74) Yanlış (%24,47) Boş (%4,79)
A-7 B-5	Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	C	1 %0,53	3 %1,60	153 %81,38	11 %5,85	4 %2,13	16 %8,51		 Doğru (%81,38) Yanlış (%10,11) Boş (%8,51)
A-8 B-8	Çekim Ekleri ve Türleri	B	7 %3,72	134 %71,28	2 %1,06		5 %2,66	40 %21,28		 Doğru (%71,28) Yanlış (%7,45) Boş (%21,28)
A-9 B-10	Ad Soylu Sözcükler - Karma	A	124 %65,96		1 %0,53	8 %4,26	8 %4,26	47 %25,00		 Doğru (%65,96) Yanlış (%9,04) Boş (%25,00)
A-10 B-9	Cümlenin Öğeleri - Karma	D	8 %4,26	42 %22,34	3 %1,60	83 %44,15	10 %5,32	42 %22,34		 Doğru (%44,15) Yanlış (%33,51) Boş (%22,34)
A-11 B-11	Yazım Kuralları - Karma	D	18 %9,57	5 %2,66	36 %19,15	88 %46,81	18 %9,57	23 %12,23		 Doğru (%46,81) Yanlış (%40,96) Boş (%12,23)

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY MANİSA / YUNUSEMRE		AROMAT TYT 1								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										189	936	1363	6754
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%72,34) Yanlış (%9,04) Boş (%18,62)		
A-12 B-12	Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	E	1 %0,53	10 %5,32	5 %2,66	1 %0,53	136 %72,34	35 %18,62					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%70,21) Yanlış (%27,13) Boş (%2,66)		
A-13 B-14	Noktalama İşaretleri - Karma	A	132 %70,21	9 %4,79	7 %3,72	35 %18,62		5 %2,66					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%87,23) Yanlış (%9,57) Boş (%3,19)		
A-14 B-13	Virgöl	B	2 %1,06	164 %87,23	2 %1,06	4 %2,13	10 %5,32	6 %3,19					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%84,57) Yanlış (%13,30) Boş (%2,13)		
A-15 B-15	Paragrafı İkiye Ayırma	C	4 %2,13	17 %9,04	159 %84,57	4 %2,13		4 %2,13					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%79,26) Yanlış (%13,30) Boş (%7,45)		
A-16 B-16	Cümlelerden Paragraf Oluşturma	A	149 %79,26	7 %3,72	10 %5,32	6 %3,19	2 %1,06	14 %7,45					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%82,45) Yanlış (%16,49) Boş (%1,06)		
A-17 B-17	Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	D		7 %3,72	2 %1,06	155 %82,45	22 %11,70	2 %1,06					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%74,47) Yanlış (%21,81) Boş (%3,72)		
A-18 B-19	Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	A	140 %74,47	14 %7,45	19 %10,11	1 %0,53	7 %3,72	7 %3,72					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%82,98) Yanlış (%10,64) Boş (%6,38)		
A-19 B-18	Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	C	8 %4,26	4 %2,13	156 %82,98		8 %4,26	12 %6,38					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%80,32) Yanlış (%10,11) Boş (%9,57)		
A-20 B-20	Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	B		151 %80,32	7 %3,72	2 %1,06	10 %5,32	18 %9,57					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%42,55) Yanlış (%42,55) Boş (%14,89)		
A-21 B-22	Paragrafın Yorumlanması	E	56 %29,79		22 %11,70	2 %1,06	80 %42,55	28 %14,89					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%72,87) Yanlış (%14,36) Boş (%12,77)		
A-22 B-21	Paragrafın Yorumlanması	D	16 %8,51		9 %4,79	137 %72,87	2 %1,06	24 %12,77					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%81,91) Yanlış (%11,70) Boş (%6,38)		
A-23 B-23	Paragrafın Yorumlanması	A	154 %81,91		9 %4,79	7 %3,72	6 %3,19	12 %6,38					

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY MANİSA / YUNUSEMRE		AROMAT TYT 1								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										189	936	1363	6754
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-24 B-24	Paragrafın Yorumlanması	C	1 %0,53	2 %1,06	148 %78,72	27 %14,36			10 %5,32		 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%78,72) Yanlış (%15,96) Boş (%5,32) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-25 B-26	Paragrafın Yorumlanması	A	176 %93,62		1 %0,53	5 %2,66			6 %3,19		 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%93,62) Yanlış (%3,19) Boş (%3,19) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-26 B-25	Paragrafın Yorumlanması	A	163 %86,70	1 %0,53	3 %1,60	3 %1,60	11 %5,85	7 %3,72			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%86,70) Yanlış (%9,57) Boş (%3,72) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-27 B-29	Paragrafın Yorumlanması	E	2 %1,06	26 %13,83	4 %2,13	9 %4,79	123 %65,43	24 %12,77			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%65,43) Yanlış (%21,81) Boş (%12,77) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-28 B-28	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	B	2 %1,06	156 %82,98	2 %1,06		23 %12,23	5 %2,66			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%82,98) Yanlış (%14,36) Boş (%2,66) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-29 B-27	Anlatım Teknikleri	D	18 %9,57	5 %2,66	56 %29,79	95 %50,53	2 %1,06	12 %6,38			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%50,53) Yanlış (%43,09) Boş (%6,38) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-30 B-30	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	E	3 %1,60	12 %6,38	19 %10,11	34 %18,09	111 %59,04	9 %4,79			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%59,04) Yanlış (%36,17) Boş (%4,79) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-31 B-31	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	C	74 %39,36	15 %7,98	47 %25,00	16 %8,51	10 %5,32	26 %13,83			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%25,00) Yanlış (%61,17) Boş (%13,83) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-32 B-33	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	A	98 %52,13	8 %4,26	9 %4,79		58 %30,85	15 %7,98			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%52,13) Yanlış (%39,89) Boş (%7,98) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-33 B-32	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	E	9 %4,79	1 %0,53	5 %2,66	2 %1,06	160 %85,11	11 %5,85			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%85,11) Yanlış (%9,04) Boş (%5,85) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-34 B-34	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	D	1 %0,53	3 %1,60	3 %1,60	175 %93,09		6 %3,19			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%93,09) Yanlış (%3,72) Boş (%3,19) 		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-35 B-35	Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	B	7 %3,72	134 %71,28	4 %2,13	14 %7,45	5 %2,66	24 %12,77			 <ul style="list-style-type: none"> Doğru (%71,28) Yanlış (%15,96) Boş (%12,77) 		

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY MANİSA / YUNUSEMRE		AROMAT TYT 1								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										189	936	1363	6754
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-36 B-36	Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	E	2 %1,06	4 %2,13	4 %2,13	4 %2,13	155 %82,45	19 %10,11			Doğru (%82,45) Yanlış (%7,45) Boş (%10,11)		
A-37 B-39	Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	E	3 %1,60	3 %1,60	6 %3,19	3 %1,60	162 %86,17	11 %5,85			Doğru (%86,17) Yanlış (%7,98) Boş (%5,85)		
A-38 B-40	Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	C	36 %19,15	11 %5,85	103 %54,79	7 %3,72	15 %7,98	15 %7,98	1 %0,53		Doğru (%54,79) Yanlış (%37,23) Boş (%7,98)		
A-39 B-37	Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	D	8 %4,26	18 %9,57	4 %2,13	133 %70,74	8 %4,26	17 %9,04			Doğru (%70,74) Yanlış (%20,21) Boş (%9,04)		
A-40 B-38	Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	E	11 %5,85	33 %17,55	30 %15,96	15 %7,98	82 %43,62	17 %9,04			Doğru (%43,62) Yanlış (%47,34) Boş (%9,04)		
TYT Sosyal													
A-1 B-2	İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	E	10 %5,32	2 %1,06	23 %12,23	6 %3,19	134 %71,28	13 %6,91			Doğru (%71,28) Yanlış (%21,81) Boş (%6,91)		
A-2 B-1	Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kurmaya yönelik faaliyetlerini analiz eder.	C		6 %3,19	156 %82,98	6 %3,19	9 %4,79	11 %5,85			Doğru (%82,98) Yanlış (%11,17) Boş (%5,85)		
A-3 B-3	Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir.	E	2 %1,06	4 %2,13		7 %3,72	166 %88,30	9 %4,79			Doğru (%88,30) Yanlış (%6,91) Boş (%4,79)		
A-4 B-4	Kuvayimilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeleri açıklar.	B	77 %40,96	40 %21,28	6 %3,19		37 %19,68	27 %14,36	1 %0,53		Doğru (%21,28) Yanlış (%64,36) Boş (%14,36)		
A-5 B-5	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	B		67 %35,64	95 %50,53		2 %1,06	24 %12,77			Doğru (%35,64) Yanlış (%51,60) Boş (%12,77)		
A-6 B-7	Yerleşme Dokuları ve Tipleri	D	8 %4,26			161 %85,64	7 %3,72	12 %6,38			Doğru (%85,64) Yanlış (%7,98) Boş (%6,38)		

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY MANİSA / YUNUSEMRE		AROMAT TYT 1								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										189	936	1363	6754
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-7 B-6	Haritalarda Temel Kavramlar	B	2 %1,06	16 %8,51	3 %1,60	20 %10,64	48 %25,53	99 %52,66					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-8 B-8	Nüfus Piramitleri	E	39 %20,74	2 %1,06	11 %5,85	8 %4,26	85 %45,21	43 %22,87					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-9 B-10	İklim Elemanları / Sıcaklık	A	116 %61,70	2 %1,06	9 %4,79	6 %3,19	28 %14,89	27 %14,36					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-10 B-9	Su Kaynakları	C		6 %3,19	87 %46,28	5 %2,66	55 %29,26	35 %18,62					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-11 B-11	MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	D	30 %15,96	2 %1,06		140 %74,47		16 %8,51					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-12 B-12	Bilgi Felsefesi	B	3 %1,60	163 %86,70		2 %1,06	4 %2,13	16 %8,51					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-13 B-14	MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	A	110 %58,51	4 %2,13	4 %2,13		49 %26,06	21 %11,17					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-14 B-13	MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	C	8 %4,26	35 %18,62	103 %54,79	7 %3,72		35 %18,62					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-15 B-15	Felsefi Düşünce	E	1 %0,53	5 %2,66	2 %1,06	9 %4,79	131 %69,68	40 %21,28					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-16 B-16	ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	D	3 %1,60			170 %90,43	1 %0,53	14 %7,45					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-17 B-18	Din ve İslam	A	97 %51,60	45 %23,94		1 %0,53	33 %17,55	12 %6,38					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-18 B-17	ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	E				6 %3,19	167 %88,83	15 %7,98					

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY MANİSA / YUNUSEMRE		AROMAT TYT 1								KATILIM			
		Okul	İlçe	İl	Genel								
		189	936	1363	6754								
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-19 B-19	Din ve İslam	C		133 %70,74	21 %11,17	4 %2,13	7 %3,72	23 %12,23			Doğru (%11,17) Yanlış (%76,60) Boş (%12,23)		
A-20 B-20	HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	C	1 %0,53		121 %64,36		55 %29,26	11 %5,85			Doğru (%64,36) Yanlış (%29,79) Boş (%5,85)		
A-21 B-24	Din Felsefesi	B						188 %100,00			Doğru (%0,00) Yanlış (%0,00) Boş (%100,00)		
A-22 B-22	Siyaset Felsefesi	D						188 %100,00			Doğru (%0,00) Yanlış (%0,00) Boş (%100,00)		
A-23 B-23	15. Yüzyıl - 17. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	A						188 %100,00			Doğru (%0,00) Yanlış (%0,00) Boş (%100,00)		
A-24 B-21	Bilim Felsefesi	C						188 %100,00			Doğru (%0,00) Yanlış (%0,00) Boş (%100,00)		
A-25 B-25	Felsefi Düşünce	D						188 %100,00			Doğru (%0,00) Yanlış (%0,00) Boş (%100,00)		
TYT Matematik													
A-1 B-2	Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	B		162 %86,63	5 %2,67		2 %1,07	18 %9,63			Doğru (%86,63) Yanlış (%3,74) Boş (%9,63)		
A-2 B-1	Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	C	2 %1,07	3 %1,60	168 %89,84		4 %2,14	10 %5,35			Doğru (%89,84) Yanlış (%4,81) Boş (%5,35)		
A-3 B-3	Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	E	1 %0,53	2 %1,07	7 %3,74	4 %2,14	145 %77,54	28 %14,97			Doğru (%77,54) Yanlış (%7,49) Boş (%14,97)		
A-4 B-5	Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	B		99 %52,94	2 %1,07	6 %3,21	11 %5,88	69 %36,90			Doğru (%52,94) Yanlış (%10,16) Boş (%36,90)		

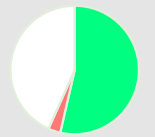
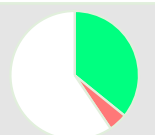
KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY MANİSA / YUNUSEMRE		AROMAT TYT 1								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										189	936	1363	6754
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%59,89)	Yanlış (%34,22)	Boş (%5,88)
A-5 B-4	Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	D	1 %0,53	2 %1,07	60 %32,09	112 %59,89	1 %0,53	11 %5,88					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%67,38)	Yanlış (%10,16)	Boş (%22,46)
A-6 B-7	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	B	3 %1,60	126 %67,38	8 %4,28	2 %1,07	6 %3,21	42 %22,46					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%33,16)	Yanlış (%16,58)	Boş (%50,27)
A-7 B-6	Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	A	62 %33,16	4 %2,14	2 %1,07	17 %9,09	8 %4,28	94 %50,27					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%81,28)	Yanlış (%9,09)	Boş (%9,63)
A-8 B-8	Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	D	1 %0,53	3 %1,60	5 %2,67	152 %81,28	8 %4,28	18 %9,63					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%65,78)	Yanlış (%20,86)	Boş (%13,37)
A-9 B-10	Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	A	123 %65,78	2 %1,07	3 %1,60	4 %2,14	30 %16,04	25 %13,37					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%71,66)	Yanlış (%6,42)	Boş (%21,93)
A-10 B-9	Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	E	1 %0,53	2 %1,07	9 %4,81		134 %71,66	41 %21,93					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%81,28)	Yanlış (%12,30)	Boş (%6,42)
A-11 B-11	Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	E	4 %2,14	6 %3,21	6 %3,21	7 %3,74	152 %81,28	12 %6,42					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%49,73)	Yanlış (%5,88)	Boş (%44,39)
A-12 B-12	Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	B	3 %1,60	93 %49,73	4 %2,14	3 %1,60	1 %0,53	83 %44,39					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%72,19)	Yanlış (%7,49)	Boş (%20,32)
A-13 B-14	Bileşik önermeyi örneklerle açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan kurallarını doğruluk tablosu kullanarak gösterir.	D	1 %0,53	1 %0,53	12 %6,42	135 %72,19		38 %20,32					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%41,18)	Yanlış (%9,09)	Boş (%49,73)
A-14 B-13	Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	C	2 %1,07	3 %1,60	77 %41,18	5 %2,67	7 %3,74	93 %49,73					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%64,71)	Yanlış (%2,14)	Boş (%33,16)
A-15 B-15	Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	C		2 %1,07	121 %64,71	2 %1,07		62 %33,16					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%72,19)	Yanlış (%7,49)	Boş (%20,32)
A-16 B-17	Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	A	135 %72,19		1 %0,53	6 %3,21	7 %3,74	38 %20,32					

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY MANİSA / YUNUSEMRE		AROMAT TYT 1								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										189	936	1363	6754
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-17 B-16	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	D	5 %2,67	9 %4,81	4 %2,14	98 %52,41		71 %37,97					
A-18 B-19	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	A	55 %29,41	5 %2,67	6 %3,21	1 %0,53	3 %1,60	117 %62,57					
A-19 B-18	Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	D	3 %1,60	2 %1,07	6 %3,21	50 %26,74	2 %1,07	124 %66,31					
A-20 B-22	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	E	4 %2,14	4 %2,14	4 %2,14	5 %2,67	59 %31,55	111 %59,36					
A-21 B-21	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	D	7 %3,74	1 %0,53	9 %4,81	90 %48,13	4 %2,14	76 %40,64					
A-22 B-20	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	D			4 %2,14	133 %71,12	3 %1,60	47 %25,13					
A-23 B-24	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	C	1 %0,53	11 %5,88	89 %47,59	3 %1,60	3 %1,60	79 %42,25	1 %0,53				
A-24 B-25	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	A	90 %48,13	5 %2,67	3 %1,60		3 %1,60	86 %45,99					
A-25 B-26	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	B	1 %0,53	107 %57,22		4 %2,14	2 %1,07	73 %39,04					
A-26 B-23	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	E	1 %0,53	12 %6,42	16 %8,56	20 %10,70	49 %26,20	89 %47,59					
A-27 B-27	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	D	1 %0,53	10 %5,35	7 %3,74	98 %52,41	2 %1,07	69 %36,90					
A-28 B-28	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	D		2 %1,07	1 %0,53	58 %31,02	3 %1,60	123 %65,78					

KURUM SORU ANALİZİ




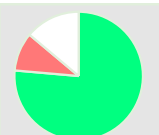
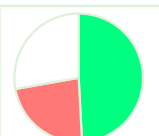
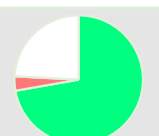
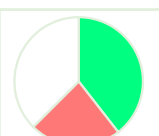
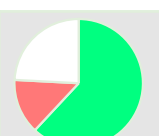
KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY MANİSA / YUNUSEMRE		AROMAT TYT 1								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										189	936	1363	6754
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-29 B-30	n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	E		9 %4,81	5 %2,67	12 %6,42	39 %20,86	122 %65,24		 Doğru (%20,86) Yanlış (%13,90) Boş (%65,24)			
A-30 B-29	Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	B	12 %6,42	18 %9,63	2 %1,07	8 %4,28	2 %1,07	145 %77,54		 Doğru (%9,63) Yanlış (%12,83) Boş (%77,54)			
A-31 B-32	Üçgende Açılar	D	3 %1,60	3 %1,60	1 %0,53	88 %47,06	7 %3,74	85 %45,45		 Doğru (%47,06) Yanlış (%7,49) Boş (%45,45)			
A-32 B-31	Üçgende Açılar	B	1 %0,53	100 %53,48	2 %1,07	3 %1,60		81 %43,32		 Doğru (%53,48) Yanlış (%3,21) Boş (%43,32)			
A-33 B-33	Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	A	46 %24,60	3 %1,60	4 %2,14	6 %3,21	6 %3,21	122 %65,24		 Doğru (%24,60) Yanlış (%10,16) Boş (%65,24)			
A-34 B-36	Yamuk	C	3 %1,60		75 %40,11	1 %0,53	3 %1,60	105 %56,15		 Doğru (%40,11) Yanlış (%3,74) Boş (%56,15)			
A-35 B-34	Kare	C	5 %2,67		42 %22,46	12 %6,42	2 %1,07	126 %67,38		 Doğru (%22,46) Yanlış (%10,16) Boş (%67,38)			
A-36 B-35	Kare	E		1 %0,53	3 %1,60	5 %2,67	67 %35,83	111 %59,36		 Doğru (%35,83) Yanlış (%4,81) Boş (%59,36)			
A-37 B-38	Çokgenler	C	1 %0,53		45 %24,06	2 %1,07	1 %0,53	138 %73,80		 Doğru (%24,06) Yanlış (%2,14) Boş (%73,80)			
A-38 B-37	Çokgenler	C	16 %8,56	1 %0,53	45 %24,06	3 %1,60	3 %1,60	119 %63,64		 Doğru (%24,06) Yanlış (%12,30) Boş (%63,64)			
A-39 B-40	Prizmalar	B	3 %1,60	31 %16,58	1 %0,53	3 %1,60	2 %1,07	147 %78,61		 Doğru (%16,58) Yanlış (%4,81) Boş (%78,61)			
A-40 B-39	Prizmalar	A	41 %21,93	1 %0,53	7 %3,74	1 %0,53	1 %0,53	136 %72,73		 Doğru (%21,93) Yanlış (%5,35) Boş (%72,73)			

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY MANİSA / YUNUSEMRE	AROMAT TYT 1	KATILIM			
		Okul	İlçe	İl	Genel
		189	936	1363	6754

Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	
A-1 B-2	Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	B	8 %4,28	118 %63,10	2 %1,07	30 %16,04	15 %8,02	14 %7,49		
A-2 B-1	Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	C	16 %8,56	11 %5,88	112 %59,89	7 %3,74	25 %13,37	16 %8,56		
A-3 B-3	İş, Enerji ve Güç	A	114 %60,96	4 %2,14	18 %9,63	31 %16,58	5 %2,67	15 %8,02		
A-4 B-4	Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	E	7 %3,74	18 %9,63	7 %3,74	58 %31,02	56 %29,95	41 %21,93		
A-5 B-6	Mıknatıslar ve Manyetik Alan	A	96 %51,34	7 %3,74	13 %6,95	12 %6,42	1 %0,53	58 %31,02		
A-6 B-5	Ses Dalgaları	B	24 %12,83	111 %59,36	8 %4,28	2 %1,07		42 %22,46		
A-7 B-7	Küresel Aynalar	D	17 %9,09	10 %5,35	2 %1,07	89 %47,59	13 %6,95	56 %29,95		
A-8 B-8	Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	A	172 %91,98				12 %6,42	3 %1,60		
A-9 B-9	Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	D	3 %1,60	6 %3,21	4 %2,14	142 %75,94	4 %2,14	28 %14,97		
A-10 B-13	Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	E	3 %1,60	11 %5,88	12 %6,42	11 %5,88	53 %28,34	97 %51,87		
A-11 B-11	Maddenin Fiziksel Hâlleri	A	85 %45,45		6 %3,21	16 %8,56	18 %9,63	62 %33,16		
A-12 B-12	Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	B	5 %2,67	89 %47,59		2 %1,07	6 %3,21	85 %45,45		

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ 12.SAYISAL BOZKÖY MANİSA / YUNUSEMRE		AROMAT TYT 1							KATILIM			
									Okul	İlçe	İl	Genel
									189	936	1363	6754
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)			
A-13 B-10	Ayrırma ve Saflaştırma Teknikleri	C	15 %8,02	1 %0,53	101 %54,01		13 %6,95	57 %30,48				
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)			
A-14 B-14	Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	A	68 %36,36	10 %5,35	13 %6,95	20 %10,70	10 %5,35	66 %35,29				
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)			
A-15 B-16	Karbohidratlar	D	23 %12,30	2 %1,07	1 %0,53	72 %38,50	10 %5,35	79 %42,25				
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)			
A-16 B-15	Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	C	1 %0,53	7 %3,74	143 %76,47	2 %1,07	8 %4,28	26 %13,90				
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)			
A-17 B-17	Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	B	9 %4,81	92 %49,20	4 %2,14	16 %8,56	14 %7,49	52 %27,81				
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)			
A-18 B-20	Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	E	2 %1,07	3 %1,60	1 %0,53	1 %0,53	135 %72,19	45 %24,06				
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)			
A-19 B-19	Mantarlar	B	6 %3,21	74 %39,57	26 %13,90	1 %0,53	10 %5,35	70 %37,43				
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)			
A-20 B-18	Soyağaçları (Otozomal)	C	10 %5,35	14 %7,49	116 %62,03	1 %0,53	1 %0,53	45 %24,06				