

OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR																																									
İL		İLÇE		OKUL							SINAV ADI							OKUL	İLÇE	İL	GENEL																				
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY							AROMAT TYT 1							97	935	1362	6609																				
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				25,41	9,35	23,07	2,61	1,70	2,19	2,12	1,47	1,75	2,85	1,06	2,59	2,82	1,39	2,47	0,01	0,01	0,00	11,22	3,19	10,42	1,68	0,53	1,55	1,89	1,61	1,49	2,41	0,88	2,19	2,10	0,77	1,90	55,1221	96	49,62	285,690	
Okul Ortalaması				26,28	8,92	24,05	2,73	1,53	2,35	2,19	1,32	1,86	3,13	0,96	2,89	2,86	1,44	2,49	0,00	0,00	0,00	14,29	3,26	13,47	2,43	0,63	2,28	3,03	2,25	2,47	3,41	1,23	3,11	2,75	1,23	2,45	63,1022	77	57,42	312,590	
1	13118	SILA CÖMERT	-MA	38	1	37,75	5	0	5,00	4	1	3,75	5	0	5,00	4	1	3,75				26	2	25,50	9	0	9,00	7	0	7,00	7	0	7,00	6	0	6,00	111	5	109,75	469,338	13
2	13112	RIZA CAN KAYNAK	-M	31	8	29,00	4	1	3,75	5	0	5,00	3	2	2,50	3	2	2,50				26	1	25,75	9	1	8,75	7	0	7,00	7	0	7,00	6	0	6,00	101	15	97,25	432,725	161
3	13086	HAFİZENUR AYDOĞAN	-M	35	4	34,00	4	1	3,75	4	0	4,00	4	1	3,75	4	0	4,00				23	2	22,50	6	0	6,00	7	0	7,00	6	1	5,75	6	0	6,00	99	9	96,75	430,515	178
4	13076	YUNUS ARDA AYDOĞU	-MA	35	5	33,75	3	2	2,50	4	1	3,75	3	2	2,50	3	2	2,50				27	2	26,50	10	0	10,00	2	5	0,75	5	2	4,50	6	0	6,00	98	21	92,75	418,168	292
5	13071	SERAY AŞIK	-M	34	6	32,50	4	1	3,75	3	2	2,50	3	2	2,50	4	1	3,75				25	1	24,75	5	3	4,25	6	1	5,75	6	1	5,75	6	0	6,00	96	18	91,50	414,805	333
6	17012	M EREN ERGÜVEN	-MA	30	10	27,50	3	2	2,50	4	1	3,75	4	1	3,75	4	1	3,75				26	0	26,00	8	1	7,75	7	0	7,00	5	2	4,50	5	1	4,75	96	19	91,25	414,650	335
7	13050	TALHA YILDIRIM	-M	32	8	30,00	5	0	5,00	3	2	2,50	3	2	2,50	4	1	3,75				24	6	22,50	8	2	7,50	6	1	5,75	6	1	5,75	6	0	6,00	97	23	91,25	414,375	340
8	49466	TOPRAK AKTOPRAK	-MA	29	6	27,50	4	1	3,75	3	1	2,75	4	1	3,75	4	1	3,75				26	0	26,00	10	0	10,00	6	1	5,75	5	0	5,00	3	1	2,75	94	12	91,00	413,785	356
9	13010	YİĞİT YÜREK	-M	32	7	30,25	3	2	2,50	3	2	2,50	5	0	5,00	4	1	3,75				22	3	21,25	10	0	10,00	4	2	3,50	6	1	5,75	6	0	6,00	95	18	90,50	411,988	375
10	13028	OĞUZ TEKGÜL	-MA	34	6	32,50	3	2	2,50	3	2	2,50	3	2	2,50	3	2	2,50				25	4	24,00	9	0	9,00	5	2	4,50	5	2	4,50	4	2	3,50	94	24	88,00	404,035	481
11	13052	TURGUT EFE DAĞDELE	-MA	35	5	33,75	3	2	2,50	2	3	1,25	4	1	3,75	4	1	3,75				25	2	24,50	9	1	8,75	2	3	1,25	5	1	4,75	3	0	3,00	92	19	87,25	401,468	508
12	17009	EMİR AKL	-M	34	6	32,50	4	1	3,75	3	2	2,50	5	0	5,00	3	2	2,50				16	2	15,50	8	0	8,00	6	1	5,75	5	2	4,50	6	0	6,00	90	16	86,00	398,145	569
13	13120	BATUHAN KESGİN	-M	37	3	36,25	3	2	2,50	4	1	3,75	5	0	5,00	3	2	2,50				19	3	18,25	1	2	0,50	6	1	5,75	6	1	5,75	5	1	4,75	89	16	85,00	394,638	622
14	13102	BERİVAN AÇAR	-M	34	5	32,75	3	2	2,50	4	0	4,00	5	0	5,00	3	2	2,50				21	2	20,50	4	0	4,00	4	2	3,50	5	1	4,75	5	1	4,75	88	15	84,25	392,698	660
15	13080	SERRA SOFUOĞLU	-MA	30	9	27,75	3	2	2,50	4	0	4,00	5	0	5,00	4	1	3,75				25	2	24,50	2	2	1,50	5	2	4,50	6	1	5,75	5	1	4,75	89	20	84,00	392,673	662
16	17002	NİLGÜN ALPTEKİN	-MA	31	4	30,00	3	1	2,75	3	1	2,75	4	1	3,75	2	2	1,50				22	1	21,75	2	0	2,00	6	1	5,75	6	0	6,00	6	0	6,00	85	11	82,25	387,205	750
17	13091	BUKET BATBAY	-M	31	9	28,75	3	2	2,50	3	1	2,75	5	0	5,00	3	2	2,50				26	0	26,00	6	0	6,00	4	1	3,75	4	2	3,50	2	2	1,50	87	19	82,25	387,008	755
18	13137	İSMAİL BULUT	-M	28	12	25,00	3	2	2,50	2	2	1,50	4	1	3,75	5	0	5,00				24	4	23,00	8	0	8,00	4	2	3,50	7	0	7,00	3	3	2,25	88	26	81,50	385,390	785
19	17008	EMİR ÖZTÜRK	-M	35	4	34,00	3	2	2,50	4	0	4,00	5	0	5,00	3	2	2,50				18	4	17,00	5	1	4,75	4	2	3,50	5	1	4,75	4	1	3,75	86	17	81,75	384,945	794
20	13061	AYŞENUR TAŞDEMİR	-MA	34	5	32,75	4	1	3,75	3	2	2,50	4	1	3,75	4	1	3,75				21	1	20,75			4	2	3,50	5	0	5,00	5	0	5,00	84	13	80,75	382,148	841	
21	13017	CEYDA KOTLUCA	-M	31	8	29,00	3	2	2,50	4	1	3,75	4	1	3,75	3	1	2,75				24	2	23,50	2	0	2,00	4	2	3,50	5	2	4,50	5	1	4,75	85	20	80,00	380,340	869
22	9331	ENES BATIN GÜLEÇ	-M	35	5	33,75	4	1	3,75	4	0	4,00	5	0	5,00	4	1	3,75				20	2	19,50			4	2	3,50	3	2	2,50	4	1	3,75	83	14	79,50	378,093	904	
23	13006	ÇİĞDEM DOĞAN	-M	30	10	27,50	3	2	2,50	3	2	2,50	5	0	5,00	2	3	1,25				20	1	19,75	3	0	3,00	5	0	5,00	6	0	6,00	6	0	6,00	83	18	78,50	376,175	938
24	12223	KAĞAN AKYILMAZ	-M	33	6	31,50	3	2	2,50	4	1	3,75	5	0	5,00	4	1	3,75				24	2	23,50	2	4	1,00	3	4	2,00	4	2	3,50	3	3	2,25	85	25	78,75	376,040	941
25	17006	EDA NAZ DEMR BAĞ	-M	33	7	31,25	2	3	1,25	3	1	2,75	5	0	5,00	4	1	3,75				17	1	16,75	3	0	3,00	5	2	4,50	5	0	5,00	5	0	5,00	82	15	78,25	374,833	964
26	13065	ALPTUĞ GÜRDİL	-M	28	9	25,75	4	1	3,75	1	4	0,00	4	1	3,75	4	1	3,75				23	3	22,25	8	2	7,50	4	1	3,75	5	1	4,75	3	2	2,50	84	25	77,75	373,898	982
27	0	LEYLA GÜRBOĞA	-M	29	10	26,50	2	3	1,25	2	1	1,75	2	2	1,50	4	1	3,75				21	3	20,25	8	0	8,00	3	2	2,50	6	1	5,75	6	0	6,00	83	23	77,25	372,420	1017
28	13035	KADİR BALCI	-M	30	9	27,75	3	2	2,50	3	2	2,50	5	0	5,00	3	2	2,50				23	3	22,25	3	0	3,00	4	3	3,25	5	2	4,50	4	2	3,50	83	25	76,75	370,628	1065
29	0	BEYZANUR AYDIN	-M	35	4	34,00	3	2	2,50	2	0	2,00	5	0	5,00	3	2	2,50				16	4	15,00	1	0	1,00	2	4	1,00	6	1	5,75	6	0	6,00	79	17	74,75	363,835	1189

OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR																																								
İL		İLÇE		OKUL							SINAV ADI							OKUL	İLÇE	İL	GENEL																			
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY							AROMAT TYT 1							97	935	1362	6609																			
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				25,41	9,35	23,07	2,61	1,70	2,19	2,12	1,47	1,75	2,85	1,06	2,59	2,82	1,39	2,47	0,01	0,01	0,00	11,22	3,19	10,42	1,68	0,53	1,55	1,89	1,61	1,49	2,41	0,88	2,19	2,10	0,77	1,90	55,1221	96	49,62	285,690
Okul Ortalaması				26,28	8,92	24,05	2,73	1,53	2,35	2,19	1,32	1,86	3,13	0,96	2,89	2,86	1,44	2,49	0,00	0,00	0,00	14,29	3,26	13,47	2,43	0,63	2,28	3,03	2,25	2,47	3,41	1,23	3,11	2,75	1,23	2,45	63,1022	77	57,42	312,590
30	13002	SUDE KAVUT	-M	36	2	35,50														20	3	19,25	2	1	1,75	3	2	2,50	5	1	4,75	5	1	4,75	77	12	74,00	361,345	1244	
31	13043	EMRE PEHLİVAN	-MA	35	4	34,00	4	1	3,75	1	0	1,00	4	1	3,75	4	1	3,75			13	5	11,75			4	1	3,75	7	0	7,00	5	0	5,00	77	13	73,75	360,935	1259	
32	13051	İLKER YILDIZOĞLU	-M	34	5	32,75	4	1	3,75	3	1	2,75	4	1	3,75	5	0	5,00			15	3	14,25	2	2	1,50	3	3	2,25	4	2	3,50	3	3	2,25	77	21	71,75	354,748	1373
33	13066	HASAN ARDA UZUN	-M	34	6	32,50	2	3	1,25	2	1	1,75	3	2	2,50	3	2	2,50			22	3	21,25			4	3	3,25	4	1	3,75	3	2	2,50	77	23	71,25	353,330	1396	
34	13032	SAMET FURKAN TOSUN	-M	26	14	22,50	4	1	3,75	3	2	2,50	4	1	3,75	1	4	0,00			20	6	18,50	4	1	3,75	7	0	7,00	6	1	5,75	3	3	2,25	78	33	69,75	350,320	1469
35	13029	ÖZGENUR MENTEŞ	-M	29	5	27,75	3	2	2,50	2	2	1,50	5	0	5,00	2	2	1,50			21	0	21,00	2	1	1,75	4	1	3,75	3	0	3,00	2	1	1,75	73	14	69,50	348,623	1494
36	17005	BATURALP AYDENİZ	-M	32	7	30,25	4	1	3,75	3	1	2,75	5	0	5,00	4	1	3,75			12	2	11,50	5	0	5,00	3	3	2,25	3	2	2,50	3	2	2,50	74	19	69,25	347,493	1513
37	13168	SUDE ŞEŞEN	-M	31	9	28,75	4	1	3,75	2	3	1,25	4	1	3,75	2	3	1,25			21	3	20,25	2	1	1,75	3	2	2,50	1	4	0,00	5	1	4,75	75	28	68,00	343,913	1606
38	13105	AYŞE EGEM BALCI	-MA	32	6	30,50	3	2	2,50	3	0	3,00	5	0	5,00	4	1	3,75			15	2	14,50	3	0	3,00	2	4	1,00	4	2	3,50	2	3	1,25	73	20	68,00	343,625	1620
39	13038	GÜLSÜM *SKE	-M	28	10	25,50	1	0	1,00	3	2	2,50	3	1	2,75	1	3	0,25			16	0	16,00	5	0	5,00	5	2	4,50	5	1	4,75	4	2	3,50	71	21	65,75	337,760	1750
40	13055	ATİKE SUDE ELDEYMEZ	-MA	28	11	25,25	2	3	1,25	2	2	1,50	4	1	3,75	2	3	1,25			21	3	20,25	3	2	2,50	4	1	3,75	4	3	3,25	2	2	1,50	72	31	64,25	333,093	1858
41	16006	SENA DOĞAN	-M	28	11	25,25	3	2	2,50	1	1	0,75	3	2	2,50	4	1	3,75			24	2	23,50	2	3	1,25	0	3	-0,75	3	1	2,75	2	0	2,00	70	26	63,50	330,648	1923
42	13016	HALİL EROL	-M	31	7	29,25	4	0	4,00	2	2	1,50	4	1	3,75	2	3	1,25			15	1	14,75	1	1	0,75	4	1	3,75	2	1	1,75	3	1	2,75	68	18	63,50	330,298	1934
43	13131	İNANÇ SEMİZ	-M	29	7	27,25	3	1	2,75	1	2	0,50	3	2	2,50	4	1	3,75			16	2	15,50			3	1	2,75	5	0	5,00	2	1	1,75	66	17	61,75	325,323	2081	
44	13040	İREM ŞAKAR	-M	29	8	27,00	2	3	1,25	2	1	1,75	5	0	5,00	4	0	4,00			15	4	14,00	2	0	2,00	2	4	1,00	2	4	1,00	4	0	4,00	67	24	61,00	322,950	2133
45	13109	SEDEF İLTER	-M	27	13	23,75	2	1	1,75	1	1	0,75			4	1	3,75			19	1	18,75			4	2	3,50	4	0	4,00	4	2	3,50	65	21	59,75	319,798	2221		
46	13083	ECRİN ÖZTÜRK	-MM	34	4	33,00	4	1	3,75	2	2	1,50	4	1	3,75	4	1	3,75			12	3	11,25			2	3	1,25	2	1	1,75	1	3	0,25	65	19	60,25	319,795	2223	
47	13053	GÖKALP AYDIN	-M	30	6	28,50	4	1	3,75	3	2	2,50	4	1	3,75	4	0	4,00			8	4	7,00			3	3	2,25	4	1	3,75	4	1	3,75	64	19	59,25	317,620	2296	
48	13007	SEDAT ARDA KOŞUN	-M	31	5	29,75	4	1	3,75	2	2	1,50	4	1	3,75	2	1	1,75			10	1	9,75	0	2	-0,50	3	4	2,00	4	0	4,00	2	0	2,00	62	17	57,75	312,858	2452
49	13046	NADİR TÜRETKEN	-M	26	12	23,00	4	1	3,75	2	3	1,25	3	2	2,50	4	1	3,75			16	6	14,50	2	3	1,25	3	4	2,00	3	2	2,50	3	1	2,75	66	35	57,25	312,195	2471
50	13124	RIZA CAN AYDIN	-MA	33	6	31,50	1	4	0,00	1	3	0,25	4	1	3,75	2	3	1,25			12	1	11,75	0	1	-0,25	3	2	2,50	3	3	2,25	4	0	4,00	63	24	57,00	310,395	2515
51	13162	MERT ÇOBAN	-M	22	10	19,50	4	1	3,75	4	1	3,75	4	1	3,75	5	0	5,00			11	4	10,00	1	1	0,75	5	2	4,50	4	0	4,00	2	3	1,25	62	23	56,25	309,730	2537
52	13009	EMİN PALA	-M	24	8	22,00	3	2	2,50	2	0	2,00	4	0	4,00	2	3	1,25			15	7	13,25	4	0	4,00	5	1	4,75	2	3	1,25	2	3	1,25	63	27	56,25	309,305	2554
53	13015	SEMİH KURNAZ	-M	25	6	23,50	4	1	3,75	2	3	1,25	3	2	2,50	4	1	3,75			14	0	14,00	3	0	3,00	1	3	0,25	4	2	3,50	1	1	0,75	61	19	56,25	309,000	2565
54	13031	ARDA TERZİ	-M	28	12	25,00	5	0	5,00	3	2	2,50	4	1	3,75	2	3	1,25			11	10	8,50	2	3	1,25	3	4	2,00	5	2	4,50	3	3	2,25	66	40	56,00	308,220	2594
55	13022	KAĞAN ÇETİN	-MA	24	12	21,00	3	2	2,50	2	3	1,25	4	0	4,00	2	3	1,25			16	6	14,50	1	0	1,00	3	2	2,50	5	1	4,75	3	2	2,50	63	31	55,25	306,515	2648
56	13037	FATMA NUR İÇYER	-M	30	7	28,25	4	1	3,75				3	0	3,00	3	2	2,50			7	3	6,25			2	3	1,25	6	1	5,75	3	0	3,00	58	17	53,75	301,053	2841	
57	13090	AHMET SAİT KARAOĞLU	-M	29	10	26,50	3	2	2,50	3	0	3,00	4	1	3,75	0	1	-0,25			8	2	7,50			4	3	3,25	4	2	3,50	3	1	2,75	58	22	52,50	297,485	2933	
58	13167	MERT DOĞAN	-MA	26	14	22,50	2	3	1,25	4	0	4,00	4	1	3,75	3	1	2,75			11	7	9,25	1	0	1,00	2	4	1,00	3	1	2,75	4	2	3,50	60	33	51,75	295,650	2975

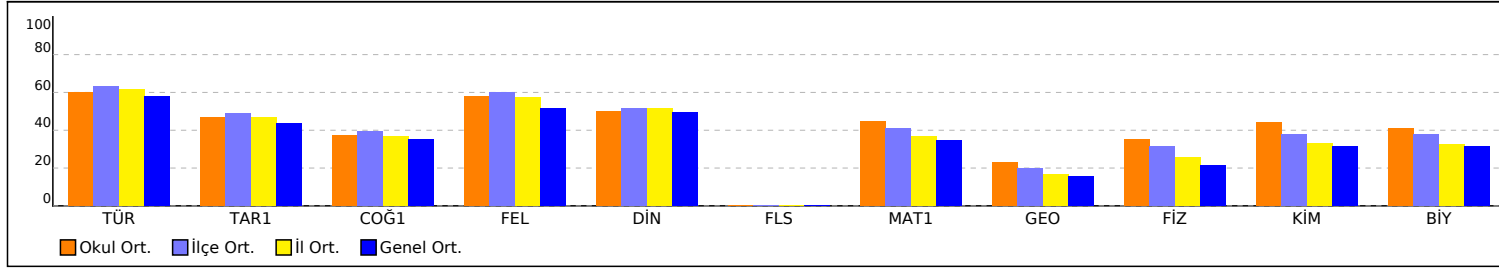
OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

															KATILIMLAR																										
															OKUL	İLÇE	İL	GENEL																							
İL	İLÇE		OKUL						SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																							
MANİSA	YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY						AROMAT TYT 1						97	935	1362	6609																							
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											
Genel Ortalama				25,41	9,35	23,07	2,61	1,70	2,19	2,12	1,47	1,75	2,85	1,06	2,59	2,82	1,39	2,47	0,01	0,01	0,00	11,22	3,19	10,42	1,68	0,53	1,55	1,89	1,61	1,49	2,41	0,88	2,19	2,10	0,77	1,90	55,1221	96	49,62	285,690	
Okul Ortalaması				26,28	8,92	24,05	2,73	1,53	2,35	2,19	1,32	1,86	3,13	0,96	2,89	2,86	1,44	2,49	0,00	0,00	0,00	14,29	3,26	13,47	2,43	0,63	2,28	3,03	2,25	2,47	3,41	1,23	3,11	2,75	1,23	2,45	63,1022	77	57,42	312,590	
59	13098	AYBERK KAYA	-M	25	11	22,25	3	2	2,50	2	2	1,50	4	1	3,75	1	2	0,50				13	2	12,50	1	0	1,00	4	3	3,25	2	2	1,50	3	1	2,75	58	26	51,50	294,938	3007
60	13127	YAĞIZ EFE BULKÖY	-MA	23	14	19,50	3	2	2,50	2	2	1,50	3	2	2,50	3	2	2,50				15	7	13,25	2	0	2,00	4	1	3,75	2	2	1,50	2	2	1,50	59	34	50,50	292,245	3114
61	13125	BUSE YAŞAR	-M	25	11	22,25	3	2	2,50	2	0	2,00	5	0	5,00	4	1	3,75				9	1	8,75				2	3	1,25	3	0	3,00	2	0	2,00	55	18	50,50	291,868	3131
62	13014	SAMET UZUN	-M	30	8	28,00	3	2	2,50	3	1	2,75	4	1	3,75	4	0	4,00				9	4	8,00				1	5	-0,25	3	1	2,75	0	4	-1,00	57	26	50,50	290,930	3171
63	13114	METİN ÇAĞLAR	-MA	24	14	20,50	4	1	3,75	2	1	1,75	4	1	3,75	3	2	2,50				6	6	4,50	3	0	3,00	3	3	2,25	4	0	4,00	4	0	4,00	57	28	50,00	290,745	3181
64	101	EMİNE GÖZDE ÇEKİM	-M	29	11	26,25	3	1	2,75	3	1	2,75	3	1	2,75	5	0	5,00				5	3	4,25				3	1	2,75	3	0	3,00	1	4	0,00	55	22	49,50	288,308	3250
65	13116	UĞURCAN NAZLI	-M	27	11	24,25	3	2	2,50	3	1	2,75	4	0	4,00	4	1	3,75				9	8	7,00				5	2	4,50	1	4	0,00	1	3	0,25	57	32	49,00	287,018	3286
66	13025	ZAFER TAN	-M	18	18	13,50	2	3	1,25	3	1	2,75	4	1	3,75	3	2	2,50				14	10	11,50	5	2	4,50	4	3	3,25	3	3	2,25	3	0	3,00	59	43	48,25	286,300	3311
67	13174	UFUK İ KUMRU	-M	26	7	24,25	4	1	3,75	2	1	1,75	3	1	2,75	3	1	2,75				5	4	4,00				3	3	2,25	3	0	3,00	1	0	1,00	50	18	45,50	276,508	3647
68	13157	RECEP İZİDOĞRU	-M	26	12	23,00	0	2	-0,50	0	1	-0,25	4	0	4,00	3	1	2,75				13	5	11,75	1	0	1,00	1	2	0,50	0	3	-0,75	2	0	2,00	50	26	43,50	270,450	3879
69	13068	DERİN SABANCIOĞLU	-M	26	7	24,25	2	1	1,75	2	2	1,50	2	2	1,50	3	2	2,50				9	2	8,50	1	0	1,00	0	2	-0,50	3	1	2,75				48	19	43,25	269,553	3919
70	13072	ALEYNA AYGÜN	-M	33	7	31,25	4	1	3,75	1	2	0,50	1	3	0,25	3	2	2,50				6	7	4,25				0	2	-0,50	1	3	0,25	1	0	1,00	50	27	43,25	268,583	3955
71	13152	EFE UÇAR	-M	23	14	19,50	3	2	2,50	2	3	1,25	3	2	2,50	4	1	3,75				8	3	7,25				3	1	2,75	1	0	1,00	2	0	2,00	49	26	42,50	268,045	3970
72	13045	BURCU EREN		26	12	23,00	3	1	2,75	2	2	1,50	3	1	2,75	2	3	1,25				7	6	5,50				2	4	1,00	3	2	2,50	1	3	0,25	49	34	40,50	261,470	4209
73	13082	ARDA ÜNLÜ	-M	16	9	13,75	3	2	2,50	2	2	1,50	3	2	2,50	2	3	1,25				13	2	12,50	1	1	0,75	2	2	1,50	2	3	1,25	3	2	2,50	47	28	40,00	261,223	4215
74	13081	EREN ÖZÇİFTÇİ	-M	27	9	24,75	3	2	2,50	3	0	3,00	3	2	2,50	3	2	2,50				3	2	2,50				1	2	0,50	2	0	2,00	0	1	-0,25	45	20	40,00	259,673	4268
75	13169	GİZEM SUDE ERBİL	-ME	21	14	17,50										0	1	-0,25				17	2	16,50	4	0	4,00	0	1	-0,25	2	0	2,00				44	18	39,50	259,085	4287
76	13018	CEREN YÜCEL	-M	26	12	23,00	4	1	3,75	2	3	1,25	4	1	3,75	2	3	1,25				6	1	5,75				0	4	-1,00	2	1	1,75	0	1	-0,25	46	27	39,25	257,565	4342
77	13138	YUSUF ÇALIŞKAN	-M	20	12	17,00	2	2	1,50	2	1	1,75				2	1	1,75				11	2	10,50	1	0	1,00	1	3	0,25	2	0	2,00	1	0	1,00	42	21	36,75	250,905	4566
78	13096	AVŞİN ÇAKAN	-MD	16	13	12,75	4	0	4,00	0	1	-0,25				2	3	1,25				9	7	7,25	1	0	1,00	4	2	3,50	2	1	1,75	3	0	3,00	41	27	34,25	244,108	4770
79	13151	YUSUF EMRE DOĞRU	-M	15	12	12,00	2	2	1,50				3	0	3,00	1	3	0,25				9	10	6,50	3	2	2,50	4	3	3,25	3	3	2,25	2	1	1,75	42	36	33,00	240,390	4880
80	13156	BARKIN ERDOĞAN	-MZ	23	15	19,25	3	2	2,50	1	3	0,25	2	2	1,50	5	0	5,00										2	4	1,00	3	3	2,25	2	4	1,00	41	33	32,75	238,573	4932
81	13163	ARDA ONAT MÜLÜS	-M	23	6	21,50	1	1	0,75	1	0	1,00	0	2	-0,50	2	2	1,50				8	4	7,00										35	15	31,25	233,580	5072			
82	13054	GÜRBÜZ CAN KILIÇ	-M	16	11	13,25	2	2	1,50				4	1	3,75	3	1	2,75				7	2	6,50				1	0	1,00				33	17	28,75	227,143	5243			
83	13150	RABİA TURAN	-M	24	9	21,75	1	3	0,25	1	2	0,50	1	3	0,25	3	0	3,00				2	5	0,75										32	22	26,50	219,203	5439			
84	13019	MERVE ÇİFÇİ	-M	23	12	20,00	1	2	0,50	1	2	0,50	1	2	0,50	2	1	1,75				1	2	0,50				1	2	0,50	2	0	2,00	1	4	0,00	33	27	26,25	218,775	5451
85	13021	HATİCE ÇALGIN	-M	20	13	16,75	2	1	1,75	1	2	0,50				0	1	-0,25				7	3	6,25	0	1	-0,25	2	3	1,25	1	2	0,50	0	5	-1,25	33	31	25,25	216,098	5503
86	17004	BAGER IŞIK	-MA	9	7	7,25	2	3	1,25	1	2	0,50	2	3	1,25	3	2	2,50				10	0	10,00	1	0	1,00	0	2	-0,50	1	0	1,00	0	2	-0,50	29	21	23,75	212,783	5569
87	13044	EMRE TOZAN	-M	16	13	12,75	1	3	0,25	1	3	0,25	1	2	0,50	3	1	2,75				7	3	6,25	0	1	-0,25	1	6	-0,50	0	1	-0,25	2	2	1,50	32	35	23,25	210,588	5617

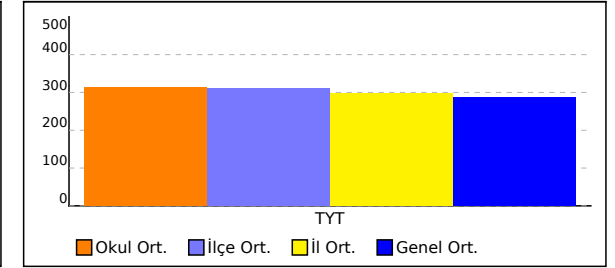
OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

															KATILIMLAR																										
															OKUL	İLÇE	İL	GENEL																							
İL	İLÇE	OKUL					SINAV ADI					OKUL	İLÇE	İL	GENEL																										
MANİSA	YUNUSEMRE	KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY					AROMAT TYT 1					97	935	1362	6609																										
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		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				25,41	9,35	23,07	2,61	1,70	2,19	2,12	1,47	1,75	2,85	1,06	2,59	2,82	1,39	2,47	0,01	0,01	0,00	11,22	3,19	10,42	1,68	0,53	1,55	1,89	1,61	1,49	2,41	0,88	2,19	2,10	0,77	1,90	55,1221,96	49,62	285,690		
Okul Ortalaması				26,28	8,92	24,05	2,73	1,53	2,35	2,19	1,32	1,86	3,13	0,96	2,89	2,86	1,44	2,49	0,00	0,00	0,00	14,29	3,26	13,47	2,43	0,63	2,28	3,03	2,25	2,47	3,41	1,23	3,11	2,75	1,23	2,45	63,1022,77	57,42	312,590		
88	13094	HATİCE NAZ GÜNGÖR	-MZ	14	14	10,50	2	2	1,50	3	2	2,50	1	4	0,00	4	1	3,75				4	3	3,25	0	3	-0,75	1	6	-0,50	3	3	2,25	0	6	-1,50	32	44	21,00	204,065	5743
89	13166	S EFECAN ÖZDEMİR	-MA																			20	5	18,75	2	2	1,50										22	7	20,25	203,155	5761
90	13058	YUSUF YALÇIN	-M	12	16	8,00	2	2	1,50	3	1	2,75	1	2	0,50	3	2	2,50				3	2	2,50	1	0	1,00	0	2	-0,50	1	0	1,00	0	1	-0,25	26	28	19,00	198,350	5835
91	1240	FERHAT YÜMLÜ	-M	17	12	14,00	2	2	1,50													1	2	0,50				2	1	1,75	1	0	1,00				23	17	18,75	196,915	5853
92	13145	ÖMER FARUK GÜLSEÇE	-M	17	17	12,75																6	10	3,50				0	6	-1,50	1	1	0,75	2	2	1,50	26	36	17,00	191,713	5925
93	13057	İSMAİL ERGÜL	-M	3	0	3,00										2	1	1,75				11	3	10,25				1	4	0,00	1	2	0,50				18	10	15,50	188,440	5968
94	13139	KADER ÇAĞLIYAN	-M	13	10	10,50	0	1	-0,25	1	0	1,00	0	1	-0,25							2	6	0,50				2	1	1,75				18	19	13,25	180,720	6063			
95	93346	TÜRKER BENGİER	-M	4	10	1,50	1	0	1,00	2	1	1,75	0	1	-0,25							5	2	4,50				3	4	2,00	1	2	0,50	0	2	-0,50	16	22	10,50	173,595	6124
96	13005	HAKAN TAŞDEMİR	-M	12	17	7,75	0	3	-0,75	2	2	1,50	0	2	-0,50	1	2	0,50				2	9	-0,25	1	5	-0,25	1	2	0,50	0	3	-0,75	1	3	0,25	20	48	8,00	165,153	6194
97	13170	MELİH SARUHAN	-M	7	17	2,75				1	3	0,25				1	3	0,25				3	4	2,00	2	3	1,25	1	3	0,25	0	1	-0,25				15	34	6,50	161,273	6215

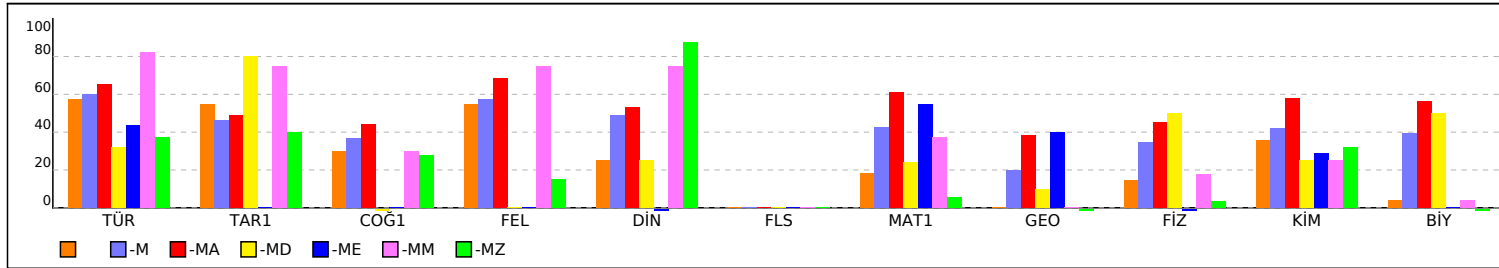
NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



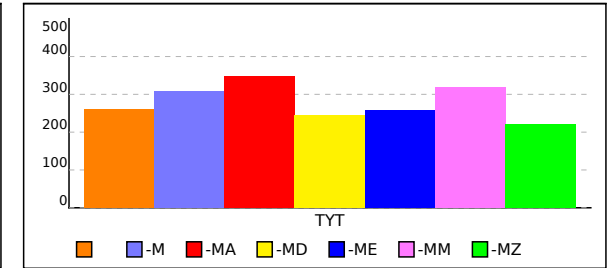
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



OKUL TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR																									
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel						
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY						AROMAT TYT 1						97	935	1362	6609						
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				25,4	9,4	23,07	10,4	5,6	9,00	12,9	3,7	11,97	6,4	3,3	5,58	55,1	22,0	49,62	285,690						
Okul Ortalaması				26,3	8,9	24,05	10,9	5,3	9,60	16,7	3,9	15,75	9,2	4,7	8,02	63,1	22,8	57,42	312,590						
1	13118	SILA CÖMERT	-MA	38	1	37,75	18	2	17,50	35	2	34,50	20	0	20,00	111	5	109,75	469,338	1	1	7	8	13	
2	13112	RIZA CAN KAYNAK	-M	31	8	29,00	15	5	13,75	35	2	34,50	20	0	20,00	101	15	97,25	432,725	1	2	39	45	161	
3	13086	HAFİZENUR AYDOĞAN	-M	35	4	34,00	16	2	15,50	29	2	28,50	19	1	18,75	99	9	96,75	430,515	2	3	44	51	178	
4	13076	YUNUS ARDA AYDOĞU	-MA	35	5	33,75	13	7	11,25	37	2	36,50	13	7	11,25	98	21	92,75	418,168	2	4	61	71	292	
5	13071	SERAY AŞIK	-M	34	6	32,50	14	6	12,50	30	4	29,00	18	2	17,50	96	18	91,50	414,805	3	5	66	77	333	
6	17012	M EREN ERGÜVEN	-MA	30	10	27,50	15	5	13,75	34	1	33,75	17	3	16,25	96	19	91,25	414,650	3	6	68	79	335	
7	13050	TALHA YILDIRIM	-M	32	8	30,00	15	5	13,75	32	8	30,00	18	2	17,50	97	23	91,25	414,375	4	7	70	81	340	
8	49466	TOPRAK AKTOPRAK	-MA	29	6	27,50	15	4	14,00	36	0	36,00	14	2	13,50	94	12	91,00	413,785	4	8	76	87	356	
9	13010	YİĞİT YÜREK	-M	32	7	30,25	15	5	13,75	32	3	31,25	16	3	15,25	95	18	90,50	411,988	5	9	78	89	375	
10	13028	OĞUZ TEKGÜL	-MA	34	6	32,50	12	8	10,00	34	4	33,00	14	6	12,50	94	24	88,00	404,035	5	10	98	112	481	
11	13052	TURGUT EFE DAĞDELE	-MA	35	5	33,75	13	7	11,25	34	3	33,25	10	4	9,00	92	19	87,25	401,468	6	11	100	115	508	
12	17009	EMİR AKL	-M	34	6	32,50	15	5	13,75	24	2	23,50	17	3	16,25	90	16	86,00	398,145	6	12	112	128	569	
13	13120	BATUHAN KESGİN	-M	37	3	36,25	15	5	13,75	20	5	18,75	17	3	16,25	89	16	85,00	394,638	7	13	119	136	622	
14	13102	BERİVAN AÇAR	-M	34	5	32,75	15	4	14,00	25	2	24,50	14	4	13,00	88	15	84,25	392,698	8	14	127	144	660	
15	13080	SERRA SOFUOĞLU	-MA	30	9	27,75	16	3	15,25	27	4	26,00	16	4	15,00	89	20	84,00	392,673	7	15	129	146	662	
16	17002	NİLGÜN ALPTEKİN	-MA	31	4	30,00	12	5	10,75	24	1	23,75	18	1	17,75	85	11	82,25	387,205	8	16	149	167	750	
17	13091	BUKET BATBAY	-M	31	9	28,75	14	5	12,75	32	0	32,00	10	5	8,75	87	19	82,25	387,008	9	17	151	169	755	
18	13137	İSMAİL BULUT	-M	28	12	25,00	14	5	12,75	32	4	31,00	14	5	12,75	88	26	81,50	385,390	10	18	158	179	785	
19	17008	EMİR ÖZTÜRK	-M	35	4	34,00	15	4	14,00	23	5	21,75	13	4	12,00	86	17	81,75	384,945	11	19	160	181	794	
20	13061	AYŞENUR TAŞDEMİR	-MA	34	5	32,75	15	5	13,75	21	1	20,75	14	2	13,50	84	13	80,75	382,148	9	20	169	191	841	
21	13017	CEYDA KOTLUCA	-M	31	8	29,00	14	5	12,75	26	2	25,50	14	5	12,75	85	20	80,00	380,340	12	21	173	195	869	
22	9331	ENES BATIN GÜLEÇ	-M	35	5	33,75	17	2	16,50	20	2	19,50	11	5	9,75	83	14	79,50	378,093	13	22	177	200	904	
23	13006	ÇİĞDEM DOĞAN	-M	30	10	27,50	13	7	11,25	23	1	22,75	17	0	17,00	83	18	78,50	376,175	14	23	182	206	938	
24	12223	KAĞAN AKYILMAZ	-M	33	6	31,50	16	4	15,00	26	6	24,50	10	9	7,75	85	25	78,75	376,040	15	24	184	208	941	
25	17006	EDA NAZ DEMR BAĞ	-M	33	7	31,25	14	5	12,75	20	1	19,75	15	2	14,50	82	15	78,25	374,833	16	25	186	210	964	
26	13065	ALPTUĞ GÜRDİL	-M	28	9	25,75	13	7	11,25	31	5	29,75	12	4	11,00	84	25	77,75	373,898	17	26	190	215	982	
27	0	LEYLA GÜRBOĞA	-M	29	10	26,50	10	7	8,25	29	3	28,25	15	3	14,25	83	23	77,25	372,420	18	27	202	229	1017	
28	13035	KADİR BALCI	-M	30	9	27,75	14	6	12,50	26	3	25,25	13	7	11,25	83	25	76,75	370,628	19	28	211	241	1065	
29	0	BEYZANUR AYDIN	-M	35	4	34,00	13	4	12,00	17	4	16,00	14	5	12,75	79	17	74,75	363,835	20	29	231	268	1189	
30	13002	SUDE KAVUT	-M	36	2	35,50	6	2	5,50	22	4	21,00	13	4	12,00	77	12	74,00	361,345	21	30	241	280	1244	
31	13043	EMRE PEHLİVAN	-MA	35	4	34,00	13	3	12,25	13	5	11,75	16	1	15,75	77	13	73,75	360,935	10	31	243	282	1259	
32	13051	İLKER YILDIZOĞLU	-M	34	5	32,75	16	3	15,25	17	5	15,75	10	8	8,00	77	21	71,75	354,748	22	32	260	305	1373	
33	13066	HASAN ARDA UZUN	-M	34	6	32,50	10	8	8,00	22	3	21,25	11	6	9,50	77	23	71,25	353,330	23	33	267	314	1396	
34	13032	SAMET FURKAN TOSUN	-M	26	14	22,50	12	8	10,00	24	7	22,25	16	4	15,00	78	33	69,75	350,320	24	34	279	328	1469	
35	13029	ÖZGENUR MENTEŞ	-M	29	5	27,75	12	6	10,50	23	1	22,75	9	2	8,50	73	14	69,50	348,623	25	35	285	335	1494	
36	17005	BATURALP AYDENİZ	-M	32	7	30,25	16	3	15,25	17	2	16,50	9	7	7,25	74	19	69,25	347,493	26	36	289	340	1513	
37	13168	SUDE ŞEŞEN	-M	31	9	28,75	12	8	10,00	23	4	22,00	9	7	7,25	75	28	68,00	343,913	27	37	308	366	1606	
38	13105	AYŞE EGEM BALCI	-MA	32	6	30,50	15	3	14,25	18	2	17,50	8	9	5,75	73	20	68,00	343,625	11	38	312	370	1620	
39	13038	GÜLSÜM * SKE	-M	28	10	25,50	8	6	6,50	21	0	21,00	14	5	12,75	71	21	65,75	337,760	28	39	331	394	1750	
40	13055	ATİKE SUDE ELDEYMEZ	-MA	28	11	25,25	10	9	7,75	24	5	22,75	10	6	8,50	72	31	64,25	333,093	12	40	354	423	1858	
41	16006	SENA DOĞAN	-M	28	11	25,25	11	6	9,50	26	5	24,75	5	4	4,00	70	26	63,50	330,648	29	41	360	433	1923	
42	13016	HALİL EROL	-M	31	7	29,25	12	6	10,50	16	2	15,50	9	3	8,25	68	18	63,50	330,298	30	42	363	437	1934	
43	13131	İNANÇ SEMİZ	-M	29	7	27,25	11	6	9,50	16	2	15,50	10	2	9,50	66	17	61,75	325,323	31	43	388	470	2081	
44	13040	İREM ŞAKAR	-M	29	8	27,00	13	4	12,00	17	4	16,00	8	8	6,00	67	24	61,00	322,950	32	44	391	475	2133	
45	13109	SEDEF İLTER	-M	27	13	23,75	7	3	6,25	19	1	18,75	12	4	11,00	65	21	59,75	319,798	33	45	403	495	2221	
46	13083	ECRİN ÖZTÜRK	-MM	34	4	33,00	14	5	12,75	12	3	11,25	5	7	3,25	65	19	60,25	319,795	1	46	405	497	2223	
47	13053	GÖKALP AYDIN	-M	30	6	28,50	15	4	14,00	8	4	7,00	11	5	9,75	64	19	59,25	317,620	34	47	418	519	2296	
48	13007	SEDAT ARDA KOŞUN	-M	31	5	29,75	12	5	10,75	10	3	9,25	9	4	8,00	62	17	57,75	312,858	35	48	439	558	2452	

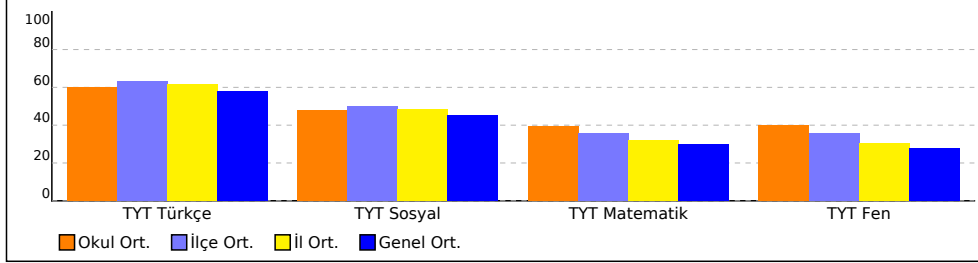
OKUL TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

OKUL TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)															KATILIMLAR										
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel						
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY						AROMAT TYT 1						97	935	1362	6609						
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				25,4	9,4	23,07	10,4	5,6	9,00	12,9	3,7	11,97	6,4	3,3	5,58	55,1	22,0	49,62	285,690						
Okul Ortalaması				26,3	8,9	24,05	10,9	5,3	9,60	16,7	3,9	15,75	9,2	4,7	8,02	63,1	22,8	57,42	312,590						
49	13046	NADİR TÜRETKEN	-M	26	12	23,00	13	7	11,25	18	9	15,75	9	7	7,25	66	35	57,25	312,195	36	49	441	560	2471	
50	13124	RIZA CAN AYDIN	-MA	33	6	31,50	8	11	5,25	12	2	11,50	10	5	8,75	63	24	57,00	310,395	13	50	447	568	2515	
51	13162	MERT ÇOBAN	-M	22	10	19,50	17	3	16,25	12	5	10,75	11	5	9,75	62	23	56,25	309,730	37	51	449	570	2537	
52	13009	EMİN PALA	-M	24	8	22,00	11	5	9,75	19	7	17,25	9	7	7,25	63	27	56,25	309,305	38	52	451	572	2554	
53	13015	SEMİH KURNAZ	-M	25	6	23,50	13	7	11,25	17	0	17,00	6	6	4,50	61	19	56,25	309,000	39	53	454	575	2565	
54	13031	ARDA TERZİ	-M	28	12	25,00	14	6	12,50	13	13	9,75	11	9	8,75	66	40	56,00	308,220	40	54	460	582	2594	
55	13022	KAĞAN ÇETİN	-MA	24	12	21,00	11	8	9,00	17	6	15,50	11	5	9,75	63	31	55,25	306,515	14	55	468	592	2648	
56	13037	FATMA NUR İÇYER	-M	30	7	28,25	10	3	9,25	7	3	6,25	11	4	10,00	58	17	53,75	301,053	41	56	494	629	2841	
57	13090	AHMET SAİT KARAOĞLU	-M	29	10	26,50	10	4	9,00	8	2	7,50	11	6	9,50	58	22	52,50	297,485	42	57	503	642	2933	
58	13167	MERT DOĞAN	-MA	26	14	22,50	13	5	11,75	12	7	10,25	9	7	7,25	60	33	51,75	295,650	15	58	508	652	2975	
59	13098	AYBERK KAYA	-M	25	11	22,25	10	7	8,25	14	2	13,50	9	6	7,50	58	26	51,50	294,938	43	59	519	665	3007	
60	13127	YAĞIZ EFE BULKÖY	-MA	23	14	19,50	11	8	9,00	17	7	15,25	8	5	6,75	59	34	50,50	292,245	16	60	535	688	3114	
61	13125	BUSE YAŞAR	-M	25	11	22,25	14	3	13,25	9	1	8,75	7	3	6,25	55	18	50,50	291,868	44	61	539	693	3131	
62	13014	SAMET UZUN	-M	30	8	28,00	14	4	13,00	9	4	8,00	4	10	1,50	57	26	50,50	290,930	45	62	552	710	3171	
63	13114	METİN ÇAĞLAR	-MA	24	14	20,50	13	5	11,75	9	6	7,50	11	3	10,25	57	28	50,00	290,745	17	63	555	714	3181	
64	101	EMİNE GÖZDE ÇEKİM	-M	29	11	26,25	14	3	13,25	5	3	4,25	7	5	5,75	55	22	49,50	288,308	46	64	563	726	3250	
65	13116	UĞURCAN NAZLI	-M	27	11	24,25	14	4	13,00	9	8	7,00	7	9	4,75	57	32	49,00	287,018	47	65	567	734	3286	
66	13025	ZAFER TAN	-M	18	18	13,50	12	7	10,25	19	12	16,00	10	6	8,50	59	43	48,25	286,300	48	66	573	740	3311	
67	13174	UFUK İ KUMRU	-M	26	7	24,25	12	4	11,00	5	4	4,00	7	3	6,25	50	18	45,50	276,508	49	67	619	809	3647	
68	13157	RECEP İZİDOĞRU	-M	26	12	23,00	7	4	6,00	14	5	12,75	3	5	1,75	50	26	43,50	270,450	50	68	642	856	3879	
69	13068	DERİN SABANCIOĞLU	-M	26	7	24,25	9	7	7,25	10	2	9,50	3	3	2,25	48	19	43,25	269,553	51	69	648	863	3919	
70	13072	ALEYNA AYGÜN	-M	33	7	31,25	9	8	7,00	6	7	4,25	2	5	0,75	50	27	43,25	268,583	52	70	653	871	3955	
71	13152	EFE UÇAR	-M	23	14	19,50	12	8	10,00	8	3	7,25	6	1	5,75	49	26	42,50	268,045	53	71	657	875	3970	
72	13045	BURCU EREN		26	12	23,00	10	7	8,25	7	6	5,50	6	9	3,75	49	34	40,50	261,470	1	72	685	918	4209	
73	13082	ARDA ÜNLÜ	-M	16	9	13,75	10	9	7,75	14	3	13,25	7	7	5,25	47	28	40,00	261,223	54	73	687	920	4215	
74	13081	EREN ÖZÇİFTÇİ	-M	27	9	24,75	12	6	10,50	3	2	2,50	3	3	2,25	45	20	40,00	259,673	55	74	690	924	4268	
75	13169	GİZEM SUDE ERBİL	-ME	21	14	17,50	0	1	-0,25	21	2	20,50	2	1	1,75	44	18	39,50	259,085	1	75	695	932	4287	
76	13018	CEREN YÜCEL	-M	26	12	23,00	12	8	10,00	6	1	5,75	2	6	0,50	46	27	39,25	257,565	56	76	701	943	4342	
77	13138	YUSUF ÇALIŞKAN	-M	20	12	17,00	6	4	5,00	12	2	11,50	4	3	3,25	42	21	36,75	250,905	57	77	735	1007	4566	
78	13096	AVŞİN ÇAKAN	-MD	16	13	12,75	6	4	5,00	10	7	8,25	9	3	8,25	41	27	34,25	244,108	1	78	762	1055	4770	
79	13151	YUSUF EMRE DOĞRU	-M	15	12	12,00	6	5	4,75	12	12	9,00	9	7	7,25	42	36	33,00	240,390	58	79	774	1074	4880	
80	13156	BARKIN ERDOĞAN	-MZ	23	15	19,25	11	7	9,25				7	11	4,25	41	33	32,75	238,573	1	80	781	1083	4932	
81	13163	ARDA ONAT MÜLÜS	-M	23	6	21,50	4	5	2,75	8	4	7,00				35	15	31,25	233,580	59	81	798	1109	5072	
82	13054	GÜRBÜZ CAN KILIÇ	-M	16	11	13,25	9	4	8,00	7	2	6,50	1	0	1,00	33	17	28,75	227,143	60	82	815	1143	5243	
83	13150	RABİA TURAN	-M	24	9	21,75	6	8	4,00	2	5	0,75				32	22	26,50	219,203	61	83	834	1179	5439	
84	13019	MERVE ÇİFÇİ	-M	23	12	20,00	5	7	3,25	1	2	0,50	4	6	2,50	33	27	26,25	218,775	62	84	838	1183	5451	
85	13021	HATİCE ÇALGIN	-M	20	13	16,75	3	4	2,00	7	4	6,00	3	10	0,50	33	31	25,25	216,098	63	85	846	1199	5503	
86	17004	BAGER IŞIK	-MA	9	7	7,25	8	10	5,50	11	0	11,00	1	4	0,00	29	21	23,75	212,783	18	86	859	1218	5569	
87	13044	EMRE TOZAN	-M	16	13	12,75	6	9	3,75	7	4	6,00	3	9	0,75	32	35	23,25	210,588	64	87	866	1229	5617	
88	13094	HATİCE NAZ GÜNGÖR	-MZ	14	14	10,50	10	9	7,75	4	6	2,50	4	15	0,25	32	44	21,00	204,065	2	88	882	1257	5743	
89	13166	S EFECAN ÖZDEMİR	-MA							22	7	20,25				22	7	20,25	203,155	19	89	884	1261	5761	
90	13058	YUSUF YALÇIN	-M	12	16	8,00	9	7	7,25	4	2	3,50	1	3	0,25	26	28	19,00	198,350	65	90	893	1280	5835	
91	1240	FERHAT YÜMLÜ	-M	17	12	14,00	2	2	1,50	1	2	0,50	3	1	2,75	23	17	18,75	196,915	66	91	895	1282	5853	
92	13145	ÖMER FARUK GÜLSEÇE	-M	17	17	12,75				6	10	3,50	3	9	0,75	26	36	17,00	191,713	67	92	900	1290	5925	
93	13057	İSMAİL ERGÜL	-M	3	0	3,00	2	1	1,75	11	3	10,25	2	6	0,50	18	10	15,50	188,440	68	93	904	1299	5968	
94	13139	KADER ÇAĞLIYAN	-M	13	10	10,50	1	2	0,50	2	6	0,50	2	1	1,75	18	19	13,25	180,720	69	94	915	1322	6063	
95	93346	TÜRKER BENGİER	-M	4	10	1,50	3	2	2,50	5	2	4,50	4	8	2,00	16	22	10,50	173,595	70	95	920	1334	6124	
96	13005	HAKAN TAŞDEMİR	-M	12	17	7,75	3	9	0,75	3	14	-0,50	2	8	0,00	20	48	8,00	165,153	71	96	928	1346	6194	

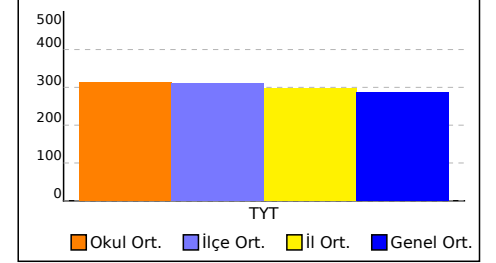
OKUL TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

															KATILIMLAR										
															Okul	İlçe	İl	Genel							
İL	İLÇE		OKUL						SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel							
MANİSA	YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY						AROMAT TYT 1						97	935	1362	6609							
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				25,4	9,4	23,07	10,4	5,6	9,00	12,9	3,7	11,97	6,4	3,3	5,58	55,1	22,0	49,62	285,690						
Okul Ortalaması				26,3	8,9	24,05	10,9	5,3	9,60	16,7	3,9	15,75	9,2	4,7	8,02	63,1	22,8	57,42	312,590						
97	13170	MELİH SARUHAN	-M	7	17	2,75	2	6	0,50	5	7	3,25	1	4	0,00	15	34	6,50	161,273	72	97	930	1348	6215	

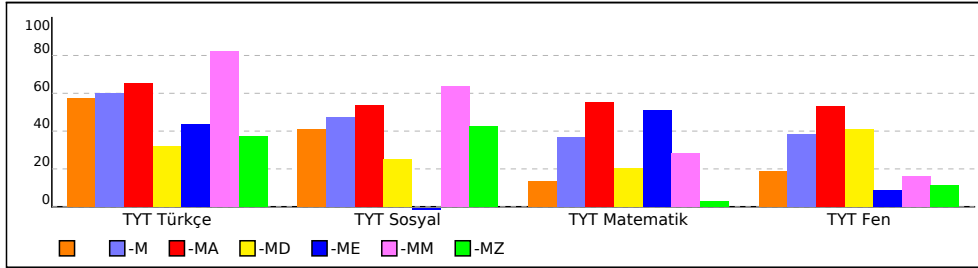
TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



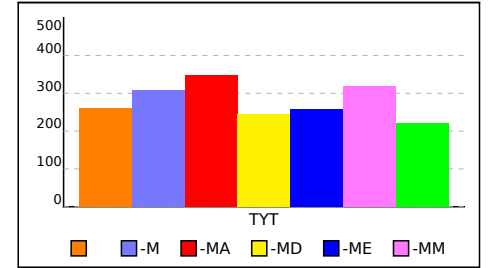
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



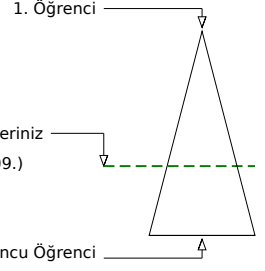
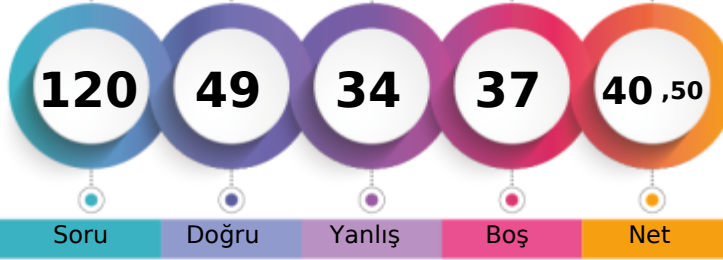
AROMAT TYT 1



261,470 % 63,69

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY

- 13045
BURCU EREN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	72	685	918	4209 % 63,69
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	1	97	935	1362	6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	26	12	2	23,00	% 58
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABBAbacB eeEdBCADbCBEDAdAAbBdbd EDBEEbDE					

	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	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	2	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	3	2	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	7	6	17	5,50	% 18
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	7	6	27	5,50	% 14
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCd cdDe DC A e a D					

	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	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	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	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	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	3	1	1	2,75	% 55
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
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	10	7	3	8,25	% 41
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECE cd ccCDB bEdEeBe					

	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	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	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	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	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

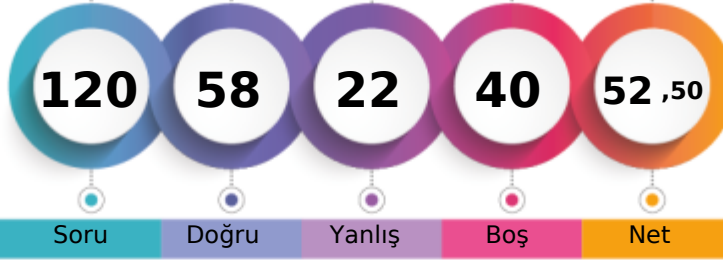
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	4	1	1,00	% 14
Kimya	7	3	2	2	2,50	% 36
Biyoloji	6	1	3	2	0,25	% 4
TYT Fen	20	6	9	5	3,75	% 19
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEEBC					
Cevaplarınız	BCedc aADbe C ee Ea					

	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	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	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 (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



297,485 % 44,38

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY-M - 13090
AHMET SAİT KARAOĞLU

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(2933.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 42 57 503 642 2933 % 44,38

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 72 97 935 1362 6609

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Türkçe		40	29	10	1	26,50	% 66	
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC						
Cevaplarınız		ABBACBDBb aEadCAeCABDEACAaBEeAeEeDBEDbEA						

	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	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	0	1	0
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	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	CBEDBABDEAEBCDCDADADDEECABDDBEEDACECCCB						
Cevaplarınız		CB cB BDEcE 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	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	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	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	3	2	0	2,50	% 50	
Coğrafya-1		5	3	0	2	3,00	% 60	
Felsefe		5	4	1	0	3,75	% 75	
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	0	1	4	-0,25	% 0	
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0	
TYT Sosyal		20	10	4	6	9,00	% 45	
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD						
Cevaplarınız		CEEac D CADBCeE 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	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	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 Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	0	1	0
Din ve İslam	2	0	0	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	0	0

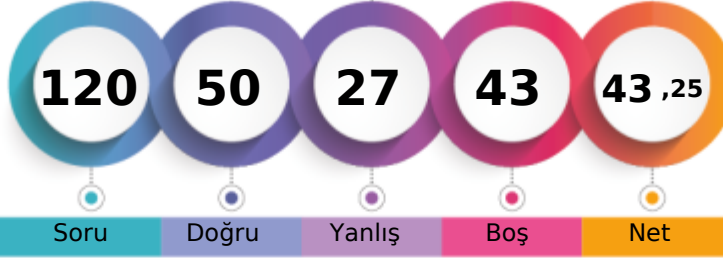
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Fizik		7	4	3	0	3,25	% 46	
Kimya		7	4	2	1	3,50	% 50	
Biyoloji		6	3	1	2	2,75	% 46	
TYT Fen		20	11	6	3	9,50	% 48	
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCE						
Cevaplarınız		CedcBADADCA deCaB B						

	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	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	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	0	0	0
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



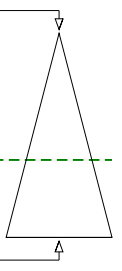
268,583 % 59,84

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY-M - 13072
ALEYNA AYGÜN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3955.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 52 70 653 871 3955 % 59,84

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 72 97 935 1362 6609

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

	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	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	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	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	6	7	17	4,25	% 14
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik		40	6	7	27	4,25	% 11
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECBA					
Cevaplarınız		cabDe E D CAa c d E					

	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	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	0	3	0
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	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1		5	1	2	2	0,50	% 10
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	9	8	3	7,00	% 35
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız		ECEaBD d eaBeb aAEbC					

	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	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	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	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

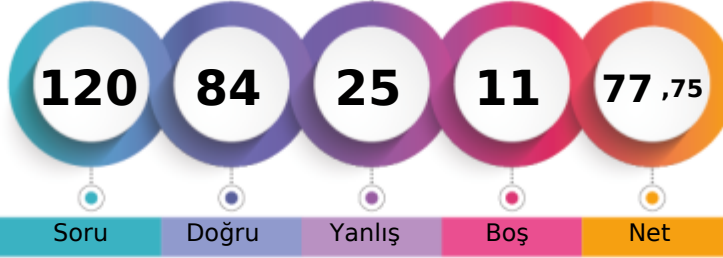
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	0	2	5	-0,50	% 0
Kimya		7	1	3	3	0,25	% 4
Biyoloji		6	1	0	5	1,00	% 17
TYT Fen		20	2	5	13	0,75	% 4
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADEABCADCBEEBC					
Cevaplarınız		d d Aeabc C					

	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	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	1	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	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



373,898 % 14,86

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY-M - 13065
ALPTUĞ GÜRDİL

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(982.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 17 26 190 215 982 % 14,86

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 72 97 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	28	9	3	25,75	% 64
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABBADBCdA ABbADACBaDeCAAbDbDbEDBdECDE					

	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	1	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	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	3	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
Matematik-1	30	23	3	4	22,25	% 74
Geometri	10	8	2	0	7,50	% 75
TYT Matematik	40	31	5	4	29,75	% 74
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECBA					
Cevaplarınız	BCEBaBdDeEE DCCA ADEDDCAB DDE DcACCECbBA					

	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	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 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	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	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	1	4	0	0,00	% 0
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	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEaBDeadeDBAdeDAEAbC					

	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	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	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

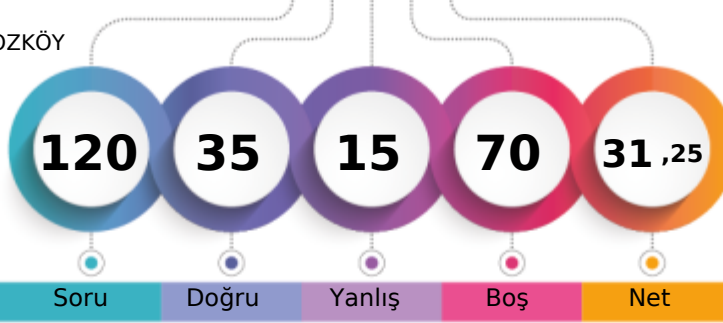
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	1	2	3,75	% 54
Kimya	7	5	1	1	4,75	% 68
Biyoloji	6	3	2	1	2,50	% 42
TYT Fen	20	12	4	4	11,00	% 55
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBCEBC					
Cevaplarınız	BCaBa ADEABb aCBEE					

	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	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	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	0	0	0

AROMAT TYT 1



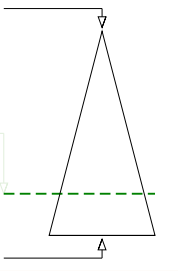
233,580 % 76,74

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY-M - 13163
ARDA ONAT MÜLÜS

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5072.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 59 81 798 1109 5072 % 76,74

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 72 97 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	23	6	11	21,50	% 54
Cevap Anahtarı	B ABBACBDBDADEBACADCBADDEACAADBECEADBEDEEC					
Cevaplarınız	A BA BD e cCAeCAB ACAACBEcaEAD ED EC					

	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	1	0	100
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	0	0	0
Ad Sözcük Türleri - 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	0	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	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	5	0	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	0	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	8	4	18	7,00	% 23
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	8	4	28	7,00	% 18
Cevap Anahtarı	B CBEDBABDEAEBCDCDADADDEECABDDDEBDACECCCB					
Cevaplarınız	CBED Dc a DE b B d					

	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	0	0
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	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 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	3	1	27
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	1	3	0,75	% 15
Coğrafya-1	5	1	0	4	1,00	% 20
Felsefe	5	0	2	3	-0,50	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	4	5	11	2,75	% 14
Cevap Anahtarı	B CEEBBBDECADEBCAEEDEACCCDABD					
Cevaplarınız	cE E a e DEe e					

	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	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	0	0	0
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	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	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	1	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

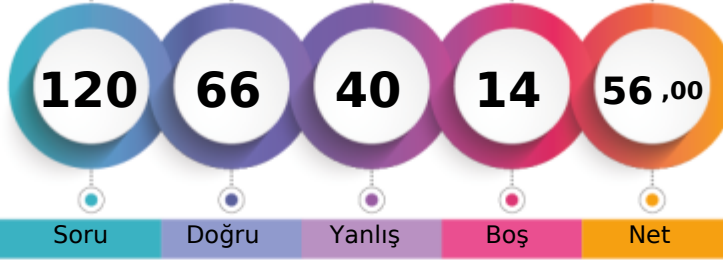
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B CBAEBADADACABEACDBCBE					
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
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	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 (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



308,220 % 39,25

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY-M - 13031
ARDA TERZİ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(2594.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 40 54 460 582 2594 % 39,25

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 72 97 935 1362 6609

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Türkçe		40	28	12	0	25,00	% 63	
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC						
Cevaplarınız		ABeACdDabAcEBbCADCBDEdCAAaeEbCEcDBEDbEC						

	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	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	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	3	0
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	11	10	9	8,50	% 28	
Geometri		10	2	3	5	1,25	% 13	
TYT Matematik		40	13	13	14	9,75	% 24	
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCBAC						
Cevaplarınız		CBEC daDEeEB DcBac b cBb a B dE ac						

	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	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 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	4	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	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	1	1	50
Çokgenler	2	0	1	0
Prizmalar	2	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Tarih-1		5	5	0	0	5,00	% 100	
Coğrafya-1		5	3	2	0	2,50	% 50	
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	14	6	0	12,50	% 63	
Cevap Anahtarı	B	CEEBBBDECADEBCAEDAEACCCDABD						
Cevaplarınız		CEEBBDeCaDEBCAbDebbe						

	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	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	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

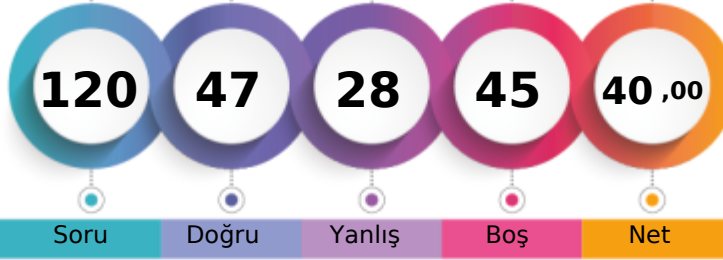
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Fizik		7	3	4	0	2,00	% 29	
Kimya		7	5	2	0	4,50	% 64	
Biyoloji		6	3	3	0	2,25	% 38	
TYT Fen		20	11	9	0	8,75	% 44	
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCE						
Cevaplarınız		bBdBdDADCBdbCecbBE						

	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	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	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	0	1	0

AROMAT TYT 1



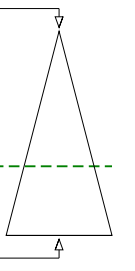
261,223 % 63,78

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY-M - 13082
ARDA ÜNLÜ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4215.)

Sonuncu Öğrenci



Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

54

73

687

920

4215 % 63,78

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

72

97

935

1362

6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	16	9	15	13,75	% 34
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABe aD D BcbAbCABA CAACB dCaAD				

	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	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	0	0	0
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	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	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	3	1	43
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	13	2	15	12,50	% 42
Geometri	10	1	1	8	0,75	% 8
TYT Matematik	40	14	3	23	13,25	% 33
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCCB				
Cevaplarınız		CBEC BD cE C C AD D E A B 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	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	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	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	1	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	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 BBBDECADEBCEAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEac DaeAaBCeEDEbee				

	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	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	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

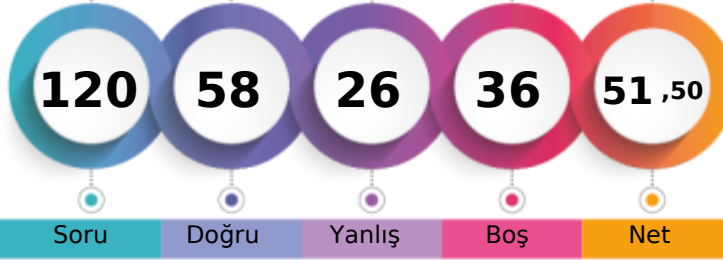
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	2	3	1,50	% 21
Kimya	7	2	3	2	1,25	% 18
Biyoloji	6	3	2	1	2,50	% 42
TYT Fen	20	7	7	6	5,25	% 26
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBCE				
Cevaplarınız		Cd a A ADe ab C BaeE				

	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	0	0
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	1	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	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	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	1	0

AROMAT TYT 1



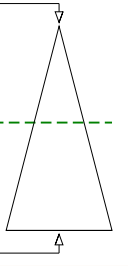
294,938 % 45,50

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY-M - 13098
AYBERK KAYA

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3007.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 43 59 519 665 3007 % 45,50

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 72 97 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	25	11	4	22,25	% 56
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	cBBAaBCBAbDEceC DA EDACAdEeadCeEDBEEbD					

	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	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	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	0	33
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	1	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	13	2	15	12,50	% 42
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	14	2	24	13,50	% 34
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCE D D Ed A DED Bb 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	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	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	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	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	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 Kült. ve Ahl. Bil.	5	1	2	2	0,50	% 10
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	10	7	3	8,25	% 41
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEacD cAeDBeCE 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	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	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	1	0	50
Din ve İslam	2	0	1	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	2	2	3	1,50	% 21
Biyoloji	6	3	1	2	2,75	% 46
TYT Fen	20	9	6	5	7,50	% 38
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBCEBC					
Cevaplarınız	BCddABcAb aADC 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	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	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 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	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

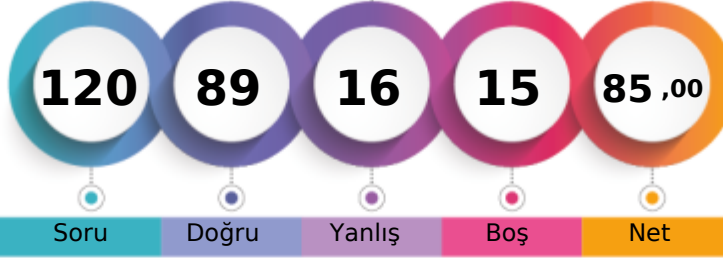
AROMAT TYT 1



394,638

%

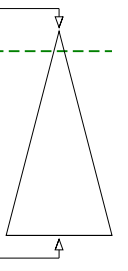
9,41

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY-M - 13120
BATUHAN KESGİN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(622.)

Sonuncu Öğrenci



Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

7

13

119

136

622

% 9,41

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

72

97

935

1362

6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	37	3	0	36,25	% 91
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBEeAeEBEDdEC				

	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	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	3	8	18,25	% 61
Geometri	10	1	2	7	0,50	% 5
TYT Matematik	40	20	5	15	18,75	% 47
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDAEAEBCDCDADADDEECABDDDBEDDACECCCB				
Cevaplarınız		CBEDB cbEAEB DcEa AD EEC BD B 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
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	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	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	1	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	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	5	0	13,75	% 69
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDAEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEaCaDECADEBCAEDeBeC				

	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	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	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	CBAEBADADCBACBDCBCE				
Cevaplarınız		CBAbBADADCBACBDCBCE				

	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 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	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

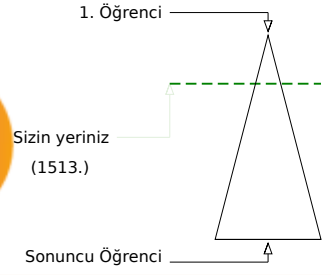
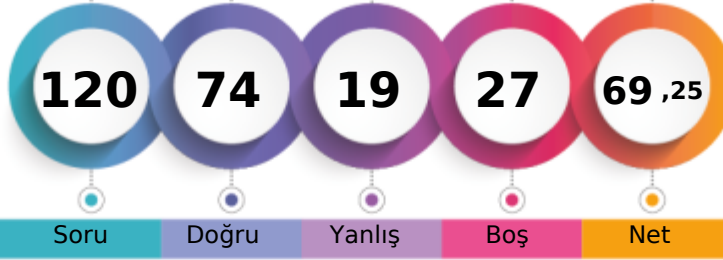
AROMAT TYT 1



347,493 % 22,89

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY

-M - 17005
BATURALP AYDENİZ



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	26	36	289	340
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	72	97	935	1362
				1513 % 22,89
				6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	32	7	1	30,25	% 76
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABDECAEDBEECDE				
Cevaplarınız		ABBADBCBADc dBCADeCBcDACAABDECAaDBEaeDE				

	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	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	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	12	2	16	11,50	% 38
Geometri	10	5	0	5	5,00	% 50
TYT Matematik	40	17	2	21	16,50	% 41
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA				
Cevaplarınız		BCE cB DA EBD eA D D BAC E 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	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	0	1	0
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	1	0	100
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	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	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		ECEaBDe ACDBACEDAEbC				

	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	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	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	3	2	2	2,50	% 36
Biyoloji	6	3	2	1	2,50	% 42
TYT Fen	20	9	7	4	7,25	% 36
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADEABCADCBBEC				
Cevaplarınız		eC EAaeAdCa e eCBE 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	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	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	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	1	0

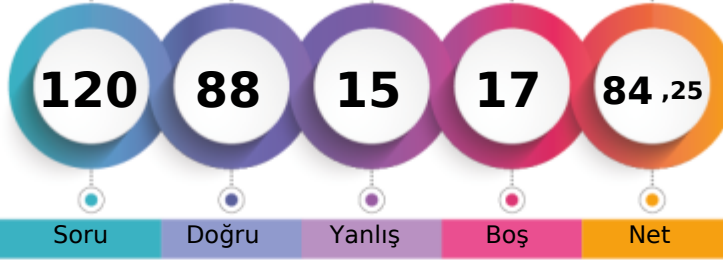
AROMAT TYT 1



392,698

%

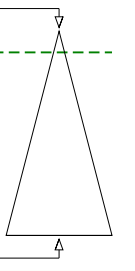
9,99

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY-M - 13102
BERİVAN AÇAR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(660.)

Sonuncu Öğrenci



Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

8

14

127

144

660

% 9,99

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

72

97

935

1362

6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	34	5	1	32,75	% 82
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABe CBDBbADEBACADCBDEACAaBEEaEADBEDEEe				

	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	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	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	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	21	2	7	20,50	% 68
Geometri	10	4	0	6	4,00	% 40
TYT Matematik	40	25	2	13	24,50	% 61
Cevap Anahtarı	B	CBEDBBADEAEBDCDDADDEECABDDDBEDDACECCCB				
Cevaplarınız		CBEDB BDEAEBDCDDA bDc CABD BD EC				

	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	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	2	0	100
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	3	2	0	2,50	% 50
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	15	4	1	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDAEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEec DECADEBCAEDebbc				

	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	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	4	2	1	3,50	% 50
Kimya	7	5	1	1	4,75	% 68
Biyoloji	6	5	1	0	4,75	% 79
TYT Fen	20	14	4	2	13,00	% 65
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCE				
Cevaplarınız		CBdE AeADCABd CDBCaE				

	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	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	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	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

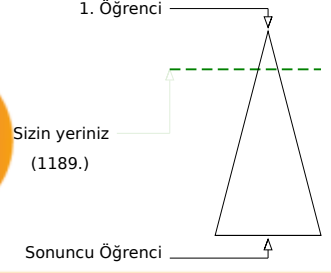
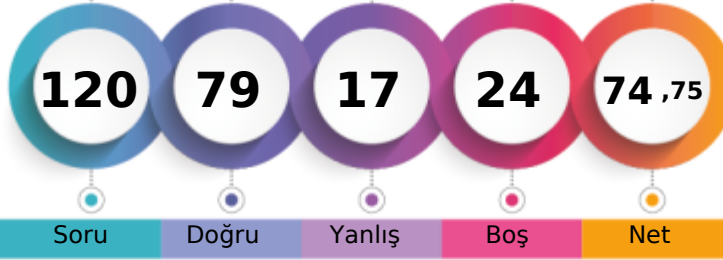
AROMAT TYT 1



363,835 % 17,99

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY

-M - 0
BEYZANUR AYDIN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	20	29	231	268	1189 % 17,99
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	72	97	935	1362	6609

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

	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 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	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	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	16	4	10	15,00	% 50
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	17	4	19	16,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBDACECCCB				
Cevaplarınız		CBEce BDEAE B DCE D ECABb 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	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	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	0	0
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	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	0	3	2,00	% 40
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	4	3	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEac D C DBCAEEDEbbC				

	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	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	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	2	4	1	1,00	% 14
Kimya	7	6	1	0	5,75	% 82
Biyoloji	6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen	20	14	5	1	12,75	% 64
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBACBCE				
Cevaplarınız		CedEad AdAABEACBCE				

	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	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	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

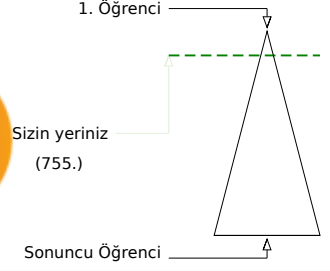
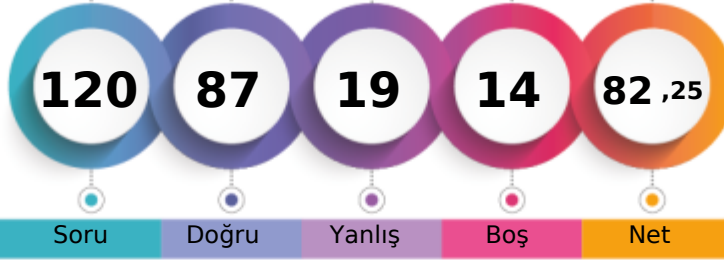
AROMAT TYT 1



387,008 % 11,42

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY

-M - 13091
BUKET BATBAY



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	9	17	151	169	755 % 11,42
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	72	97	935	1362	6609

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

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	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	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	26	0	4	26,00	% 87
Geometri	10	6	0	4	6,00	% 60
TYT Matematik	40	32	0	8	32,00	% 80
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBDACECCCB				
Cevaplarınız		CBEDB BDEAEBCDCDAD DDEECABDD BDA C AB				

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	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 kurallarıyla ilgili problemler çözer.	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	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	0	0	0
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	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	5	1	12,75	% 64
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEec DdCADEBCAEEDEbbC				

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
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	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	2	2	2	1,50	% 25
TYT Fen	20	10	5	5	8,75	% 44
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCE				
Cevaplarınız		CBAb A AdEAbC Cca E				

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	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	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	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	1	0	100
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

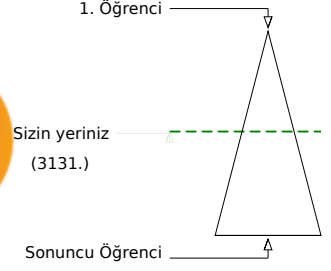
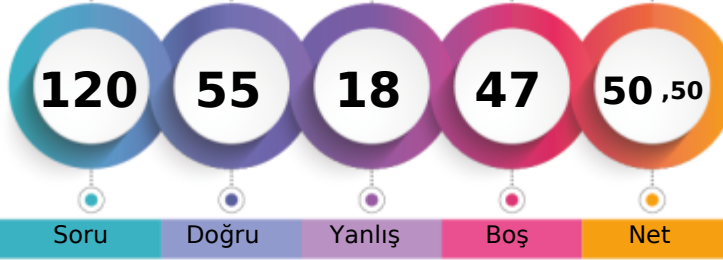
AROMAT TYT 1



291,868 % 47,37

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY

-M - 13125
BUSE YAŞAR



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	44	61	539	693	3131 % 47,37
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	72	97	935	1362	6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	25	11	4	22,25	% 56
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECEDE					
Cevaplarınız	ABBADBC Aa dBC DcBEccCAAEEDcaeeEeEEDDb					

	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	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	0	0	0
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	2	4	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	9	1	20	8,75	% 29
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	9	1	30	8,75	% 22
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BC D DAE E D A 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	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	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	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	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	2	0	3	2,00	% 40
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	3	3	13,25	% 66
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	EdEaBD A DBACEDAEbC					

	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	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	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	3	2	1,25	% 18
Kimya	7	3	0	4	3,00	% 43
Biyoloji	6	2	0	4	2,00	% 33
TYT Fen	20	7	3	10	6,25	% 31
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBCEBC					
Cevaplarınız	BCddb ADE 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	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	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	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

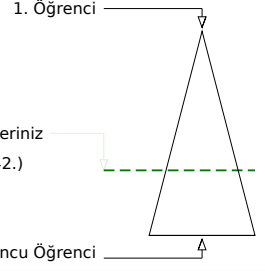
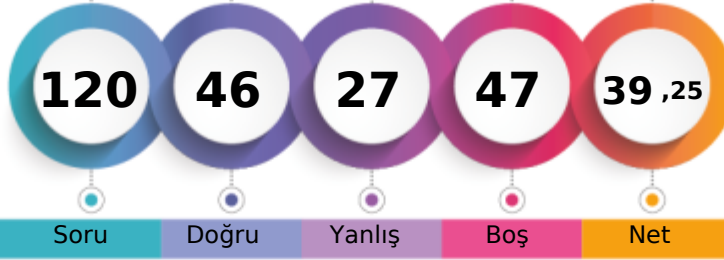
AROMAT TYT 1



257,565 % 65,70

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY

-M - 13018
CEREN YÜCEL



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 56 76 701 943 4342 % 65,70

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 72 97 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	26	12	2	23,00	% 58
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABeADBCeA D dBeADACBEDcCAAEaEadEDBEcaDb					

	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	1	0
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	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	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	3	3	50

	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	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BC D D cE D					

	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	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	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	4	1	0	3,75	% 75
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	8	0	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEaBDeaECDBAbEbeEbC					

	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	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 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	0	4	3	-1,00	% 0
Kimya	7	2	1	4	1,75	% 25
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	2	6	12	0,50	% 3
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBCEBC					
Cevaplarınız	dbdd AD e 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	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 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	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	1	0

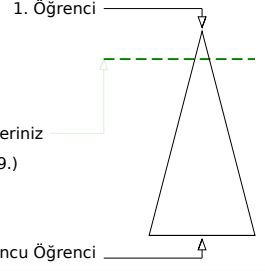
AROMAT TYT 1



380,340 % 13,15

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY

-M - 13017
CEYDA KOTLUCA



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 12 21 173 195 869 % 13,15

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 72 97 935 1362 6609

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

	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 Söylü Sözcükler - Karma	1	0	1	0
Cümlelerin Öğeleri - 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	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	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	24	2	4	23,50	% 78
Geometri	10	2	0	8	2,00	% 20
TYT Matematik	40	26	2	12	25,50	% 64
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCCB				
Cevaplarınız		CBEDBdDEAEBCDCDA ADeE CABD EB 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	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	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	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	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	5	1	12,75	% 64
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEeccDECADEBCAdDEAb				

	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	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	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	2	1	3,50	% 50
Kimya	7	5	2	0	4,50	% 64
Biyoloji	6	5	1	0	4,75	% 79
TYT Fen	20	14	5	1	12,75	% 64
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCBE				
Cevaplarınız		CBe BAeADCeBdACDaCBE				

	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	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 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

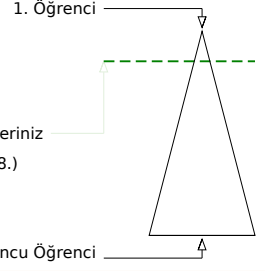
AROMAT TYT 1



376,175 % 14,19

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY

-M - 13006
ÇİĞDEM DOĞAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	14	23	182	206	938 % 14,19
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	72	97	935	1362	6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	10	0	27,50	% 69
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBACaDBaAcEBACbDCABDcACAADBdaEADBEDbEb				

	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	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	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	20	1	9	19,75	% 66
Geometri	10	3	0	7	3,00	% 30
TYT Matematik	40	23	1	16	22,75	% 57
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABBDEAEBCDCADADDEECABDDDBEDDACECCCB				
Cevaplarınız		CBEDBABBDEAEBCDCaA D E D EBD E				

	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'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	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	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	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	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	7	0	11,25	% 56
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBACAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CaEaBeDdCADEBACAEDEbbe				

	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	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 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	0	2	5,00	% 71
Kimya	7	6	0	1	6,00	% 86
Biyoloji	6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen	20	17	0	3	17,00	% 85
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBACBDCBCE				
Cevaplarınız		CBA ADADCBACBDCBCE				

	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	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	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

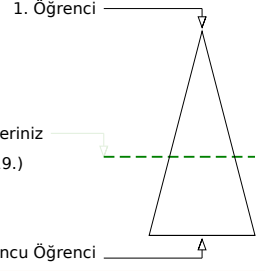
AROMAT TYT 1



269,553 % 59,30

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY

-M - 13068
DERİN SABANCIOĞLU



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 51 69 648 863 3919 % 59,30

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 72 97 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	26	7	7	24,25	% 61
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABBEDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABBADa B DEABCADc BEDAdAAbBcCa ED EECd					

	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	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	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	1	1	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	0	67

	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	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	eCE B DAeA CCA 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	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, 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 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	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	1	2	1,75	% 35
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
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	9	7	4	7,25	% 36
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	cCE D aAeaBeC 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	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	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	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	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	0	2	5	-0,50	% 0
Kimya	7	3	1	3	2,75	% 39
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	3	3	14	2,25	% 11
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEBC					
Cevaplarınız	ad AD d 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	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	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 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	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

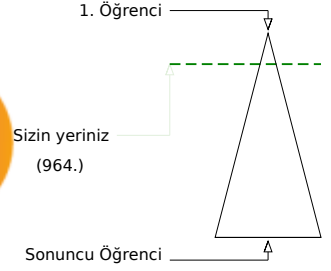
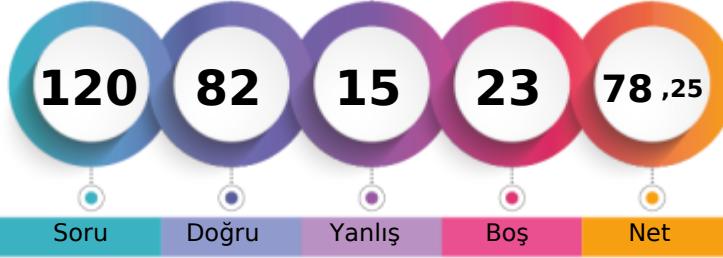
AROMAT TYT 1



374,833 % 14,59

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY

-M - 17006
EDA NAZ DEMR BAĞ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	16	25	186	210	964 % 14,59
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	72	97	935	1362	6609

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

	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	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	17	1	12	16,75	% 56
Geometri	10	3	0	7	3,00	% 30
TYT Matematik	40	20	1	19	19,75	% 49
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBEDDACECCCB				
Cevaplarınız		CBEDBdBDEAEBCDCDA D B EC				

	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'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	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	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	3	0	1,25	% 25
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	14	5	1	12,75	% 64
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDAEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEbec DECEDBCAEDEAbC				

	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
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	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	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

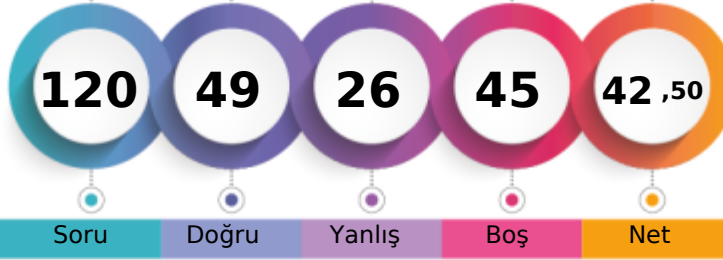
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	2	0	4,50	% 64
Kimya	7	5	0	2	5,00	% 71
Biyoloji	6	5	0	1	5,00	% 83
TYT Fen	20	15	2	3	14,50	% 73
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBABEACDBCBE				
Cevaplarınız		CBAeBbDADCA E C BCBE				

	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	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



268,045 % 60,07

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY-M - 13152
EFE UÇAR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3970.)

Sonuncu Öğrenci

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No	53	71	657	875	3970	% 60,07
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	72	97	935	1362	6609	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	23	14	3	19,50	% 49
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABeAbDBDBbAcbdAbADCA DaACAAbcbdaEAD DEEe				

	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	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	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	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	3	3	50
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	1	50

	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	CBEDBABDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCAB				
Cevaplarınız		CBED c aAE e A D				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbirleriyle 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	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	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	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	8	0	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDAEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEaceDaeAbBbAEDEAbC				

	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	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 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	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	2	0	4	2,00	% 33
TYT Fen	20	6	1	13	5,75	% 29
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBABEACDBCBE				
Cevaplarınız		CB dB A 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	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	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	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

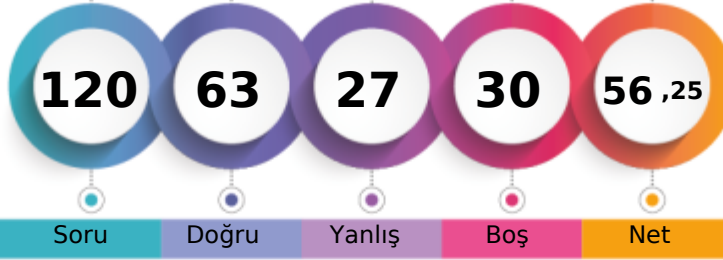
AROMAT TYT 1



309,305 % 38,64

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY

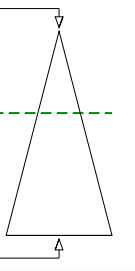
-M - 13009
EMİN PALA



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(2554.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 38 52 451 572 2554 % 38,64

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 72 97 935 1362 6609

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Türkçe		40	24	8	8	22,00	% 55	
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC						
Cevaplarınız		ABeACbBb A bBACceCABDd CAaBEECEAD a						

	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	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	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	0	1	0
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	6	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Matematik-1		30	15	7	8	13,25	% 44	
Geometri		10	4	0	6	4,00	% 40	
TYT Matematik		40	19	7	14	17,25	% 43	
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBEDDACECCCB						
Cevaplarınız		CBED bBDEeEBC CbAb DeEcCb BD 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	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	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	3	4	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	1	0	100
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	0	3	2,00	% 40	
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	11	5	4	9,75	% 49	
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD						
Cevaplarınız		bEEBc DE DBCA cEcCe						

	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	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	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	0	0	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

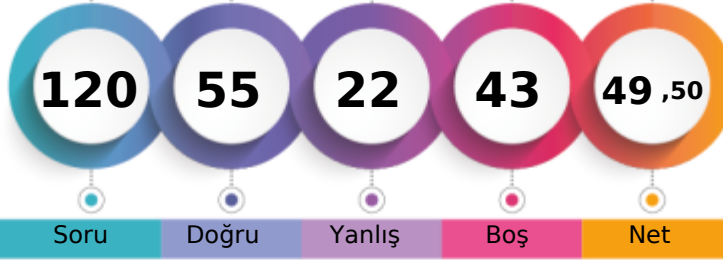
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Fizik		7	5	1	1	4,75	% 68	
Kimya		7	2	3	2	1,25	% 18	
Biyoloji		6	2	3	1	1,25	% 21	
TYT Fen		20	9	7	4	7,25	% 36	
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCBE						
Cevaplarınız		Cd EBADADeda Ceeab						

	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	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	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	1	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	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



288,308 % 49,18

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY-M - 101
EMİNE GÖZDE ÇEKİM

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3250.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

46

64

563

726

3250

% 49,18

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

72

97

935

1362

6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	11	0	26,25	% 66
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBcCBDBbADcBACADcBDEAdAADBbdaEeDBbDEEb				

	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	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	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	5	2	71
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	5	3	22	4,25	% 14
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	5	3	32	4,25	% 11
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABDEAEBCDCDADADDEECABDDBEEDACECCCB				
Cevaplarınız		C cD eDcAE				

	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	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 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 (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	1	1	2,75	% 55
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	3	3	13,25	% 66
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEE c DECCDBbA DEACC				

	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	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	0	0	0
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	1	3	2,75	% 39
Kimya	7	3	0	4	3,00	% 43
Biyoloji	6	1	4	1	0,00	% 0
TYT Fen	20	7	5	8	5,75	% 29
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBACBCE				
Cevaplarınız		Cd EB A C B e edeE				

	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	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	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	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



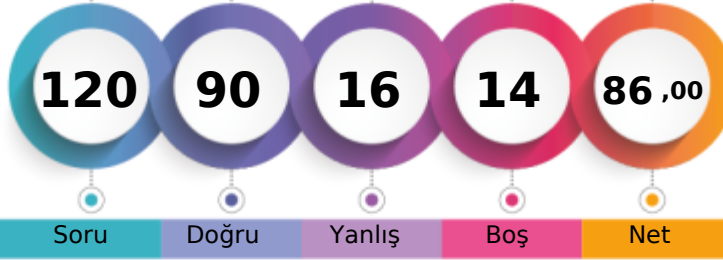
398,145

%

8,61

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY

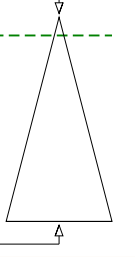
-M - 17009
EMİR AKL



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(569.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 6 12 112 128 569 % 8,61

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 72 97 935 1362 6609

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

	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 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	2	71
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	16	2	12	15,50	% 52
Geometri	10	8	0	2	8,00	% 80
TYT Matematik	40	24	2	14	23,50	% 59
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBDACECCCB				
Cevaplarınız		CBECB BDEAEBaDCDA D E DA ECCCB				

	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 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	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	1	0	100
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	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	B	CEEBBBDECADEBCEAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEBCeDEdADBCAEDEbbC				

	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	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	5	2	0	4,50	% 64
Biyoloji	6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen	20	17	3	0	16,25	% 81
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCE				
Cevaplarınız		CBAdBADADaABEdCDBCBE				

	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 Safaştırma Teknikleri	1	0	1	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

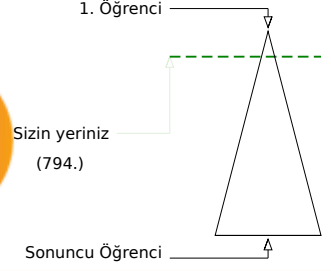
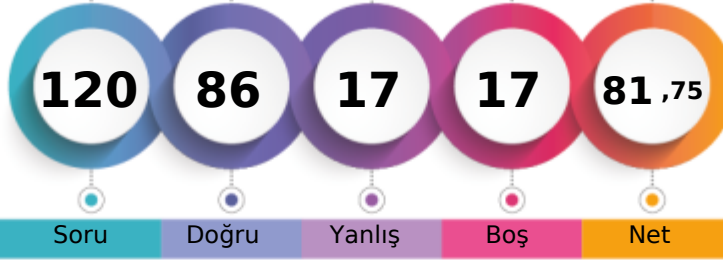
AROMAT TYT 1



384,945 % 12,01

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY

-M - 17008
EMİR ÖZTÜRK



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	11	19	160	181	794 % 12,01
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	72	97	935	1362	6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	35	4	1	34,00	% 85
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABBADBCBAD EABCADcCBaaACAAbBDECAEDBEECDE					

	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	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	4	3	57
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	18	4	8	17,00	% 57
Geometri	10	5	1	4	4,75	% 48
TYT Matematik	40	23	5	12	21,75	% 54
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEDCCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCEBDB DeEEBcCCA CAEd EdD AC cC 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	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 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	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	1	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	0	1	0
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	0	1	4,00	% 80
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	4	1	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEacD EACDBACEDeEbC					

	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	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

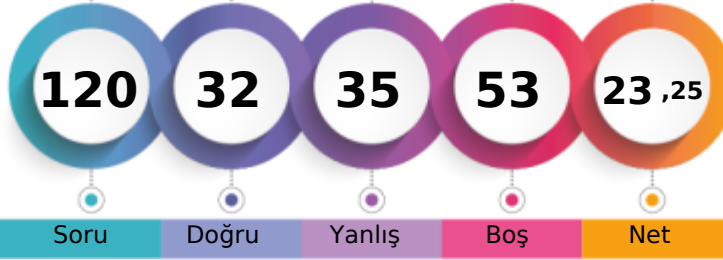
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	2	1	3,50	% 50
Kimya	7	5	1	1	4,75	% 68
Biyoloji	6	4	1	1	3,75	% 63
TYT Fen	20	13	4	3	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBCEBC					
Cevaplarınız	BbA bBDAe ABCADCbBB					

	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	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	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	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	1	0
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



210,588 % 84,99

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY-M - 13044
EMRE TOZAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5617.)

Sonuncu Öğrenci

↑

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 64 87 866 1229 5617 % 84,99

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 72 97 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	16	13	11	12,75	% 32
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABBEDECAEDBEECEDE				
Cevaplarınız		ABBADBB e d bceAdeaDeCAAEb baAcD 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	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	1	0
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	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	1	2	33
Paragrafın Yorumlanması	7	5	2	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	3	3	50
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	1	0	17

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	7	3	20	6,25	% 21
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	7	4	29	6,00	% 15
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEEDBDBACCCECBA				
Cevaplarınız		C aB DeEb D AB d				

	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	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 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	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	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	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	1	3	1	0,25	% 5
Coğrafya-1	5	1	3	1	0,25	% 5
Felsefe	5	1	2	2	0,50	% 10
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	6	9	5	3,75	% 19
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD				
Cevaplarınız		ceE ebdAA Ddb DA 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	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 bağlamlarda değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyet 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	1	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	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	1	0	50
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

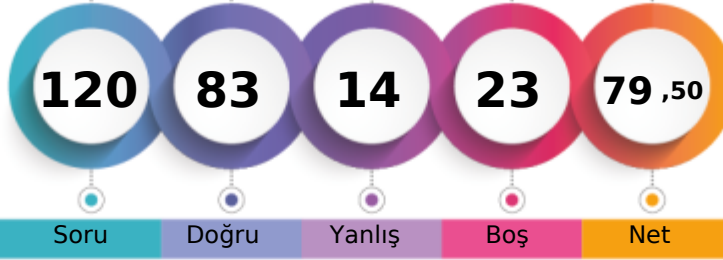
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	6	0	-0,50	% 0
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	2	2	2	1,50	% 25
TYT Fen	20	3	9	8	0,75	% 4
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADEABCADCBEEBC				
Cevaplarınız		dCdDbaaee DC b d				

	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	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	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	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	1	0

AROMAT TYT 1



378,093 % 13,68

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY-M - 9331
ENES BATIN GÜLEÇ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(904.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 13 22 177 200 904 % 13,68

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 72 97 935 1362 6609

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

	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	1	0
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	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	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	20	2	8	19,50	% 65
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	20	2	18	19,50	% 49
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCEBDB DAEE D CA AbEDDC BbD					

	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	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 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 (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	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	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEeBD EACDBACEDAEbC					

	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	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

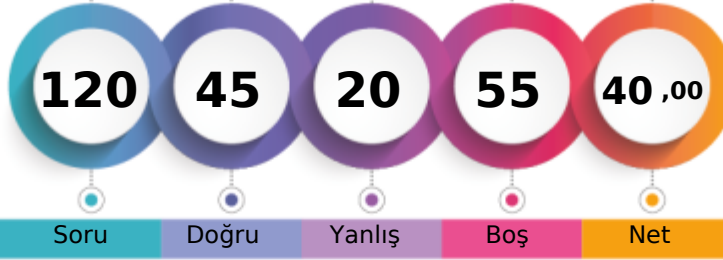
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	2	1	3,50	% 50
Kimya	7	3	2	2	2,50	% 36
Biyoloji	6	4	1	1	3,75	% 63
TYT Fen	20	11	5	4	9,75	% 49
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEBC					
Cevaplarınız	BCd ABaAaBa C DbBEB					

	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	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	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	0	0	0

AROMAT TYT 1



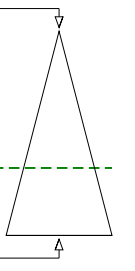
259,673 % 64,58

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY-M - 13081
EREN ÖZÇİFTÇİ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4268.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 55 74 690 924 4268 % 64,58

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 72 97 935 1362 6609

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	27	9	4	24,75	% 62
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABEBCAEDBEECDE					
Cevaplarınız		ABeADBC a dBCAeACBcDACAEBaEaeEDBEECDb					

	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	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	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	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	3	2	25	2,50	% 8
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik		40	3	2	35	2,50	% 6
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEEDBDBACCCECBA					
Cevaplarınız		Bd c AD					

	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	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	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	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1		5	3	0	2	3,00	% 60
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	6	2	10,50	% 53
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız		ECEacD E CDBebEDAeBe					

	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	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

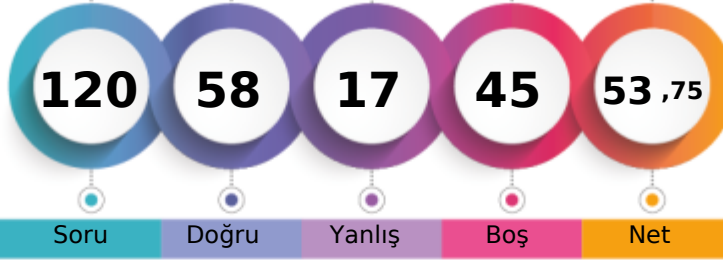
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	1	2	4	0,50	% 7
Kimya		7	2	0	5	2,00	% 29
Biyoloji		6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen		20	3	3	14	2,25	% 11
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADEABCADCBCBEC					
Cevaplarınız		dCe A A e					

	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	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	1	0	100
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	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



301,053 % 42,99

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY-M - 13037
FATMA NUR İÇYER

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(2841.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 41 56 494 629 2841 % 42,99

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 72 97 935 1362 6609

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Türkçe		40	30	7	3	28,25	% 71	
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC						
Cevaplarınız		ABBeCBDDDADEBACAe AB ACAADBadCEADBEcEEb						

	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	1	0
Ad Sözcük Türleri - 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	2	0	67
Paragrafın Yorumlanması	7	4	1	57
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	3	20	6,25	% 21	
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0	
TYT Matematik		40	7	3	30	6,25	% 16	
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBEDDACECCCB						
Cevaplarınız		dac DEAE DC 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	1	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	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	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	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	10	3	7	9,25	% 46	
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEEDEACCCDABD						
Cevaplarınız		CEEaB DB EDEAbe						

	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	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	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	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	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

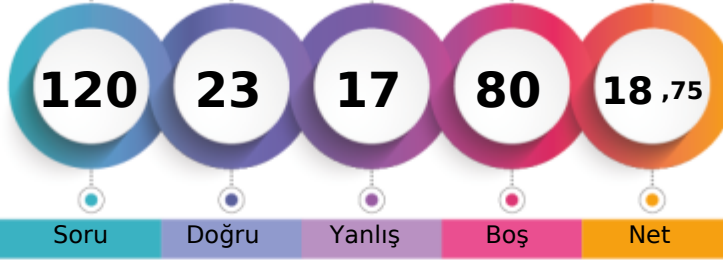
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Fizik		7	2	3	2	1,25	% 18	
Kimya		7	6	1	0	5,75	% 82	
Biyoloji		6	3	0	3	3,00	% 50	
TYT Fen		20	11	4	5	10,00	% 50	
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCE						
Cevaplarınız		eBAda ADCABEcC B E						

	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	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	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	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



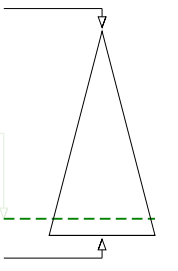
196,915 % 88,56

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY-M - 1240
FERHAT YÜMLÜ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5853.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 66 91 895 1282 5853 % 88,56

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 72 97 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	17	12	11	14,00	% 35
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABDECAEDBEECDE				
Cevaplarınız		eBBADcd a ABCADACe dC Acecc AaD Ed 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	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	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	2	2	29
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	2	3	33
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	2	1	33

	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	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECBA				
Cevaplarınız		b c A				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	0	1	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 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	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	0	0	5	0,00	% 0
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Küll. 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	A	ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD				
Cevaplarınız		aCEa				

	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
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	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	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	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	A	BCAEABDADEABCADCBCEB				
Cevaplarınız		Cb B A				

	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	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	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

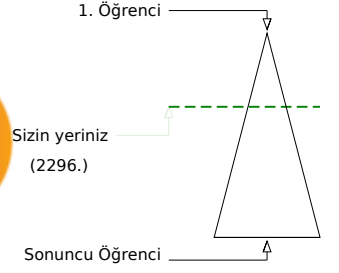
AROMAT TYT 1



317,620 % 34,74

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY

-M - 13053
GÖKALP AYDIN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	34	47	418	519	2296 % 34,74
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	72	97	935	1362	6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	6	4	28,50	% 71
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		AB ACdD b D BACADCBDEACAaCBEEaEADBEDbEa				

	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	0	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	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	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	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	8	4	18	7,00	% 23
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	8	4	28	7,00	% 18
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEEDACECCCB				
Cevaplarınız		CB c A eEA Cc Ed B				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	2	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	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	0	1	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	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	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
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	4	1	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCEAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEaBaDEeADBBaEDEA 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
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	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	0	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

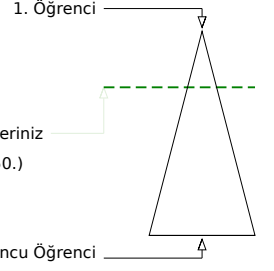
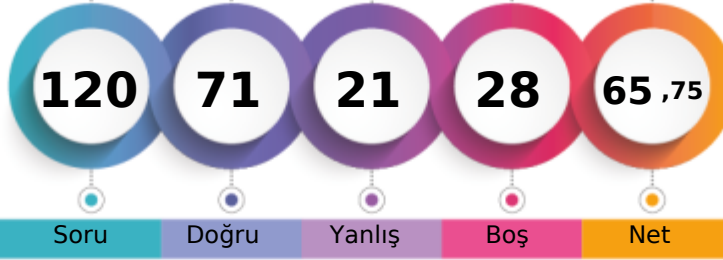
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	3	1	2,25	% 32
Kimya	7	4	1	2	3,75	% 54
Biyoloji	6	4	1	1	3,75	% 63
TYT Fen	20	11	5	4	9,75	% 49
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBABEACDBCBE				
Cevaplarınız		CdAcBd ADCA cC BbBE				

	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	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	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	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	1	0

AROMAT TYT 1



337,760 % 26,48

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY-M - 13038
GÜLSÜM * SKE

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 28 39 331 394 1750 % 26,48

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 72 97 935 1362 6609

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

	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 Soylu 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	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	3	3	43
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	16	0	14	16,00	% 53
Geometri		10	5	0	5	5,00	% 50
TYT Matematik		40	21	0	19	21,00	% 53
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEDCCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız		BCEBDB DAEEBD CADA DB CEC					

	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	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 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	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	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	2	0	100
Çokgenler	2	1	0	50
Prizmalar	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	1	0	4	1,00	% 20
Coğrafya-1		5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe		5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	1	3	1	0,25	% 5
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	8	6	6	6,50	% 33
Cevap Anahtarı	A	ECEBBDDEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız		B DaEAbDBeC 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	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
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	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	1	0	100
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	1	0

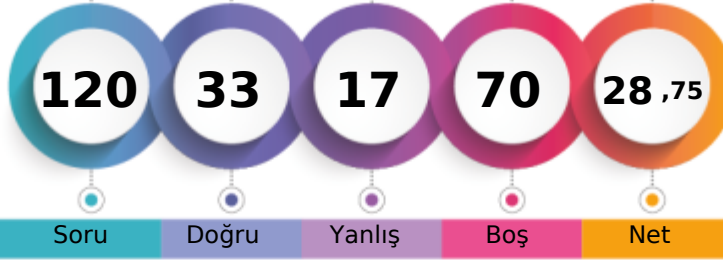
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	5	2	0	4,50	% 64
Kimya		7	5	1	1	4,75	% 68
Biyoloji		6	4	2	0	3,50	% 58
TYT Fen		20	14	5	1	12,75	% 64
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADEABCADCBEBEC					
Cevaplarınız		BCAEAcbaDE BCdCaCBEBb					

	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	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	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	0	1	0

AROMAT TYT 1



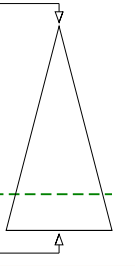
227,143 % 79,33

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY-M - 13054
GÜRBÜZ CAN KILIÇ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5243.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 60 82 815 1143 5243 % 79,33

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 72 97 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	16	11	13	13,25	% 33
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABEBDECAEDBEECEDE				
Cevaplarınız		ABeADBC D ABdAee aDAeAABBccaAd				

	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	0	0	0
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	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	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	7	4	3	57
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	2	3	33
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	7	2	21	6,50	% 22
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	7	2	31	6,50	% 16
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA				
Cevaplarınız		BCE c dDAEE				

	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	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	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	0	0	5	0,00	% 0
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	9	4	7	8,00	% 40
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD				
Cevaplarınız		bCEa DBAaEDA eC				

	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	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	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	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	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	A	BCAEABDADEABCADCBEBEC				
Cevaplarınız		A				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
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	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

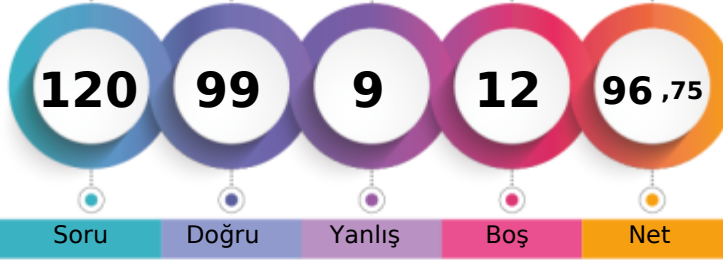
AROMAT TYT 1



430,515

%

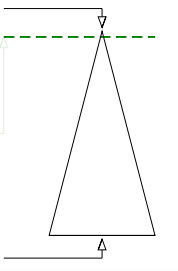
2,69

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY-M - 13086
HAFİZENUR AYDOĞAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(178.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 2 3 44 51 178 % 2,69

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 72 97 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	35	4	1	34,00	% 85
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABBADBCBADDEABC DACBEDADAEBCEaEEDBEECDE					

	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	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	23	2	5	22,50	% 75
Geometri	10	6	0	4	6,00	% 60
TYT Matematik	40	29	2	9	28,50	% 71
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECBA					
Cevaplarınız	BCEBcBA AcEBD ADA EDDCABEDDE DBAC EC					

	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	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	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	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 Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	16	2	2	15,50	% 78
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEaBD EACDBABEDAE 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
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 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

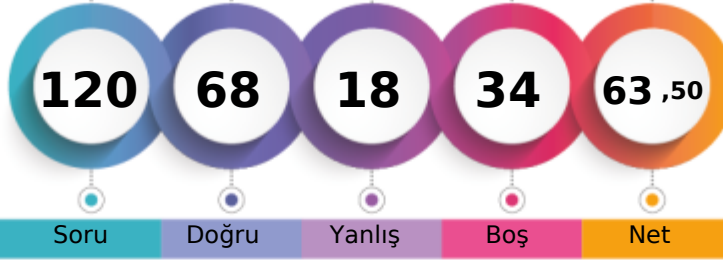
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	7	0	0	7,00	% 100
Kimya	7	6	1	0	5,75	% 82
Biyoloji	6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen	20	19	1	0	18,75	% 94
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEBC					
Cevaplarınız	BCAEABDADEABCdDCBEBC					

	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	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



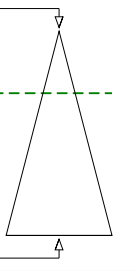
330,298 % 29,26

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY-M - 13016
HALİL EROL

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(1934.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 30 42 363 437 1934 % 29,26

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 72 97 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	31	7	2	29,25	% 73
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABeACBDBDacEBACADaABDE CAACBEECEeDBEa Ed				

	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 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	0	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	2	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	15	1	14	14,75	% 49
Geometri	10	1	1	8	0,75	% 8
TYT Matematik	40	16	2	22	15,50	% 39
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBEDDACECCCB				
Cevaplarınız		CBEDBDBDEAEBC DC A C B 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	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 Verileri merkezî eğitim 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	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	0	1	4,00	% 80
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
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	6	2	10,50	% 53
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBACAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEE B DaeADBbAEDEebe				

	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	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	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	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	1	2	3,75	% 54
Kimya	7	2	1	4	1,75	% 25
Biyoloji	6	3	1	2	2,75	% 46
TYT Fen	20	9	3	8	8,25	% 41
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBABEACDBCBE				
Cevaplarınız		CBAd A AD d CDe 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	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 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	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

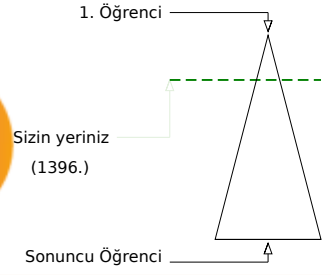
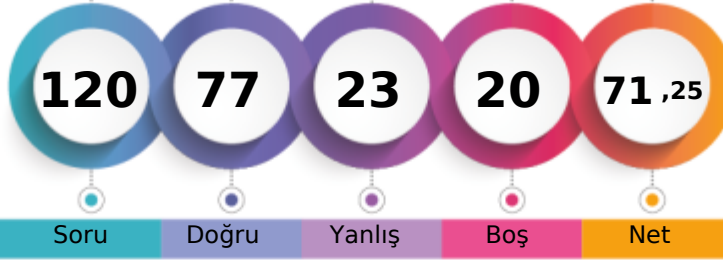
AROMAT TYT 1



353,330 % 21,12

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY

-M - 13066
HASAN ARDA UZUN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	23	33	267	314	1396 % 21,12
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	72	97	935	1362	6609

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

	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 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	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	22	3	5	21,25	% 71
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	22	3	15	21,25	% 53
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEEDDACECCCB				
Cevaplarınız		CBEDB BDEAEBaDCDAc D EcCABDD				

	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	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	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	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	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	10	8	2	8,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CcEAc D eADBbcEDEbbC				

	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	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	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

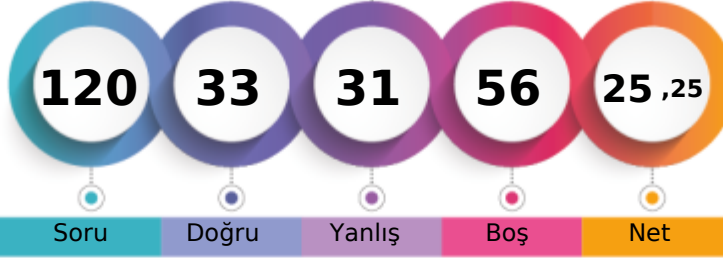
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	3	0	3,25	% 46
Kimya	7	4	1	2	3,75	% 54
Biyoloji	6	3	2	1	2,50	% 42
TYT Fen	20	11	6	3	9,50	% 48
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBACBDCBCE				
Cevaplarınız		CBAdaAeADcD E eDdC E				

	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	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	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	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	1	0	100
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



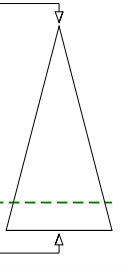
216,098 % 83,27

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY-M - 13021
HATİCE ÇALGIN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5503.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 63 85 846 1199 5503 % 83,27

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 72 97 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	20	13	7	16,75	% 42
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABBADBC e D AdCADbC aaAdAeBeac AE cdEC 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	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	1	0
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	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	1	1	33
Paragrafın Yorumlanması	7	2	5	29
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	2	2	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	7	3	20	6,25	% 21
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	7	4	29	6,00	% 15
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEEDBDBACCCECBA					
Cevaplarınız	E cB DA E D a e A a					

	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	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	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	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
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	1	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	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	3	4	13	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	E E ce Ec 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	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	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	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	0	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

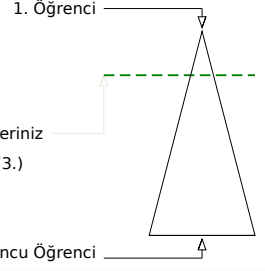
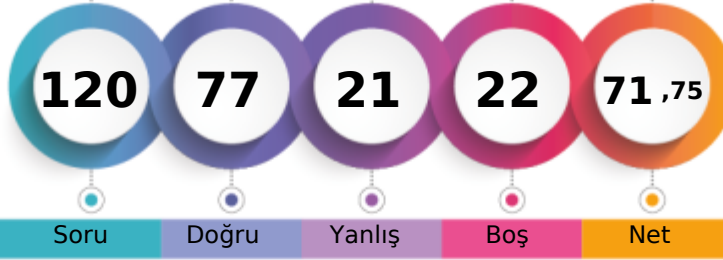
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	3	2	1,25	% 18
Kimya	7	1	2	4	0,50	% 7
Biyoloji	6	0	5	1	-1,25	% 0
TYT Fen	20	3	10	7	0,50	% 3
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEEBC					
Cevaplarınız	cCd A eAa c bddca					

	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	0	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	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	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	1	0
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	1	0

AROMAT TYT 1



354,748 % 20,77

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY-M - 13051
İLKER YILDIZOĞLU

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 22 32 260 305 1373 % 20,77

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 72 97 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	34	5	1	32,75	% 82
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABBADBCaAD EdBbADACBEDACAAEBDECAEDBEEbDa					

	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	1	0
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	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	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	15	3	12	14,25	% 48
Geometri	10	2	2	6	1,50	% 15
TYT Matematik	40	17	5	18	15,75	% 39
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECBA					
Cevaplarınız	BCEecBADA E DCCaA E D E DBb 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	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	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	1	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	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	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	16	3	1	15,25	% 76
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCEBDACD					
Cevaplarınız	cCEBBD aACDcACEDAECCE					

	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	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	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	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	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	3	3	0	2,25	% 38
TYT Fen	20	10	8	2	8,00	% 40
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBCEBC					
Cevaplarınız	BCAdca ADEd CeeCeEba					

	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	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	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	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	0	1	0

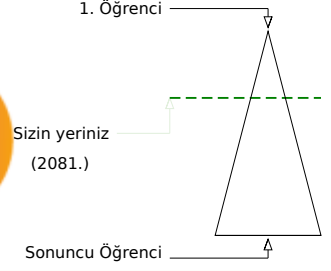
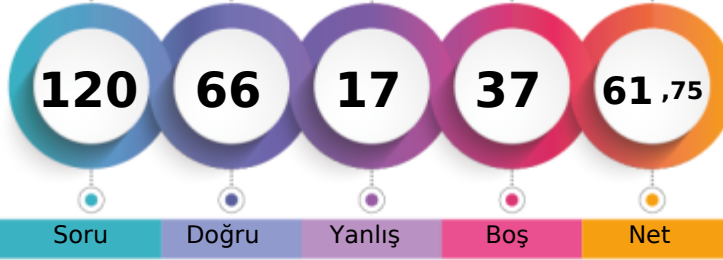
AROMAT TYT 1



325,323 % 31,49

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY

-M - 13131
İNANÇ SEMİZ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 31 43 388 470 2081 % 31,49

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 72 97 935 1362 6609

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	29	7	4	27,25	% 68
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC					
Cevaplarınız		dBBACaD bADEB CdeCABDEACeADBEeAEDBE 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	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 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	0	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	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	0	67

		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	B	CBEDBBADEAEBCDCDADADDEECABDDBEEDACECCCB					
Cevaplarınız		CBEDBAeDEeE DC A DD C 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	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	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 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	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	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	11	6	3	9,50	% 48
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD					
Cevaplarınız		CEEa Dce aBCeEDEAbC					

	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	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	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	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	3	1	3	2,75	% 39
Kimya		7	5	0	2	5,00	% 71
Biyoloji		6	2	1	3	1,75	% 29
TYT Fen		20	10	2	8	9,50	% 48
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCE					
Cevaplarınız		CBA c ADC BE C bB					

	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	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	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	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	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	1	0

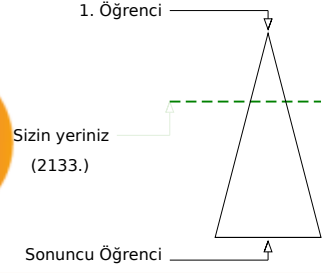
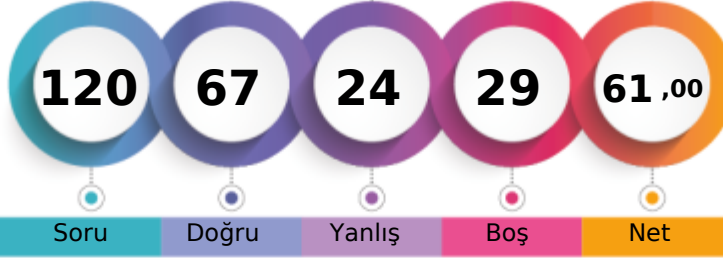
AROMAT TYT 1



322,950 % 32,27

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY

-M - 13040
İREM ŞAKAR



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	32	44	391	475
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	72	97	935	1362
				2133 % 32,27
				6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	8	3	27,00	% 68
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABeAC DBbAbEBACcDCABDadCAADBE CEeDB DEEe				

	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	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	1	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	15	4	11	14,00	% 47
Geometri	10	2	0	8	2,00	% 20
TYT Matematik	40	17	4	19	16,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBEDDACECCCB				
Cevaplarınız		CBbc ABa AEBCDC A D cC BD DA				

	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	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'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	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	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	2	1	2	1,75	% 35
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	13	4	3	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		bEEac Dd ADBCAEDEA 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
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	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	0	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

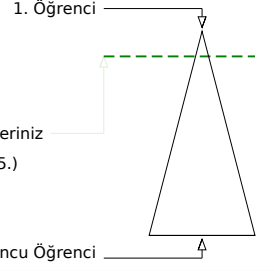
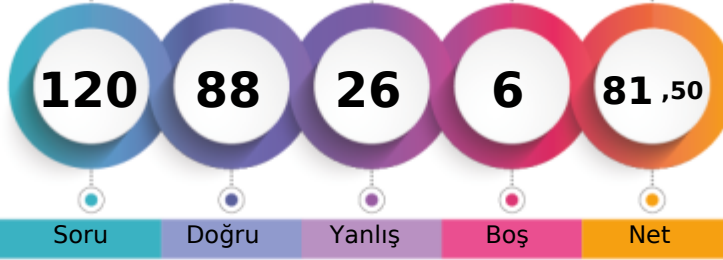
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	4	1	1,00	% 14
Kimya	7	2	4	1	1,00	% 14
Biyoloji	6	4	0	2	4,00	% 67
TYT Fen	20	8	8	4	6,00	% 30
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCE				
Cevaplarınız		dddaADAD dadbCDB E				

	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	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	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	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	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



385,390 % 11,88

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY-M - 13137
İSMAİL BULUT

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	10	18	158	179	785 % 11,88
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	72	97	935	1362	6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	28	12	0	25,00	% 63
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBACBDBbAcEBdbADeABccACAACBcEdEADBDEaEe				

	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	2	1	67
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	24	4	2	23,00	% 77
Geometri	10	8	0	2	8,00	% 80
TYT Matematik	40	32	4	4	31,00	% 78
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBEDDACECCCB				
Cevaplarınız		CBEDBDBDEAEBCDCaADADeCCcABDD BDA ECCCA				

	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	7	4	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	1	0	50
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	2	2	1	1,50	% 30
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	14	5	1	12,75	% 64
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEAc DcdADBCEDEACC				

	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	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

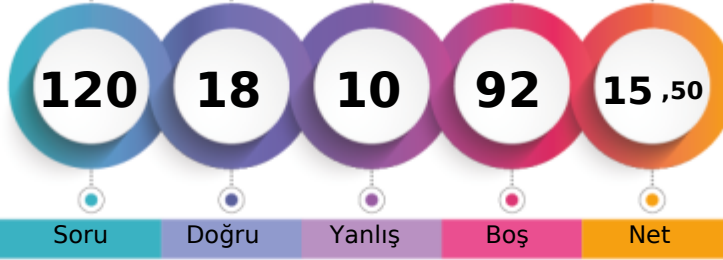
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	2	1	3,50	% 50
Kimya	7	7	0	0	7,00	% 100
Biyoloji	6	3	3	0	2,25	% 38
TYT Fen	20	14	5	1	12,75	% 64
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCE				
Cevaplarınız		CBAaB aADCABEACedCcE				

	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	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	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 (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



188,440 % 90,30

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY-M - 13057
İSMAİL ERGÜL

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5968.)

Sonuncu Öğrenci

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

68

93

904

1299

5968 % 90,30

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

72

97

935

1362

6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	3	0	37	3,00	% 8
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		BBA				

	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	0	0
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	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
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	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBEDDACECCCB				
Cevaplarınız		CBED D AE d DDb b BD				

	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	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	0	1	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
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	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	0	0	5	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	2	1	17	1,75	% 9
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		E Ce				

	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
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	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	1	0	50
Din ve İslam	2	1	0	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	1	2	4	0,50	% 7
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	2	6	12	0,50	% 3
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBABEACDBCBE				
Cevaplarınız		bdd AbeD c				

	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	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	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	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



180,720 % 91,74

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY-M - 13139
KADER ÇAĞLIYAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(6063.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 69 94 915 1322 6063 % 91,74

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 72 97 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	13	10	17	10,50	% 26
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE				
Cevaplarınız		eBBaAb ceceEdBCADea D EeDE				

	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	0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	1	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	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	2	0
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	3	1	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	2	6	22	0,50	% 2
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	2	6	32	0,50	% 1
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDEDDBACCCECCBA				
Cevaplarınız		E c B e a c e c				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	1	0	2	0
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 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	1	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	1	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	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	1	4	-0,25	% 0
Coğrafya-1	5	1	0	4	1,00	% 20
Felsefe	5	0	1	4	-0,25	% 0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	0	0	5	0,00	% 0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	1	2	17	0,50	% 3
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD				
Cevaplarınız		a 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
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	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	0	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	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	0	0	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	0	0

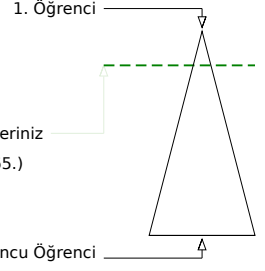
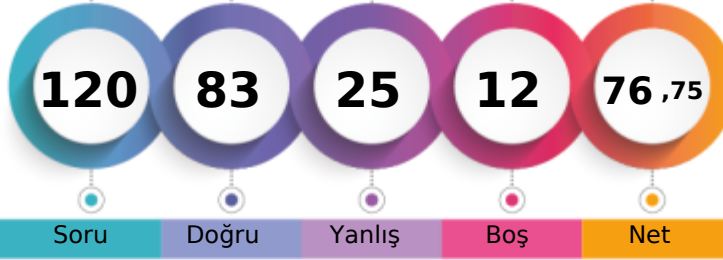
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	1	4	1,75	% 25
Kimya	7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	2	1	17	1,75	% 9
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDAEABCADCBEBC				
Cevaplarınız		d A A				

	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	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	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 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



370,628 % 16,11

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY-M - 13035
KADİR BALCI

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 19 28 211 241 1065 % 16,11

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 72 97 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	9	1	27,75	% 69
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABBAAaBCB DDEABbADACBaDACAAdBDEdeEDcEEcEc					

	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	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	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	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	23	3	4	22,25	% 74
Geometri	10	3	0	7	3,00	% 30
TYT Matematik	40	26	3	11	25,25	% 63
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECBA					
Cevaplarınız	BCEBcBADAEEBDCADAD DDba EDdb DB C					

	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'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	7	2	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	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 Küll. 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	ECEecDecACDBACEDAEbe					

	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	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

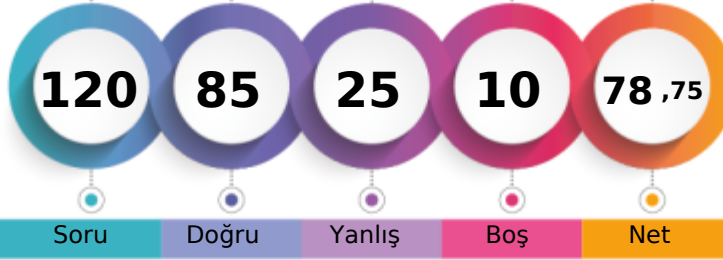
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	3	0	3,25	% 46
Kimya	7	5	2	0	4,50	% 64
Biyoloji	6	4	2	0	3,50	% 58
TYT Fen	20	13	7	0	11,25	% 56
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBCEBC					
Cevaplarınız	eedEABDADbABCbDcDcEcC					

	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	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 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	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



376,040 % 14,24

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY-M - 12223
KAĞAN AKYILMAZ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(941.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 15 24 184 208 941 % 14,24

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 72 97 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	6	1	31,50	% 79
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDAEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBACBDBee EBACADCBDEcCAADBbEaEADBEDaEC				

	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	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	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	24	2	4	23,50	% 78
Geometri	10	2	4	4	1,00	% 10
TYT Matematik	40	26	6	8	24,50	% 61
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEEDACECCCB				
Cevaplarınız		CBEDBDBDEAaBCDC AD DDEECABD dBe dbCe				

	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	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	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	0	2	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	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	B	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEaceDECADEBCAEDEAbc				

	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	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

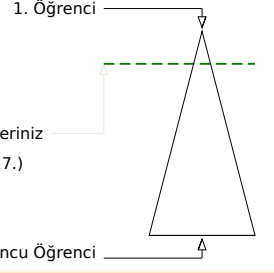
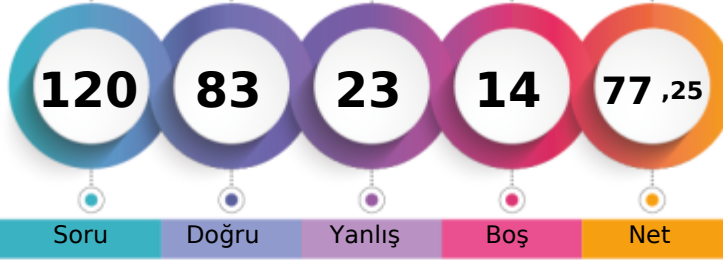
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	4	0	2,00	% 29
Kimya	7	4	2	1	3,50	% 50
Biyoloji	6	3	3	0	2,25	% 38
TYT Fen	20	10	9	1	7,75	% 39
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCE				
Cevaplarınız		edAdcADADCAad CaBbBc				

	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	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	0	1	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	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	0	1	0
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	1	0

AROMAT TYT 1



372,420 % 15,39

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY-M - 0
LEYLA GÜRBOĞA

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 18 27 202 229 1017 % 15,39

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 72 97 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	10	1	26,50	% 66
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABeADBCBAdcEABC DACBaDACAeEBDbdeEbeEEbaE					

	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 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	6	1	86
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	21	3	6	20,25	% 68
Geometri	10	8	0	2	8,00	% 80
TYT Matematik	40	29	3	8	28,25	% 71
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCEBDBADeEEBDCAD eDcCb DD DB CCECCB					

	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	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	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	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	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe	5	2	2	1	1,50	% 30
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	7	3	8,25	% 41
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	cCEeCd AeabAB 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	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	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	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

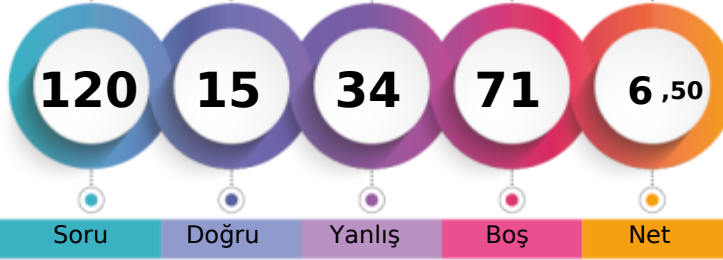
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	2	2	2,50	% 36
Kimya	7	6	1	0	5,75	% 82
Biyoloji	6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen	20	15	3	2	14,25	% 71
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEBC					
Cevaplarınız	eCdE B ADEeBCADCBEBC					

	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	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	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	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



161,273 % 94,04

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY-M - 13170
MELİH SARUHAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(6215.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

72

97

930

1348

6215 % 94,04

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

72

97

935

1362

6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	7	17	16	2,75	% 7
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		BeeaadadD aACAD	De d	eccacbd		

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	0	0	0
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	0	2	0
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	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	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	7	0	0	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	0	3	0
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	0	6	0

	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	0	0	5	0,00	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	3	1	0,25	% 5
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	2	6	12	0,50	% 3
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDAEACCCDABD				
Cevaplarınız		aaCe	a	bdC		

	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	1	0
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	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	0	1	0
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	3	4	23	2,00	% 7
Geometri	10	2	3	5	1,25	% 13
TYT Matematik	40	5	7	28	3,25	% 8
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCCB				
Cevaplarınız		Cc c aDE		b B	eaAa	

	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	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'ı	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	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	2	0
Prizmalar	2	1	1	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	3	3	0,25	% 4
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	1	4	15	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCE				
Cevaplarınız		b	bb	be		

	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	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	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	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

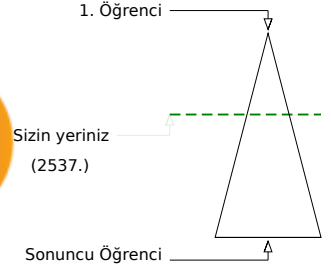
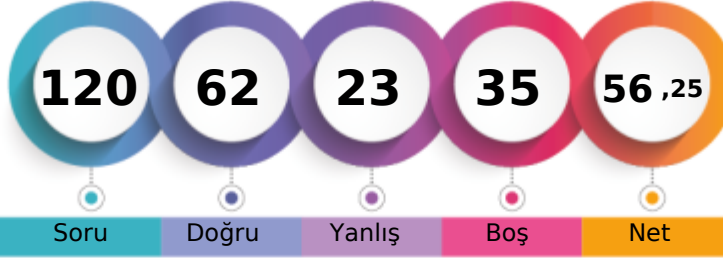
AROMAT TYT 1



309,730 % 38,39

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY

-M - 13162
MERT ÇOBAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	37	51	449	570	2537 % 38,39
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	72	97	935	1362	6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	22	10	8	19,50	% 49
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	bBeADBC cDeDBCADACBaaACAAb eaeCDE					

	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	0	0
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	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	0	1	0
Anlatım Teknikleri	1	0	0	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	1	8	0,75	% 8
TYT Matematik	40	12	5	23	10,75	% 27
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECBA					
Cevaplarınız	BCE Dc D EE Da BdeDE B 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	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, 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	0	0	0
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	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	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	17	3	0	16,25	% 81
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEBcDeEACBACEDAECC					

	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	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 Kül. 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	5	2	0	4,50	% 64
Kimya	7	4	0	3	4,00	% 57
Biyoloji	6	2	3	1	1,25	% 21
TYT Fen	20	11	5	4	9,75	% 49
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEBC					
Cevaplarınız	BCAEcBeAD A ADCd ab					

	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	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	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	0	0	0
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	1	0

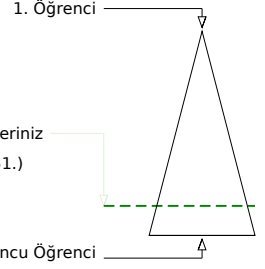
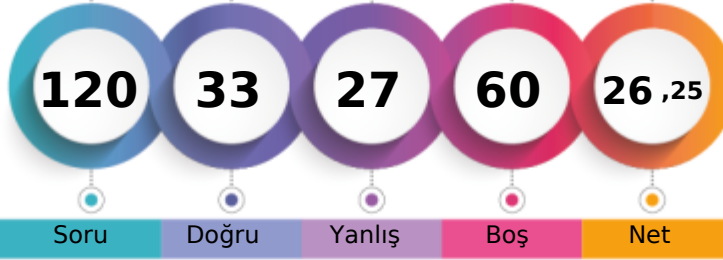
AROMAT TYT 1



218,775 % 82,48

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY

-M - 13019
MERVE ÇİFÇİ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	62	84	838	1183	5451
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	72	97	935	1362	6609
					% 82,48

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	23	12	5	20,00	% 50
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	eBBADB DDcAeC DbC aDddAAbeDeAaCDBEcCDE					

	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	0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Sözlü 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	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	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	1	1	33
Paragrafın Yorumlanması	7	3	4	43
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	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 BCEBDBADAEEBDDCCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	d a A					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	0	1	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	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	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	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	2	2	0,50	% 10
Coğrafya-1	5	1	2	2	0,50	% 10
Felsefe	5	1	2	2	0,50	% 10
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	5	7	8	3,25	% 16
Cevap Anahtarı	A ECEBDBBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	adE D eeDcb DA 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	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
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	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	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	1	0	50
Din ve İslam	2	1	0	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	2	4	0,50	% 7
Kimya	7	2	0	5	2,00	% 29
Biyoloji	6	1	4	1	0,00	% 0
TYT Fen	20	4	6	10	2,50	% 13
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADAEBACADCBEEBC					
Cevaplarınız	Be d AD eCa ce					

	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	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	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	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	1	0

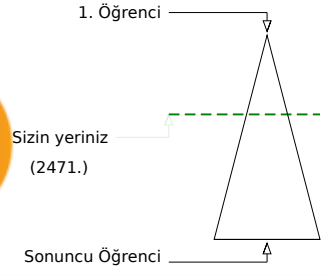
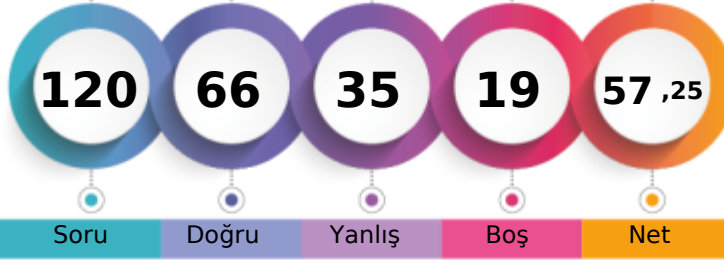
AROMAT TYT 1



312,195 % 37,39

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY

-M - 13046
NADİR TÜRETKEN



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	36	49	441	560
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	72	97	935	1362
				2471 % 37,39
				6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	26	12	2	23,00	% 58
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECEDE					
Cevaplarınız	ABBADBCBdaccEbBbADACBdDACAEEeacaAEDEEEa					

	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	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	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	3	3	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	16	6	8	14,50	% 48
Geometri	10	2	3	5	1,25	% 13
TYT Matematik	40	18	9	13	15,75	% 39
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCE aeAceEEaD CAD DE DCABc DBbd c					

	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	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	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	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	1	0
Yamuk	1	0	1	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	2	3	0	1,25	% 25
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 ECEBDBBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEBcDdaAeDBeaEDAECE					

	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	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 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

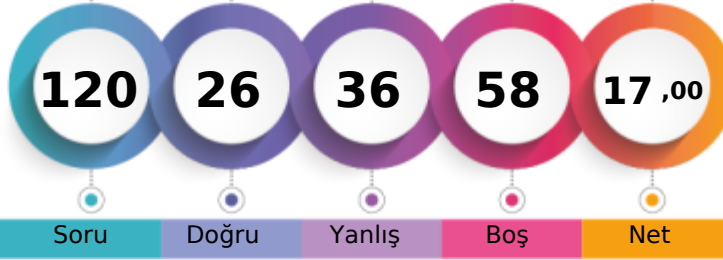
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	4	0	2,00	% 29
Kimya	7	3	2	2	2,50	% 36
Biyoloji	6	3	1	2	2,75	% 46
TYT Fen	20	9	7	4	7,25	% 36
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBCEBC					
Cevaplarınız	dCedAaDAD d Cc C EcC					

	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	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 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	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



191,713 % 89,65

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY-M - 13145
ÖMER FARUK GÜLSEÇEN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5925.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 67 92 900 1290 5925 % 89,65

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 72 97 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	17	17	6	12,75	% 32
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE				
Cevaplarınız		eBBADBac Dc AdCADb eacc AA ecE AcDBdEbba				

	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	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	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	0	2	0
Paragrafın Yorumlanması	7	2	3	29
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	3	2	50
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	2	4	33

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ECEBBDDEACDBACEDAECCBDACD				
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 Türleri	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	6	10	14	3,50	% 12
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	6	10	24	3,50	% 9
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA				
Cevaplarınız		aE DddDe aac A b DD dd				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle 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	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	2	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 Verileri merkez 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	2	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
Fizik	7	0	6	1	-1,50	% 0
Kimya	7	1	1	5	0,75	% 11
Biyoloji	6	2	2	2	1,50	% 25
TYT Fen	20	3	9	8	0,75	% 4
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADAEBACADCBEBC				
Cevaplarınız		ddbaca A d eCc 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	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 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	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	0	0

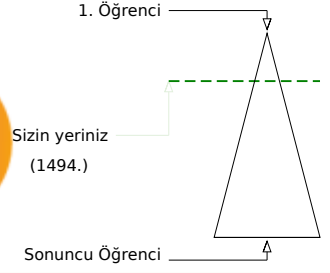
AROMAT TYT 1



348,623 % 22,61

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY

-M - 13029
ÖZGENUR MENTEŞ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 25 35 285 335 1494 % 22,61

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 72 97 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	5	6	27,75	% 69
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	bBBADB E BCADACBEDACAAbBDEaEEDBEECDb					

	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	0	0	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	0	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	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	21	0	9	21,00	% 70
Geometri	10	2	1	7	1,75	% 18
TYT Matematik	40	23	1	16	22,75	% 57
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCEBD ADAEEB CAD EDDC BED B dE					

	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	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	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	0	0	0
Kare	2	1	1	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	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
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	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEaCd dcCDBACEDbE 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 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	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	1	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

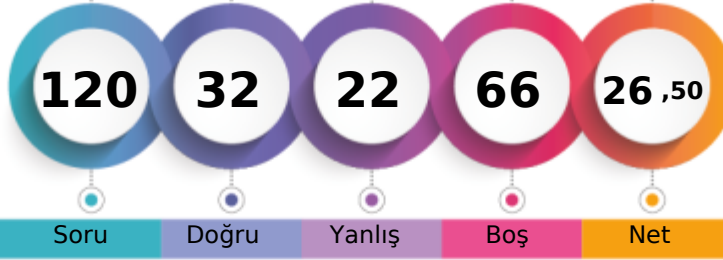
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	1	2	3,75	% 54
Kimya	7	3	0	4	3,00	% 43
Biyoloji	6	2	1	3	1,75	% 29
TYT Fen	20	9	2	9	8,50	% 43
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEEBC					
Cevaplarınız	BCAa B AD A DC b					

	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	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	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	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	1	0

AROMAT TYT 1



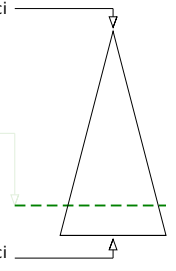
219,203 % 82,30

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY-M - 13150
RABİA TURAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5439.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 61 83 834 1179 5439 % 82,30

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 72 97 935 1362 6609

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	24	9	7	21,75	% 54
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız		ABeAbBC DEABaADA Baa CAEEeDEb DBEEaDa					

	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	0	0
Ad Sözcük Türleri - 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	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	4	2	57
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	2	2	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	2	5	23	0,75	% 3
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik		40	2	5	33	0,75	% 2
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEEDBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız		Cc b Db a d					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	2	3	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 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	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	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	3	1	0,25	% 5
Coğrafya-1		5	1	2	2	0,50	% 10
Felsefe		5	1	3	1	0,25	% 5
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	6	8	6	4,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız		dCd cD eeaae ED E C					

	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
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	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	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	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	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	0	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	A	BCAEABDADAEBACADCBEBEC					
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

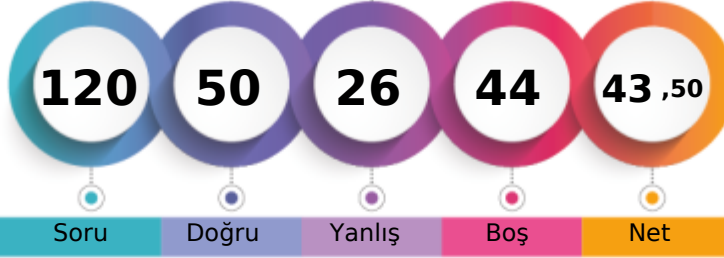
AROMAT TYT 1



270,450 % 58,69

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY

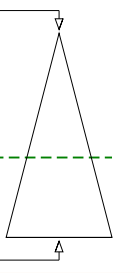
-M - 13157
RECEP İZİDOĞRU



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3879.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 50 68 642 856 3879 % 58,69

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 72 97 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	26	12	2	23,00	% 58
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBACDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBACdD	ecbBACADbAaDaACAAbEBcEeDBEBbEC			

	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	1	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	0	0
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	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	13	5	12	11,75	% 39
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	14	5	21	12,75	% 32
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCCB				
Cevaplarınız		CB D BDE E Db A cDdEeeB D 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	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	0	1	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	4	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	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	0	2	3	-0,50	% 0
Coğrafya-1	5	0	1	4	-0,25	% 0
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	7	4	9	6,00	% 30
Cevap Anahtarı	B	CEEBBDECAEDBCAEDAEACCCDABD				
Cevaplarınız		ed cDB AED 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	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	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	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	2	4	0,50	% 7
Kimya	7	0	3	4	-0,75	% 0
Biyoloji	6	2	0	4	2,00	% 33
TYT Fen	20	3	5	12	1,75	% 9
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBACBCE				
Cevaplarınız		aB c ec b C 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	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	1	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	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	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	0	0

AROMAT TYT 1



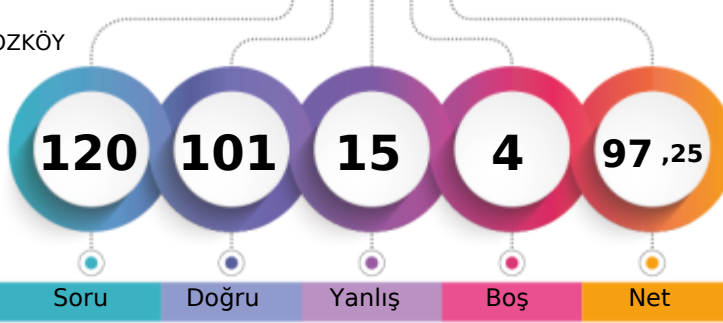
432,725

%

2,44

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY

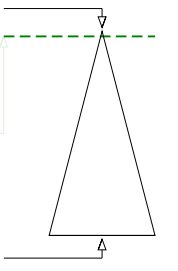
-M - 13112
RIZA CAN KAYNAK



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(161.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 2 39 45 161 % 2,44

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 72 97 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	31	8	1	29,00	% 73
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABDECAEDBEECEDE					
Cevaplarınız	ABBAAeBCBAbEeEdBCADACBaDACAAbBcEbAEDBEEC 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	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	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	5	0	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	26	1	3	25,75	% 86
Geometri	10	9	1	0	8,75	% 88
TYT Matematik	40	35	2	3	34,50	% 86
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECBA					
Cevaplarınız	BCEBDBADAEEBDCADADA DDCABED EcDBACCCECaBA					

	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	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	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	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	5	0	0	5,00	% 100
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	15	5	0	13,75	% 69
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEeBDBEACaBeCEDAEBe					

	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	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	0	1	0

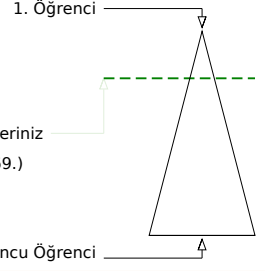
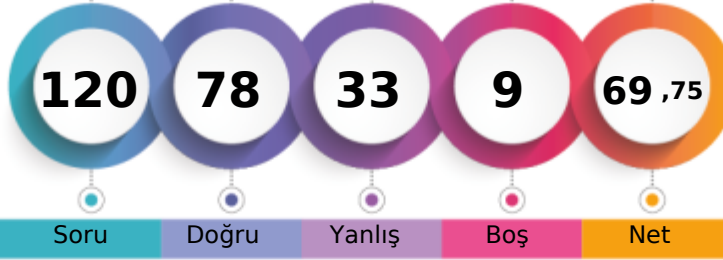
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	7	0	0	7,00	% 100
Kimya	7	7	0	0	7,00	% 100
Biyoloji	6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen	20	20	0	0	20,00	% 100
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEBC					
Cevaplarınız	BCAEABDADEABCADCBEBC					

	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	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



350,320 % 22,23

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY-M - 13032
SAMET FURKAN TOSUN

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	24	34	279	328	1469 % 22,23
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	72	97	935	1362	6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	26	14	0	22,50	% 56
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABeACBaBedcEdACADbceaaeCAADBcECEADBEcEEC				

	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	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	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	0	3	0
Paragrafın Yorumlanması	7	3	4	43
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	6	4	18,50	% 62
Geometri	10	4	1	5	3,75	% 38
TYT Matematik	40	24	7	9	22,25	% 56
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCCB				
Cevaplarınız		CB cBdBDEAEBCDCeA AdcEdCABD cB A EeC				

	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	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	3	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	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Yamuk	1	0	1	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	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	1	4	0	0,00	% 0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	8	0	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECAEDBCAEDAEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEaBdDECbaBCAEDcbbe				

	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	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	1	1	50
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	6	1	0	5,75	% 82
Biyoloji	6	3	3	0	2,25	% 38
TYT Fen	20	16	4	0	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCE				
Cevaplarınız		CBAEBADADCBACBDCeBaBd				

	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	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	0	1	0
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	1	0

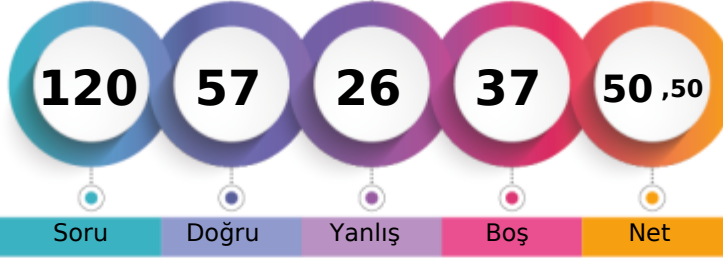
AROMAT TYT 1



290,930 % 47,98

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY

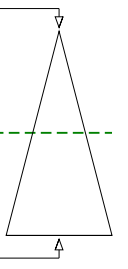
-M - 13014
SAMET UZUN



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3171.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 45 62 552 710 3171 % 47,98

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 72 97 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	8	2	28,00	% 70
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABBADBCB ba cBCADeCBcDACAAbBDEbAEDBEECDA					

	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	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	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	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 BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEEDBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BC caa DeEE D A E 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	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	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	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	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
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	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEacD cACaBACEDAE 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	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	0	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	5	1	-0,25	% 0
Kimya	7	3	1	3	2,75	% 39
Biyoloji	6	0	4	2	-1,00	% 0
TYT Fen	20	4	10	6	1,50	% 8
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEBC					
Cevaplarınız	eebdcB AD Ce edb a					

	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	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	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	1	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	1	0

AROMAT TYT 1



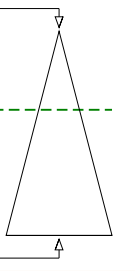
312,858 % 37,10

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY-M - 13007
SEDAT ARDA KOŞUN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(2452.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 35 48 439 558 2452 % 37,10

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 72 97 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	31	5	4	29,75	% 74
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBACaDb A EBAbADCBDEACAaCb EeEADBED Ea				

	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 Öğeleri - 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	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	0	86
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	10	1	19	9,75	% 33
Geometri	10	0	2	8	-0,50	% 0
TYT Matematik	40	10	3	27	9,25	% 23
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBEDDACECCCB				
Cevaplarınız		CBEC D E CD D E B b 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	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	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	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	1	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	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	5	3	10,75	% 54
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CaEBB DcCeDBCeEDE 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	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
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	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	2	0	100
Din ve İslam	2	0	1	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	4	0	2,00	% 29
Kimya	7	4	0	3	4,00	% 57
Biyoloji	6	2	0	4	2,00	% 33
TYT Fen	20	9	4	7	8,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBABEACDBCBE				
Cevaplarınız		CeddBcDADCA C 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	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	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	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

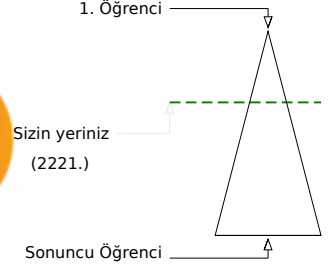
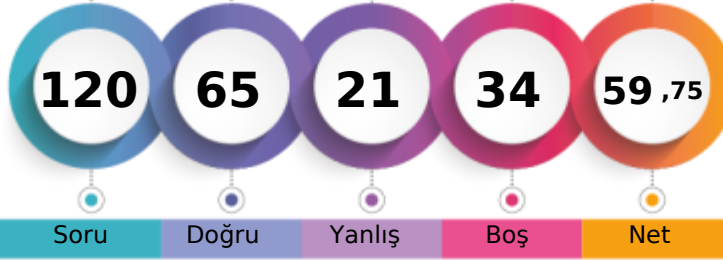
AROMAT TYT 1



319,798 % 33,61

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY

-M - 13109
SEDEF İLTER



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 33 45 403 495 2221 % 33,61

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 72 97 935 1362 6609

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Türkçe		40	27	13	0	23,75	% 59	
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC						
Cevaplarınız		ABeACBaBaAcEddbbDCaBaEACAADBdaEADBEDbEC						

	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	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	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	19	1	10	18,75	% 63	
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0	
TYT Matematik		40	19	1	20	18,75	% 47	
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBCACCCAB						
Cevaplarınız		CBED BDEAEBCDC A d ABD BE						

	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	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	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	1	0	100
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	1	3	0,75	% 15	
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	7	3	10	6,25	% 31	
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD						
Cevaplarınız		EE c Da 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	0	0	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	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	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	4	2	1	3,50	% 50	
Kimya		7	4	0	3	4,00	% 57	
Biyoloji		6	4	2	0	3,50	% 58	
TYT Fen		20	12	4	4	11,00	% 55	
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCE						
Cevaplarınız		CBAdBc ADC E aaBCBE						

	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	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	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	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	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

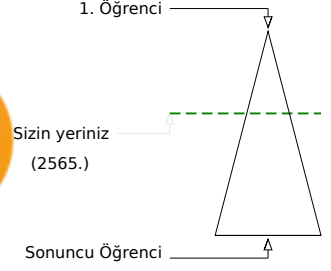
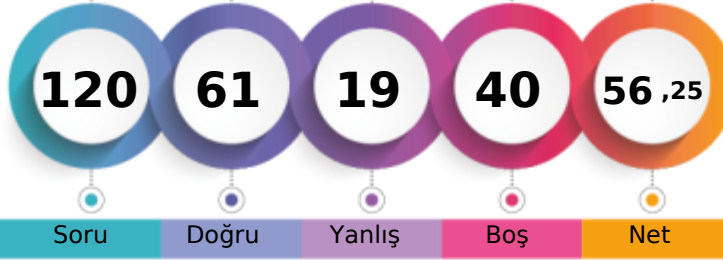
AROMAT TYT 1



309,000 % 38,81

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY

-M - 13015
SEMİH KURNAZ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	39	53	454	575	2565 % 38,81
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	72	97	935	1362	6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	25	6	9	23,50	% 59
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABeADBCBADEEABC DACBaDcC D d BcECDE					

	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 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	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	2	2	29
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	0	1	0
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	0	16	14,00	% 47
Geometri	10	3	0	7	3,00	% 30
TYT Matematik	40	17	0	23	17,00	% 43
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	B EBDADAEEBD A D DB 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	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	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	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	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	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	ECEBcDcEbDbBAbDAEbC					

	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	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	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

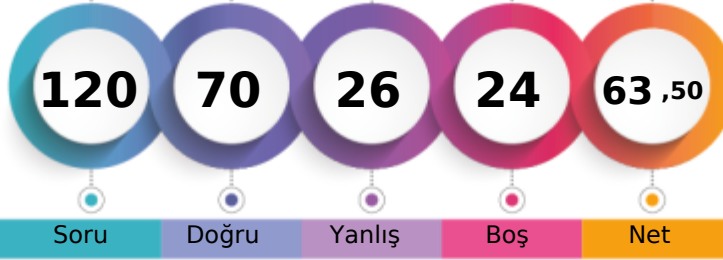
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	3	3	0,25	% 4
Kimya	7	4	2	1	3,50	% 50
Biyoloji	6	1	1	4	0,75	% 13
TYT Fen	20	6	6	8	4,50	% 23
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBCEBC					
Cevaplarınız	dCdC AD AceA b B					

	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	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	0	1	0
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	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	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



330,648 % 29,10

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY-M - 16006
SENA DOĞAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(1923.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 29 41 360 433 1923 % 29,10

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 72 97 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	28	11	1	25,25	% 63
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	eBBAaBCBA cEABCADACBacACAEBcEaAcDBbEeDb					

	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	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	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	24	2	4	23,50	% 78
Geometri	10	2	3	5	1,25	% 13
TYT Matematik	40	26	5	9	24,75	% 62
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECBA					
Cevaplarınız	BCEBDBdDAEEBDCADA DDCABcDD bBd dE					

	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'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	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	1	1	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	1	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	1	1	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	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	11	6	3	9,50	% 48
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEecD c DBebEDAEBc					

	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	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	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	0	3	4	-0,75	% 0
Kimya	7	3	1	3	2,75	% 39
Biyoloji	6	2	0	4	2,00	% 33
TYT Fen	20	5	4	11	4,00	% 20
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEBEC					
Cevaplarınız	aed AD eB CB					

	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	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	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	100
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	1	0	100
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



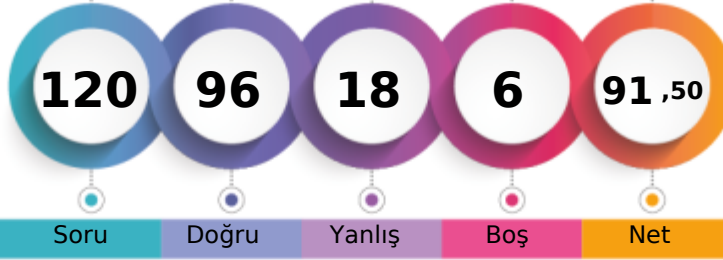
414,805

%

5,04

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY

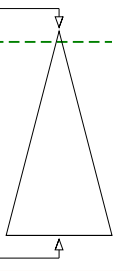
-M - 13071
SERAY AŞIK



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(333.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 3 5 66 77 333 % 5,04

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 72 97 935 1362 6609

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

	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	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	25	1	4	24,75	% 83
Geometri	10	5	3	2	4,25	% 43
TYT Matematik	40	30	4	6	29,00	% 73
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBEDDACECCCB				
Cevaplarınız		CBECb BDEAEb DCDA ADD ECABDDDBEDDed CeC B				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbirine 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 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	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	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 Küll. 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 BBBDECADEBCAEEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEE BceDEeADBBeeEDEAbC				

	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	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

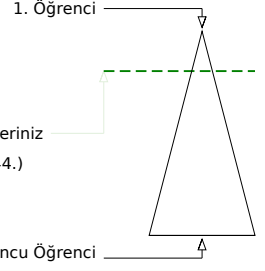
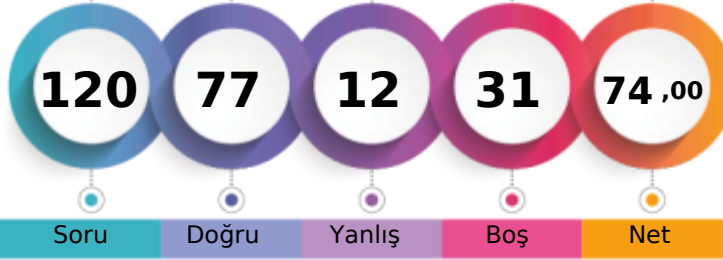
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	6	1	0	5,75	% 82
Kimya	7	6	1	0	5,75	% 82
Biyoloji	6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen	20	18	2	0	17,50	% 88
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCBE				
Cevaplarınız		CBAaBADADCBABcDDBCBE				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzensel 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 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



361,345 % 18,82

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY-M - 13002
SUDE KAVUT

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 21 30 241 280 1244 % 18,82

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 72 97 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	36	2	2	35,50	% 89
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABBADBCBAD EABCADACBED CAEBDEaAEDBEEaDE					

	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	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	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	20	3	7	19,25	% 64
Geometri	10	2	1	7	1,75	% 18
TYT Matematik	40	22	4	14	21,00	% 53
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCE Dd DAEEBDCADA dDDCABd De 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	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 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	2	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	1	1	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	0	0	5	0,00	% 0
Coğrafya-1	5	0	0	5	0,00	% 0
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	6	2	12	5,50	% 28
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	DBe ED EbC					

	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
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	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	1	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	5	1	1	4,75	% 68
Biyoloji	6	5	1	0	4,75	% 79
TYT Fen	20	13	4	3	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEBEC					
Cevaplarınız	BeAcA ADEdBC eCBEBEC					

	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	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 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	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

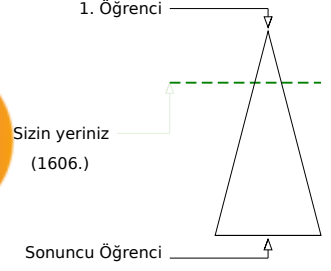
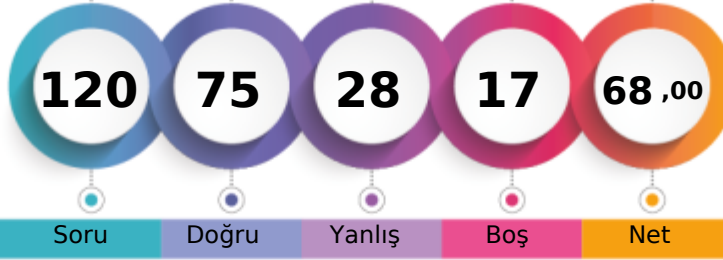
AROMAT TYT 1



343,913 % 24,30

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY

-M - 13168
SUDE ŞEŞEN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 27 37 308 366 1606 % 24,30

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 72 97 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	31	9	0	28,75	% 72
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAEBDECAEDBEECEDE					
Cevaplarınız	ABBADBCBAbeEABCADbCbBdACAEdcEaAEDBEECbA					

	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	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	21	3	6	20,25	% 68
Geometri	10	2	1	7	1,75	% 18
TYT Matematik	40	23	4	13	22,00	% 55
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCEBcBADeEEBDCAD D CABED b d CE					

	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'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	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	0	1	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	2	0	100
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	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	8	0	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEBcDadAeaBACEDeEbe					

	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 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	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	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	3	2	2	2,50	% 36
Kimya	7	1	4	2	0,00	% 0
Biyoloji	6	5	1	0	4,75	% 79
TYT Fen	20	9	7	4	7,25	% 36
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBCEBC					
Cevaplarınız	Bbd AB Abbd bDCBEBb					

	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
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	1	0
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	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	0	1	0

AROMAT TYT 1



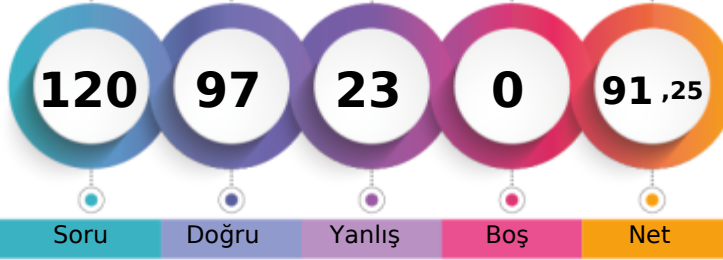
414,375

%

5,14

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY

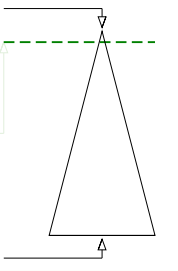
-M - 13050
TALHA YILDIRIM



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(340.)

Sonuncu Öğrenci



Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

4

7

70

81

340

% 5,14

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

72

97

935

1362

6609

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

	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	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	3	3	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	24	6	0	22,50	% 75
Geometri	10	8	2	0	7,50	% 75
TYT Matematik	40	32	8	0	30,00	% 75
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECBA				
Cevaplarınız		BCEBcBADAEEBDeCADADdDCABEbDaaDBeCCECaBA				

	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
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 (permutasyonların) 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	1	1	50
Prizmalar	2	2	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
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	15	5	0	13,75	% 69
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBEAEACDBACEDAECCBDACD				
Cevaplarınız		ECEBDBDeEeCaBeCEDAEbC				

	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	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	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	1	0	100

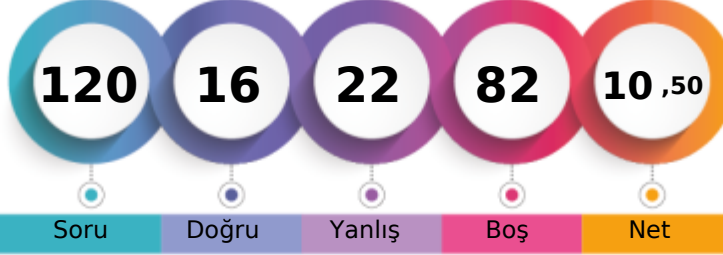
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	6	1	0	5,75	% 82
Kimya	7	6	1	0	5,75	% 82
Biyoloji	6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen	20	18	2	0	17,50	% 88
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADEABCADCBEBC				
Cevaplarınız		BCAbABDAeEABCADCBEBC				

	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	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 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



173,595 % 92,66

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY-M - 93346
TÜRKER BENGİER

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(6124.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 70 95 920 1334 6124 % 92,66

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 72 97 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	4	10	26	1,50	% 4
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	c BAcA c A beDc e db					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
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	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	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	0	2	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	2	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	5	2	23	4,50	% 15
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	5	2	33	4,50	% 11
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEDCCADADEDDCABEDDEBDBACCECCBA					
Cevaplarınız	BC b CC e D					

	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	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	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	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	1	0	4	1,00	% 20
Coğrafya-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe	5	0	1	4	-0,25	% 0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	0	0	5	0,00	% 0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	3	2	15	2,50	% 13
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	E D eC 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
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
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	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	1	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	0	0	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	4	0	2,00	% 29
Kimya	7	1	2	4	0,50	% 7
Biyoloji	6	0	2	4	-0,50	% 0
TYT Fen	20	4	8	8	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADAEBACADCBEEBC					
Cevaplarınız	dCddABae Cd ab					

	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	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	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	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	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	1	0

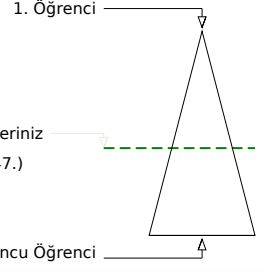
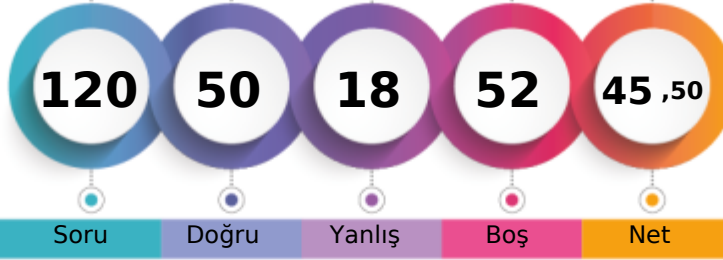
AROMAT TYT 1



276,508 % 55,18

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY

-M - 13174
UFUK İ KUMRU



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 49 67 619 809 3647 % 55,18

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 72 97 935 1362 6609

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	26	7	7	24,25	% 61
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC					
Cevaplarınız		ABBAdB e B CAeCceEACAACBECEADBE EEC					

	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	0	1	0
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	0	1	0
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	0	1	0
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	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	0	83

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	5	4	21	4,00	% 13
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik		40	5	4	31	4,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCCB					
Cevaplarınız		CBEC ce D A e					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	2	3	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'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	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	3	1	1	2,75	% 55
Din Küll. 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	B	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD					
Cevaplarınız		CEEeB DE dDB dEDEb 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
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	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	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	1	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

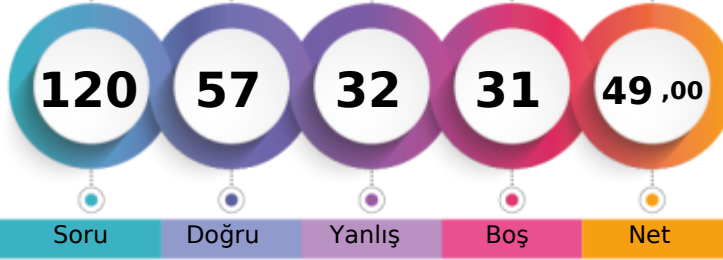
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	3	3	1	2,25	% 32
Kimya		7	3	0	4	3,00	% 43
Biyoloji		6	1	0	5	1,00	% 17
TYT Fen		20	7	3	10	6,25	% 31
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCAEBACDBCBE					
Cevaplarınız		aBddBA AD A E					

	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	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	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	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



287,018 % 49,72

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY-M - 13116
UĞURCAN NAZLI

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3286.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 47 65 567 734 3286 % 49,72

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 72 97 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	27	11	2	24,25	% 61
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABeACBD DA EDbADaABDcAdAeaBEEaEeDBdDEEC				

	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	0	0	0
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	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	4	3	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	9	8	13	7,00	% 23
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	9	8	23	7,00	% 18
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABDEAEBCDCDADADDEECABDDBEEDACECCCB				
Cevaplarınız		CBEDc abbeE CDCDeac				

	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	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, 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 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	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	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
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	4	2	13,00	% 65
Cevap Anahtarı	B	CEEBBDECAEDBCAEEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CaEeB DEeADB AEDEACE				

	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	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	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	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	1	4	2	0,00	% 0
Biyoloji	6	1	3	2	0,25	% 4
TYT Fen	20	7	9	4	4,75	% 24
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCAEBACDBCBE				
Cevaplarınız		CBdBADAc d dbe ab 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	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	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	1	0	100
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	1	0

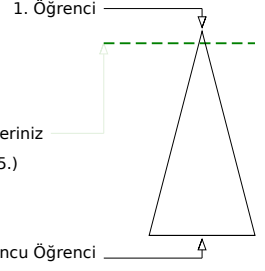
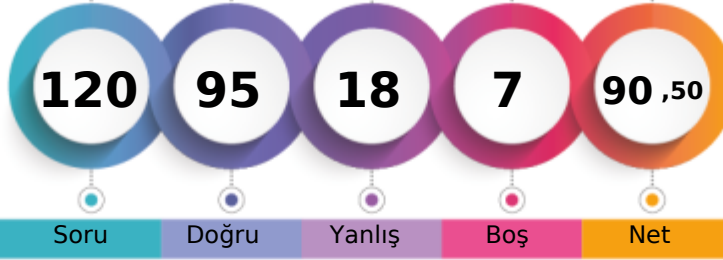
AROMAT TYT 1



411,988 % 5,67

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY

-M - 13010
YİĞİT YÜREK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 5 9 78 89 375 % 5,67

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 72 97 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	32	7	1	30,25	% 76
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		AaeACBDBDA EBACADCBDEeCAAcBEeAeEDBEDEEa				

	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	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	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	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	22	3	5	21,25	% 71
Geometri	10	10	0	0	10,00	% 100
TYT Matematik	40	32	3	5	31,25	% 78
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBEDDACECCCB				
Cevaplarınız		CBccBABBbEAEBc CDA ADDE CABDD BDACECCCB				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	7	5	2	71
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	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	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	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	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	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	B	CEE BBBDECAEDBCAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEaeEDeADBCAEDEAbC				

	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	1	0	5,75	% 82
Biyoloji	6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen	20	16	3	1	15,25	% 76
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCE				
Cevaplarınız		CBAbAa ADCABeCCBDCBCE				

	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	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 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

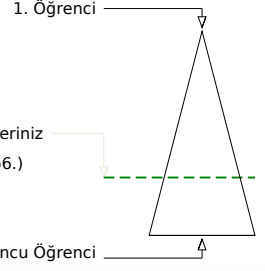
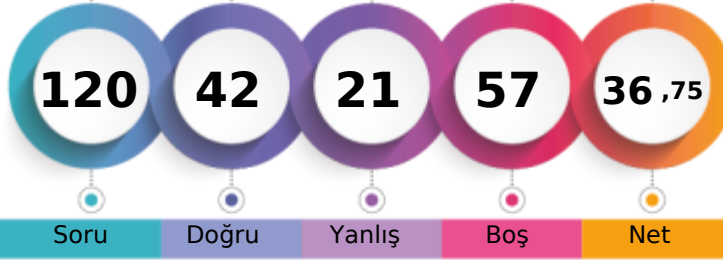
AROMAT TYT 1



250,905 % 69,09

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY

-M - 13138
YUSUF ÇALIŞKAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 57 77 735 1007 4566 % 69,09

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 72 97 935 1362 6609

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	20	12	8	17,00	% 43
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC					
Cevaplarınız		BBcCdD Ac BACAeCe aACAdcadECEAD DbEd					

	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	0	0
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	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	0	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	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	1	1	33
Paragrafın Yorumlanması	7	3	3	43
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	2	2	33

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	11	2	17	10,50	% 35
Geometri		10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik		40	12	2	26	11,50	% 29
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCCB					
Cevaplarınız		CB D ABDEAE C aA d 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	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	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	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	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	2	1	1,50	% 30
Coğrafya-1		5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe		5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	6	4	10	5,00	% 25
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD					
Cevaplarınız		CE ac Dc A 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	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	0	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	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	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	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

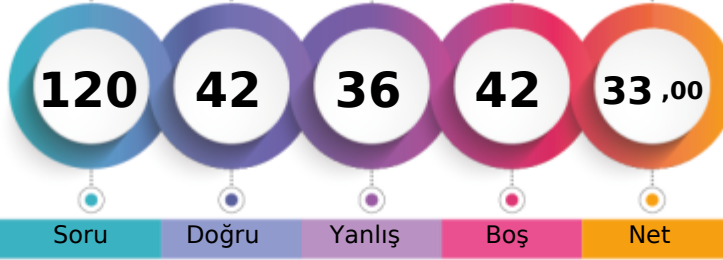
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	1	3	3	0,25	% 4
Kimya		7	2	0	5	2,00	% 29
Biyoloji		6	1	0	5	1,00	% 17
TYT Fen		20	4	3	13	3,25	% 16
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBABACDBCBE					
Cevaplarınız		ddd A AD C					

	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	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	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	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



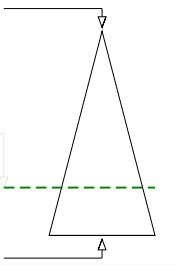
240,390 % 73,84

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY-M - 13151
YUSUF EMRE DOĞRU

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4880.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 58 79 774 1074 4880 % 73,84

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 72 97 935 1362 6609

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	15	12	13	12,00	% 30
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız		ecBdbdCBaCa AeCADA Bd ACAe D cCb					

	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	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	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	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	0	67
Paragrafın Yorumlanması	7	3	2	43
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	1	0	17
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	1	2	17

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	9	10	11	6,50	% 22
Geometri		10	3	2	5	2,50	% 25
TYT Matematik		40	12	12	16	9,00	% 23
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız		BCeDdC D EE beeb b DC cbe DBA b 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	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, 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	1	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	1	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	4	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	1	0	100
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	1	0
Çokgenler	2	0	1	0
Prizmalar	2	0	0	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	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	1	3	1	0,25	% 5
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	6	5	9	4,75	% 24
Cevap Anahtarı	A	ECEBBDDEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız		ace c DBA eb Ce					

	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	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	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	0	1	0
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	3	1	2,25	% 32
Biyoloji		6	2	1	3	1,75	% 29
TYT Fen		20	9	7	4	7,25	% 36
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADEABCADCBCEBC					
Cevaplarınız		dbdEABDAbEc Ce C E 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	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	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	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	0	1	0

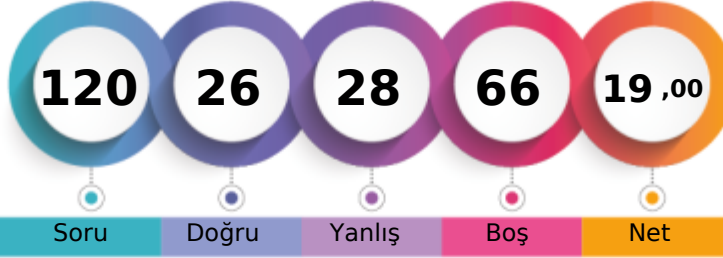
AROMAT TYT 1



198,350 % 88,29

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY

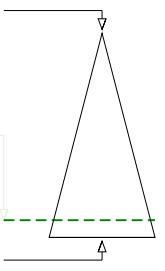
-M - 13058
YUSUF YALÇIN



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5835.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 65 90 893 1280 5835 % 88,29

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 72 97 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	12	16	12	8,00	% 20
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABBEDBC dadcDAeeabAdAdbecce eED					

	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	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	0	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	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	2	33
Paragrafın Yorumlanması	7	2	5	29
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	2	3	33
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	3	2	25	2,50	% 8
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	4	2	34	3,50	% 9
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCE ca A					

	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	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	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 (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	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	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	1	2	2	0,50	% 10
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	9	7	4	7,25	% 36
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	cC BeDBaA Ddb 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	1	0	100
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	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	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	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 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

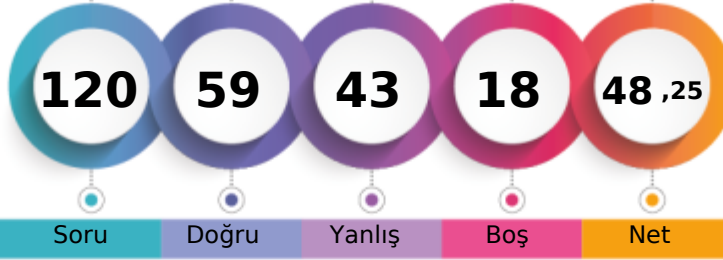
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	2	5	-0,50	% 0
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	1	3	16	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBCEBC					
Cevaplarınız	db A e					

	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	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	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



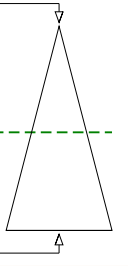
286,300 % 50,10

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY-M - 13025
ZAFER TAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3311.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 48 66 573 740 3311 % 50,10

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 72 97 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	18	18	4	13,50	% 34
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	bdeDdCBAD b CABACBcacCAebBcdCAEDdcdD					

	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	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	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	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	2	5	29
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	1	4	17

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	14	10	6	11,50	% 38
Geometri	10	5	2	3	4,50	% 45
TYT Matematik	40	19	12	9	16,00	% 40
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECBA					
Cevaplarınız	BCEdDB DAEE b eAb abDDCacbeb DBACCb e					

	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	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'ın yasalarını açıklar.	1	0	1	0
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	4	6	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	1	0	100
Kare	2	1	1	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 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	aCEEacD EAdbBeCEDAEba					

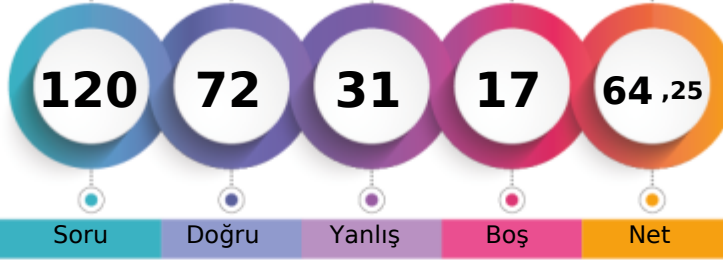
	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca 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	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	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	4	3	0	3,25	% 46
Kimya	7	3	3	1	2,25	% 32
Biyoloji	6	3	0	3	3,00	% 50
TYT Fen	20	10	6	4	8,50	% 43
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBCEBC					
Cevaplarınız	dbdEABDAbEb Cc CBE					

	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	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	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	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

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY

-MA - 13055
ATİKE SUDE ELDEYMEZ



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(1858.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 12 40 354 423 1858 % 28,11

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 19 97 935 1362 6609

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

	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	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	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	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	21	3	6	20,25	% 68
Geometri	10	3	2	5	2,50	% 25
TYT Matematik	40	24	5	11	22,75	% 57
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBEDDACECCCB				
Cevaplarınız		CBEDB BDEeEBbDCCDA DD CABDc EeD E Ca				

	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	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	1	1	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	1	0	50
Çokgenler	2	1	1	50
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	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	10	9	1	7,75	% 39
Cevap Anahtarı	B	CEEBBDECAEDBCAEDAEACCCDABD				
Cevaplarınız		bEEaceD eAaBCAEDebbe				

	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
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	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	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	1	2	3,75	% 54
Kimya	7	4	3	0	3,25	% 46
Biyoloji	6	2	2	2	1,50	% 25
TYT Fen	20	10	6	4	8,50	% 43
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCE				
Cevaplarınız		CBAd A AeCABbdCeB 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	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	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	0	0	0
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

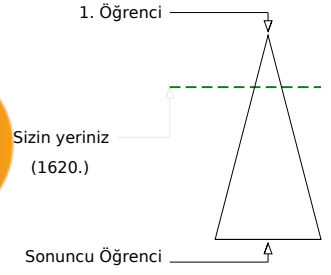
AROMAT TYT 1



343,625 % 24,51

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY

-MA - 13105
AYŞE EGEM BALCI



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	11	38	312	370	1620
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	97	935	1362	6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	32	6	2	30,50	% 76
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABeACBDBDdcEBACADcABD ACAADBEeAeEeDBEDbE				

	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	0	1	0
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	0	86
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	15	2	13	14,50	% 48
Geometri	10	3	0	7	3,00	% 30
TYT Matematik	40	18	2	20	17,50	% 44
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEEDACECCCB				
Cevaplarınız		CBED BDEAEBCDCDac a BD E				

	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	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 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	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	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	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	0	2	3,00	% 60
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	3	2	14,25	% 71
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECAEDBCAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		dEEeB D CADBCAEDEAEc				

	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	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	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	2	4	1	1,00	% 14
Kimya	7	4	2	1	3,50	% 50
Biyoloji	6	2	3	1	1,25	% 21
TYT Fen	20	8	9	3	5,75	% 29
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCE				
Cevaplarınız		deAdBc AbCdB AcBbae				

	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	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 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	0	0	0
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	1	0

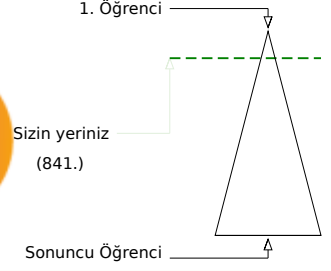
AROMAT TYT 1



382,148 % 12,73

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY

-MA - 13061
AYŞENUR TAŞDEMİR



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 9 20 169 191 841 % 12,73

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 19 97 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	34	5	1	32,75	% 82
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECEDE					
Cevaplarınız	ABBADBCBAB EABCADACBaDaAdBDECAEDBEEaEde					

	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	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	4	3	57
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	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	BCE DBADAEE D CAD D DDCABEB					

	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	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	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	4	1	0	3,75	% 75
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	15	5	0	13,75	% 69
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEAEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEeBDeEAeDBeCEDAEeCe					

	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	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	2	0	100
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

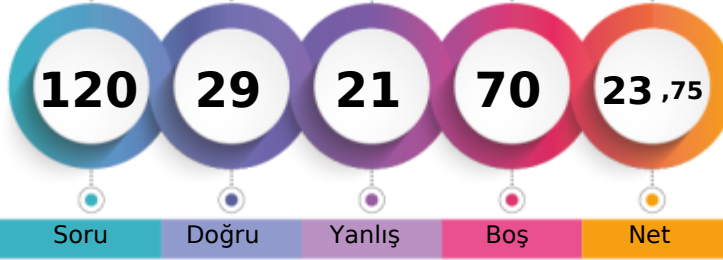
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	2	1	3,50	% 50
Kimya	7	5	0	2	5,00	% 71
Biyoloji	6	5	0	1	5,00	% 83
TYT Fen	20	14	2	4	13,50	% 68
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEBC					
Cevaplarınız	BCd ABaADEA ADCBE C					

	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	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	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	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	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



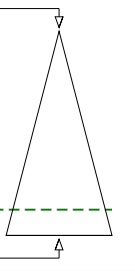
212,783 % 84,26

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY-MA - 17004
BAGER IŞIK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5569.)

Sonuncu Öğrenci



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	18	86	859	1218	5569 % 84,26
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	97	935	1362	6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	9	7	24	7,25	% 18
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		BB bBbB	d AD B		ec	eEEe

	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	0	0	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 Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri - 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	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	0	0	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	2	0	20
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	0	20	10,00	% 33
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	11	0	29	11,00	% 28
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBEDDACECCCB				
Cevaplarınız		CB D D AE CD A 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	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	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	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	1	0	50
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	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	10	2	5,50	% 28
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBACAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CcEAc e CeDaCcbaEAdC				

	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	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	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	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	0	2	5	-0,50	% 0
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	2	4	-0,50	% 0
TYT Fen	20	1	4	15	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBABEACDBCBE				
Cevaplarınız		d d A e 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	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	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	1	0

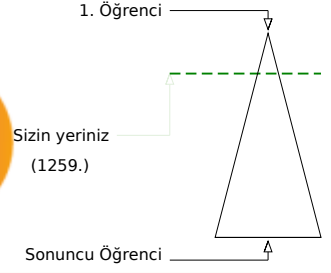
AROMAT TYT 1



360,935 % 19,05

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY

-MA - 13043
EMRE PEHLİVAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	10	31	243	282	1259 % 19,05
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	97	935	1362	6609

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

	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	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	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	0	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	13	5	12	11,75	% 39
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	13	5	22	11,75	% 29
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEEDACECCAB				
Cevaplarınız		CBED dBDEdd CD A D c AB e				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyile 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	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	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	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	1	0	4	1,00	% 20
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	3	4	12,25	% 61
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEE Bc D DBCCeDEAbc				

	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	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	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

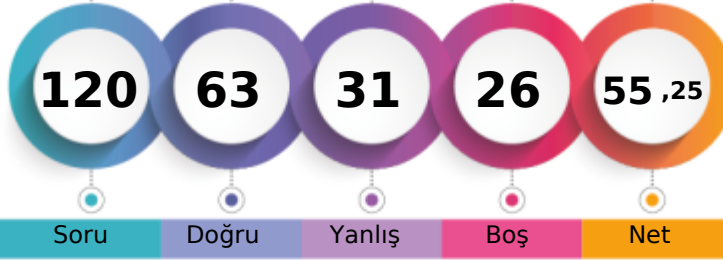
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	1	2	3,75	% 54
Kimya	7	7	0	0	7,00	% 100
Biyoloji	6	5	0	1	5,00	% 83
TYT Fen	20	16	1	3	15,75	% 79
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBACBDCBCE				
Cevaplarınız		CBAE e ADCABEACDB BE				

	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	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	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	0	0	0

AROMAT TYT 1



306,515 % 40,07

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY-MA - 13022
KAĞAN ÇETİN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(2648.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 14 55 468 592 2648 % 40,07

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 19 97 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	24	12	4	21,00	% 53
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE				
Cevaplarınız		eBBADdC bacdBCADACBa ACAeEBaECedDBEEbD				

	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	1	0
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	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	2	57
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	16	6	8	14,50	% 48
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	17	6	17	15,50	% 39
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECBA				
Cevaplarınız		BCEBDBADE E CCAD ac D Adce B 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	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 kurullarını 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	3	4	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	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	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	4	0	1	4,00	% 80
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	A	ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD				
Cevaplarınız		ECEacDdcaEeDBA 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 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	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	0	1	0

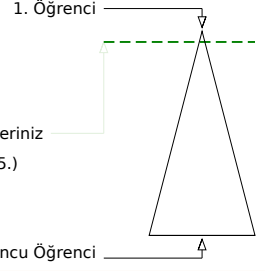
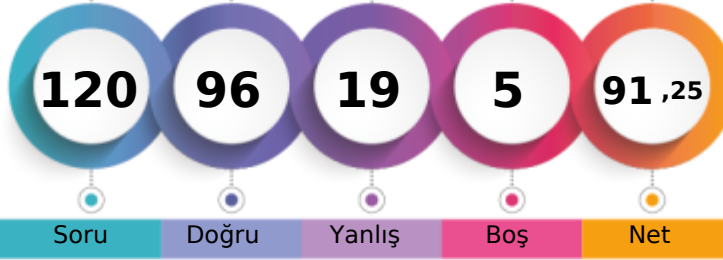
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	2	2	2,50	% 36
Kimya	7	5	1	1	4,75	% 68
Biyoloji	6	3	2	1	2,50	% 42
TYT Fen	20	11	5	4	9,75	% 49
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADEABCADCBEBC				
Cevaplarınız		BCAdd ADEA CceCbDb				

	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	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	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	1	0	100
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	0	0

AROMAT TYT 1



414,650 % 5,07

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY-MA - 17012
M EREN ERGÜVEN

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 3 6 68 79 335 % 5,07

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 19 97 935 1362 6609

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

	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 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	2	5	29
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	26	0	4	26,00	% 87
Geometri	10	8	1	1	7,75	% 78
TYT Matematik	40	34	1	5	33,75	% 84
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCEBDBADAEEBD CAD DEDDCAB DDE DBACCCE eBA					

	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'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	1	0	100
Kare	2	2	0	100
Çokgenler	2	0	1	0
Prizmalar	2	2	0	100

	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 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	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEaCDBcACDBAbEDAECE					

	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	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	0	1	0

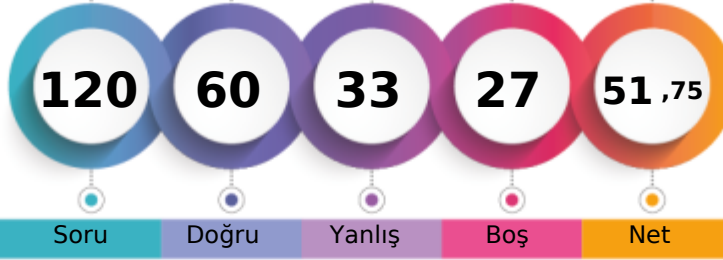
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	7	0	0	7,00	% 100
Kimya	7	5	2	0	4,50	% 64
Biyoloji	6	5	1	0	4,75	% 79
TYT Fen	20	17	3	0	16,25	% 81
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBCEBC					
Cevaplarınız	BCAEABDADaABaAeCBCEBC					

	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	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	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



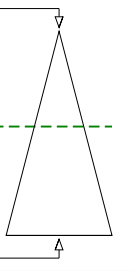
295,650 % 45,01

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY-MA - 13167
MERT DOĞAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(2975.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 15 58 508 652 2975 % 45,01

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 19 97 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	26	14	0	22,50	% 56
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	cBeADBCBebDcAdbADACBaaACadbBDcaeEDBEECDE					

	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	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	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	3	4	43
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	11	7	12	9,25	% 31
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	12	7	21	10,25	% 26
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEEDBDBACCCECBA					
Cevaplarınız	BCEeaeDDeE dCAD DC B c 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	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	1	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 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	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	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	5	2	11,75	% 59
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	cCBaBD EACDBcCEDAE 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 önemi 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	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 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

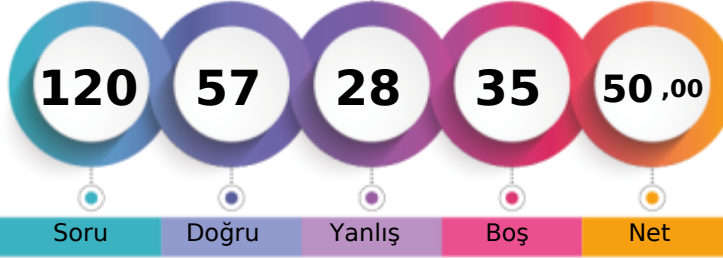
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	4	1	1,00	% 14
Kimya	7	3	1	3	2,75	% 39
Biyoloji	6	4	2	0	3,50	% 58
TYT Fen	20	9	7	4	7,25	% 36
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEEBC					
Cevaplarınız	d AbcBbADE d eCcEEBC					

	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	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	1	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	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



290,745 % 48,13

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY-MA - 13114
METİN ÇAĞLAR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3181.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 17 63 555 714 3181 % 48,13

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 19 97 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	24	14	2	20,50	% 51
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEAABCADACBEDACAABDECAEDBEECDE				
Cevaplarınız		eBeAbBbBe DcA bADACBcDACAeEBaEbAEDdEeBDb				

	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	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Soylu 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	0	1	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	0	0	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	5	2	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	6	6	18	4,50	% 15
Geometri	10	3	0	7	3,00	% 30
TYT Matematik	40	9	6	25	7,50	% 19
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA				
Cevaplarınız		BCc ce DA E c bA b DB C				

	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	1	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	1	0
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	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	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	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	A	ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD				
Cevaplarınız		ECEaBD cA aBACEDbEdC				

	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	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	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	4	0	3	4,00	% 57
Biyoloji	6	4	0	2	4,00	% 67
TYT Fen	20	11	3	6	10,25	% 51
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADEAABCADCBCEBC				
Cevaplarınız		BCDe caADEA CBEB				

	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	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	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	0	0	0

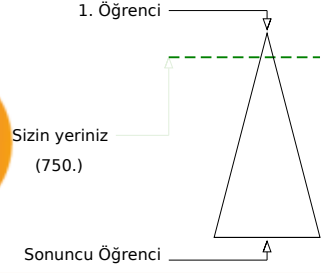
AROMAT TYT 1



387,205 % 11,35

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY

-MA - 17002
NİLGÜN ALPTEKİN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	8	16	149	167	750 % 11,35
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	97	935	1362	6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	31	4	5	30,00	% 75
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBACaDBbADEBACADCB	AdAADBEEC	ADBE	E a	

	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	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	3	1	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	22	1	7	21,75	% 73
Geometri	10	2	0	8	2,00	% 20
TYT Matematik	40	24	1	15	23,75	% 59
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBEDDACECCCB				
Cevaplarınız		CBEDB BDEAEBCDCeA	DD	CABD	EB	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	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	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	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	3	1	1	2,75	% 55
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
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	5	3	10,75	% 54
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDAEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEE ceDE	ADBaAEDE	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 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	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	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	1	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	6	0	1	6,00	% 86
Biyoloji	6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen	20	18	1	1	17,75	% 89
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBACBDCBCE				
Cevaplarınız		CBAbBADADCB	ACBDCBCE			

	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	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	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

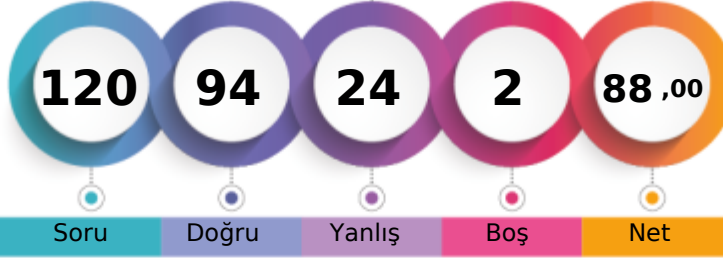
AROMAT TYT 1



404,035

%

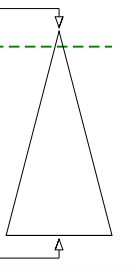
7,28

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY-MA - 13028
OĞUZ TEKGÜL

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(481.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 5 10 98 112 481 % 7,28

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 19 97 935 1362 6609

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

	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	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	25	4	1	24,00	% 80
Geometri	10	9	0	1	9,00	% 90
TYT Matematik	40	34	4	2	33,00	% 83
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCECCBA				
Cevaplarınız		BCEBDBADAEEBDCAD DdDDCABdbDeCDBACCECC 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 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	3	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	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	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	12	8	0	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD				
Cevaplarınız		dCEaBDaEdCaBAbEdbEbC				

	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
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	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 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

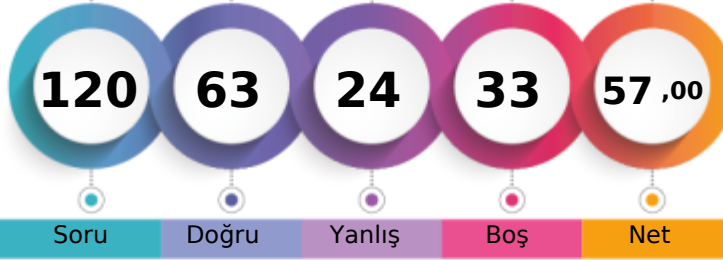
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	5	2	0	4,50	% 64
Kimya	7	5	2	0	4,50	% 64
Biyoloji	6	4	2	0	3,50	% 58
TYT Fen	20	14	6	0	12,50	% 63
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADEABCADCBEBC				
Cevaplarınız		BeAcABDADbABCdDCdEaC				

	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	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	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



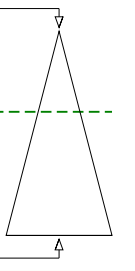
310,395 % 38,05

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY-MA - 13124
RIZA CAN AYDIN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(2515.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 13 50 447 568 2515 % 38,05

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 19 97 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	6	1	31,50	% 79
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABeACBDBDdDEBdbADCABDEACAADBEeAeADBEDEb				

	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	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	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	4	1	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	12	1	17	11,75	% 39
Geometri	10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik	40	12	2	26	11,50	% 29
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBEDDACECCCB				
Cevaplarınız		CB D AcD AE CDC A E a				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyile 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	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	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	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	1	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	3	1	0,25	% 5
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
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	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		daEac DceeDBCbEdebbe				

	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	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	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	0	1	0

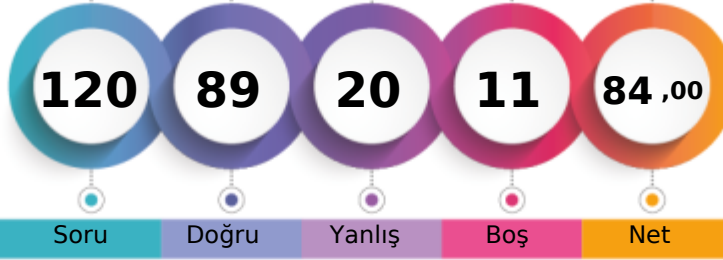
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	2	2	2,50	% 36
Kimya	7	3	3	1	2,25	% 32
Biyoloji	6	4	0	2	4,00	% 67
TYT Fen	20	10	5	5	8,75	% 44
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBACBDCBCE				
Cevaplarınız		Cdd BA AeCA bbC B BE				

	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	0	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	1	0
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	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



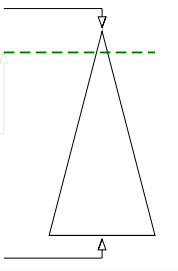
392,673 % 10,02

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY-MA - 13080
SERRA SOFUOĞLU

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(662.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 7 15 129 146 662 % 10,02

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 19 97 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	9	1	27,75	% 69
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABeAD CBAbEABCDACBaDACAEBcEaAEDdEeAde					

	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	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	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	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	25	2	3	24,50	% 82
Geometri	10	2	2	6	1,50	% 15
TYT Matematik	40	27	4	9	26,00	% 65
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCEBcBdDAEEBDCADA EDDCAB DDE Ab Ea					

	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 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	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Yamuk	1	0	1	0
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	4	0	1	4,00	% 80
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	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEAcD EACDBACEDAEbC					

	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	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 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	5	1	0	4,75	% 79
TYT Fen	20	16	4	0	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEBC					
Cevaplarınız	BCAEccDADEABCdDCBEaC					

	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	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	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

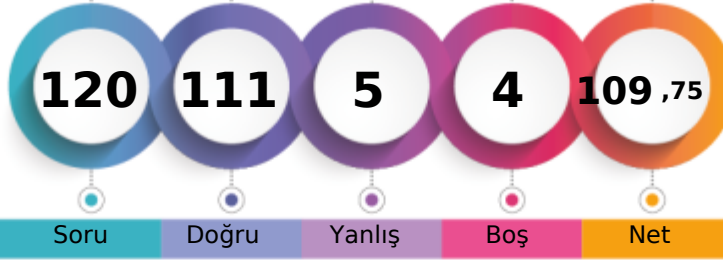
AROMAT TYT 1



469,338

%

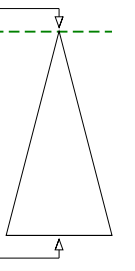
0,20

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY-MA - 13118
SILA CÖMERT

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(13.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 1 7 8 13 % 0,20

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 19 97 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	38	1	1	37,75	% 94
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABBADDCBADDEABCADACB DCAEAEBDECAEDBEECDE					

	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	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	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	2	2	25,50	% 85
Geometri	10	9	0	1	9,00	% 90
TYT Matematik	40	35	2	3	34,50	% 86
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCEBcB DAEaBDCCADA EDDCABEDDEBDB CCECCBA					

	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	0	1	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	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	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	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 ECEBDBBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEBDBBbACDBACEDAEbC					

	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	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	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	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



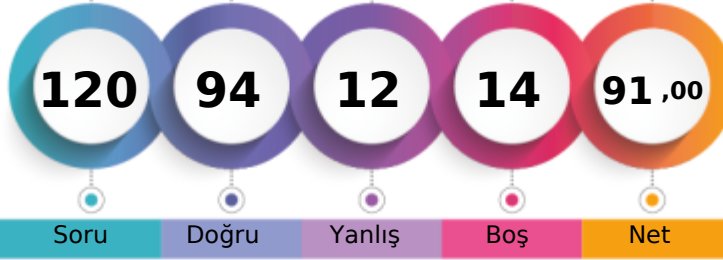
413,785

%

5,39

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY

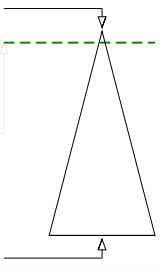
-MA - 49466
TOPRAK AKTOPRAK



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(356.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 4 8 76 87 356 % 5,39

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 19 97 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	6	5	27,50	% 69
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECEDE					
Cevaplarınız	ABBADaCBADDEdBCADACBcDACAeEBDc A c ECD					

	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 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	5	2	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	2	2	33
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	0	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	26	0	4	26,00	% 87
Geometri	10	10	0	0	10,00	% 100
TYT Matematik	40	36	0	4	36,00	% 90
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCEBDBADAEEBD CA A EDDCABEDDE DBACCCECCBA					

	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 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	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	2	0	100

	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 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	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEeBD EcCDBeCEDAEbC					

	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	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	6	1	0	5,75	% 82
Kimya	7	5	0	2	5,00	% 71
Biyoloji	6	3	1	2	2,75	% 46
TYT Fen	20	14	2	4	13,50	% 68
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADAEBACADCBEBC					
Cevaplarınız	BCAbABDAD ABC aC EB					

	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	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	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	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



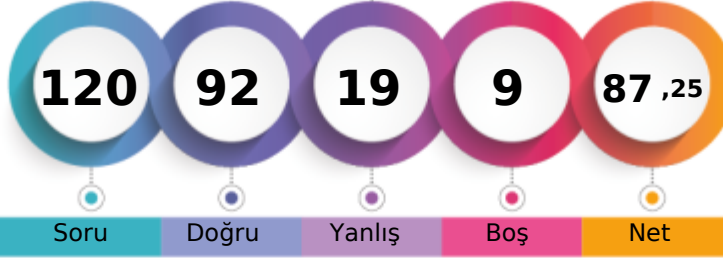
401,468

%

7,69

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY

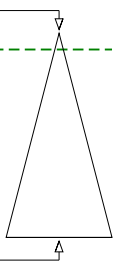
-MA - 13052
TURGUT EFE DAĞDELEN



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(508.)

Sonuncu Öğrenci



Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

6

11

100

115

508

% 7,69

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

19

97

935

1362

6609

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

	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	6	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	25	2	3	24,50	% 82
Geometri		10	9	1	0	8,75	% 88
TYT Matematik		40	34	3	3	33,25	% 83
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız		BCEBDBdDAEEBDCADA EDDCAB Dd DBACCeCaBA					

	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'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	0	91
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	1	1	50
Prizmalar	2	2	0	100

		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	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	7	0	11,25	% 56
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız		ECEAcDcaECDBAEdEAEBc					

	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	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 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

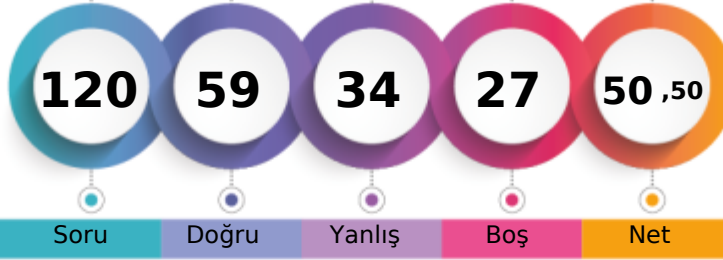
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	2	3	2	1,25	% 18
Kimya		7	5	1	1	4,75	% 68
Biyoloji		6	3	0	3	3,00	% 50
TYT Fen		20	10	4	6	9,00	% 45
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADEABCADCBEEBC					
Cevaplarınız		BCd cc ADEABb C BC					

	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	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	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	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	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



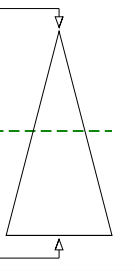
292,245 % 47,12

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY-MA - 13127
YAĞIZ EFE BULKÖY

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3114.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 16 60 535 688 3114 % 47,12

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 19 97 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	23	14	3	19,50	% 49
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABEBCAEDBEECDE					
Cevaplarınız	cceADBaBebeEABCAeA cDAdAAEBad eEDBEEaDE					

	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
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	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	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	1	0	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	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	15	7	8	13,25	% 44
Geometri	10	2	0	8	2,00	% 20
TYT Matematik	40	17	7	16	15,25	% 38
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCc cB DAEE DeCAD a DCceED b D 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	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	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	5	3	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	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	2	1	1,50	% 30
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	8	1	9,00	% 45
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	aCEBcD deCDabCEDAEbe					

	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	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	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	4	1	2	3,75	% 54
Kimya	7	2	2	3	1,50	% 21
Biyoloji	6	2	2	2	1,50	% 25
TYT Fen	20	8	5	7	6,75	% 34
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBCEBC					
Cevaplarınız	BCDe B Ab d C eCbC					

	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	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	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	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	0	1	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



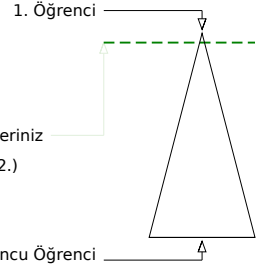
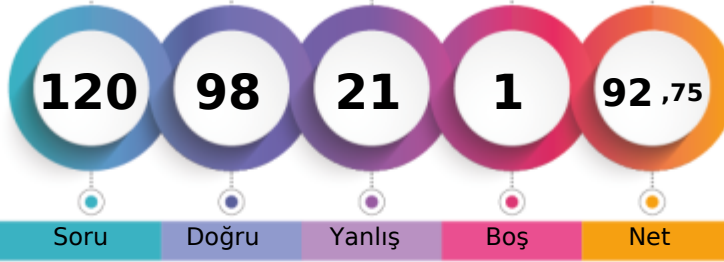
418,168

%

4,42

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY

-MA - 13076
YUNUS ARDA AYDOĞUŞ



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	4	61	71
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	97	935	1362
				292 % 4,42
				6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	35	5	0	33,75	% 84
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBACBDBDADEBACADCBDEACcBEEaEADBEDbdC				

	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	4	2	67

	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	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDDBDACECCCB				
Cevaplarınız		CBEDBDBDEAEBCDCDAeADDEECABDDa 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	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	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	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	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	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEecBDEeADBaAbDEAbe				

	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	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	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 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

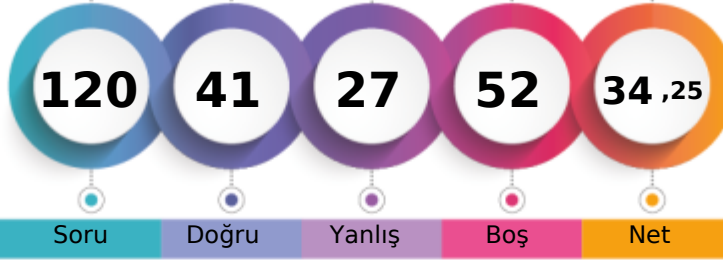
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	5	0	0,75	% 11
Kimya	7	5	2	0	4,50	% 64
Biyoloji	6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen	20	13	7	0	11,25	% 56
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCE				
Cevaplarınız		CddcadDADCBabbCDBCBE				

	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	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	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



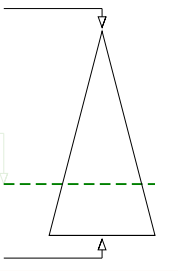
244,108 % 72,17

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY-MD - 13096
AVŞİN ÇAKAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4770.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 78 762 1055 4770 % 72,17

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 1 97 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	16	13	11	12,75	% 32
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBA	cebad	CABCee	AAaBc	EADeEdcEe

	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	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	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	0	1	0
Bitişik ve Aynı Yazılan Kelimeler	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	0	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	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	1	2	33
Paragrafın Yorumlanması	7	2	1	29
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	0	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	9	7	14	7,25	% 24
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	10	7	23	8,25	% 21
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCCB				
Cevaplarınız		CBdD	BDE d	c Ae ccEb	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	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	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 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	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	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	0	1	4,00	% 80
Coğrafya-1	5	0	1	4	-0,25	% 0
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	6	4	10	5,00	% 25
Cevap Anahtarı	B	CEEBBDECADEBCAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEB	d	DEebe		

	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	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	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	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	2	1	4	1,75	% 25
Biyoloji	6	3	0	3	3,00	% 50
TYT Fen	20	9	3	8	8,25	% 41
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBACBCE				
Cevaplarınız		CBdDBA	A a	A DB 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	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	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	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	0	0	0

AROMAT TYT 1



259,085 % 64,87

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY

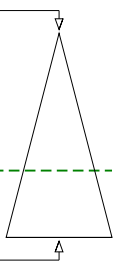
-ME - 13169
GİZEM SUDE ERBİL



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4287.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 75 695 932 4287 % 64,87

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 1 97 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	21	14	5	17,50	% 44
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABeC CBD	BAC Ae CABDd ACd de ebb acc DBc DEEC			

	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	0	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri - 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	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	3	4	43
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	1	5	17
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	2	11	16,50	% 55
Geometri	10	4	0	6	4,00	% 40
TYT Matematik	40	21	2	17	20,50	% 51
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABDEAEBCDCDADADDEECABDDDEBDACECCCB				
Cevaplarınız		CBEDBdBDEeE DC D ECABD DAC 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	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	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	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	0	0	5	0,00	% 0
Coğrafya-1	5	0	0	5	0,00	% 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	0	1	19	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	CEE BBB DECA DBCA EDEACCCDABD				
Cevaplarınız		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	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
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 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	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	1	6	-0,25	% 0
Kimya	7	2	0	5	2,00	% 29
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	2	1	17	1,75	% 9
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADAD CABEACDBCBE				
Cevaplarınız		a AD				

	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	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	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



319,795 % 33,64

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY-MM - 13083
ECRİN ÖZTÜRK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(2223.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 46 405 497 2223 % 33,64

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 1 97 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	34	4	2	33,00	% 83
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABeADBCB D EABCADACBEDACAAEBDeaEDBEECDb					

	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	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	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	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 BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECBA					
Cevaplarınız	BCE DB DeEE e C EDDb					

	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	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	1	0
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	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	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	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	14	5	1	12,75	% 64
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEBcD ceCDBAgedAeBc					

	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
Kuvayimilliyeye 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	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

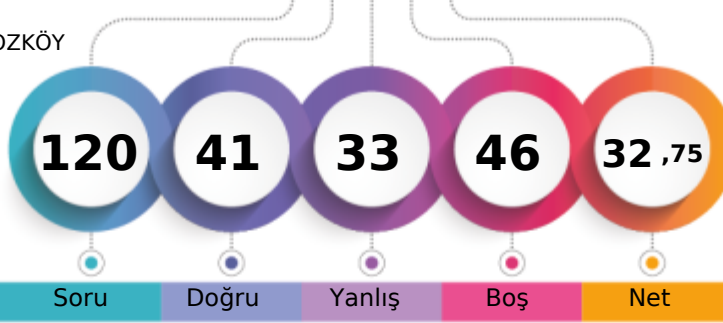
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	2	3	2	1,25	% 18
Kimya	7	2	1	4	1,75	% 25
Biyoloji	6	1	3	2	0,25	% 4
TYT Fen	20	5	7	8	3,25	% 16
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEBC					
Cevaplarınız	BCDbc AD a bCdb					

	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	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	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	1	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



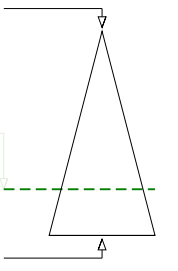
238,573 % 74,63

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY-MZ - 13156
BARKIN ERDOĞAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4932.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 80 781 1083 4932 % 74,63

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 2 97 935 1362 6609

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	23	15	2	19,25	% 48
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECEDE					
Cevaplarınız		cdBAbcCaA ec eCADeCBaDcCAAEaEACaCDBEECDb					

	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	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	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Aynı Yazılan Kelimeler	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	0	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	5	2	71
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
TYT Matematik		40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCECCBA					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbirine 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	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1		5	1	3	1	0,25	% 5
Felsefe		5	2	2	1	1,50	% 30
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	11	7	2	9,25	% 46
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız		EdEaBD abdaBe EDAECC					

	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
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	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	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

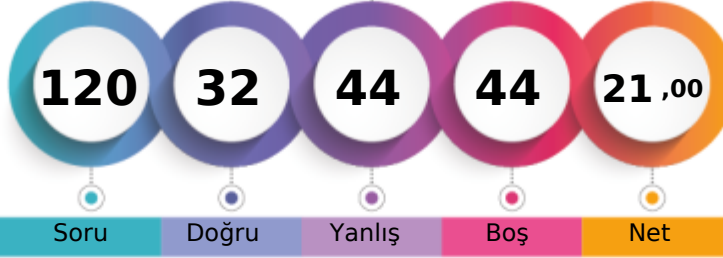
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	2	4	1	1,00	% 14
Kimya		7	3	3	1	2,25	% 32
Biyoloji		6	2	4	0	1,00	% 17
TYT Fen		20	7	11	2	4,25	% 21
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADEABCADCBEBC					
Cevaplarınız		aa deBDAbae CAeCcbcC					

	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
Miknatslar 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	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	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	0	1	0
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



204,065 % 86,90

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY-MZ - 13094
HATİCE NAZ GÜNGÖR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5743.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 2 88 882 1257 5743 % 86,90

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 2 97 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	14	14	12	10,50	% 26
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBceBade aE AdADccBecbdAeeB EC				

	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	0	1	0
Ad Söylü 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	1	0	100
Virgül	1	0	0	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	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	1	5	14
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	4	3	23	3,25	% 11
Geometri	10	0	3	7	-0,75	% 0
TYT Matematik	40	4	6	30	2,50	% 6
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCCB				
Cevaplarınız		b B bABD de d a				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	0	1	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	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	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
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	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	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	1	0
Çokgenler	2	0	1	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	1	4	0	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	10	9	1	7,75	% 39
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBACAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		eEE cBDaeAeabAdDEAbC				

	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	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	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	0	1	0
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	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	1	6	0	-0,50	% 0
Kimya	7	3	3	1	2,25	% 32
Biyoloji	6	0	6	0	-1,50	% 0
TYT Fen	20	4	15	1	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBACBDCBCE				
Cevaplarınız		adedAaAbCdB beecbaa				

	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	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	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	0	1	0
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	1	0

KURUM SORU ANALİZİ

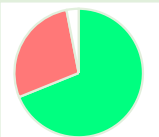

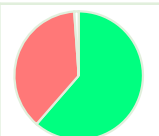
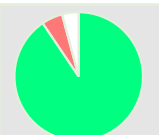
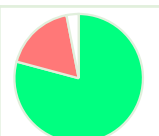
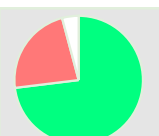
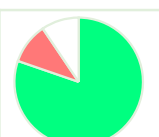
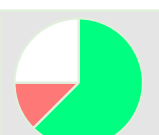
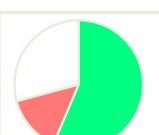
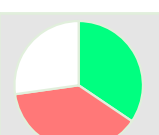
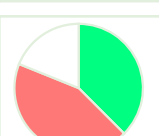
KATILIM

KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY
MANİSA / YUNUSEMRE

AROMAT TYT 1

Okul	İlçe	İl	Genel
97	935	1362	6609

TYT Türkçe

Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	
A-1 B-4	Metne Sözcük Yerleştirme	A	66 %68,75	4 %4,17	11 %11,46		12 %12,50	3 %3,13		 Doğru (%68,75) Yanlış (%28,13) Boş (%3,13)
A-2 B-2	Söz Öbeklerinde Anlam	B	2 %2,08	87 %90,63	2 %2,08	2 %2,08		3 %3,13		 Doğru (%90,63) Yanlış (%6,25) Boş (%3,13)
A-3 B-3	Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	B		59 %61,46			36 %37,50	1 %1,04		 Doğru (%61,46) Yanlış (%37,50) Boş (%1,04)
A-4 B-1	Sözcükte Anlam	A	87 %90,63			3 %3,13	2 %2,08	4 %4,17		 Doğru (%90,63) Yanlış (%5,21) Boş (%4,17)
A-5 B-7	Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	D	8 %8,33	7 %7,29	1 %1,04	76 %79,17	1 %1,04	3 %3,13		 Doğru (%79,17) Yanlış (%17,71) Boş (%3,13)
A-6 B-6	Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	B	11 %11,46	70 %72,92	2 %2,08	9 %9,38		4 %4,17		 Doğru (%72,92) Yanlış (%22,92) Boş (%4,17)
A-7 B-5	Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	C	2 %2,08	4 %4,17	77 %80,21	2 %2,08	2 %2,08	9 %9,38		 Doğru (%80,21) Yanlış (%10,42) Boş (%9,38)
A-8 B-8	Çekim Ekleri ve Türleri	B	3 %3,13	60 %62,50	3 %3,13	5 %5,21	1 %1,04	24 %25,00		 Doğru (%62,50) Yanlış (%12,50) Boş (%25,00)
A-9 B-10	Ad Soylu Sözcükler - Karma	A	54 %56,25	1 %1,04		6 %6,25	7 %7,29	28 %29,17		 Doğru (%56,25) Yanlış (%14,58) Boş (%29,17)
A-10 B-9	Cümlenin Öğeleri - Karma	D	6 %6,25	23 %23,96	3 %3,13	33 %34,38	5 %5,21	26 %27,08		 Doğru (%34,38) Yanlış (%38,54) Boş (%27,08)
A-11 B-11	Yazım Kuralları - Karma	D	8 %8,33	1 %1,04	20 %20,83	36 %37,50	13 %13,54	18 %18,75		 Doğru (%37,50) Yanlış (%43,75) Boş (%18,75)

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY MANİSA / YUNUSEMRE		AROMAT TYT 1								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										97	935	1362	6609
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-12 B-12	Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	E		4 %4,17	6 %6,25	1 %1,04	60 %62,50	25 %26,04		Doğru (%62,50) Yanlış (%11,46) Boş (%26,04)			
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-13 B-14	Noktalama İşaretleri - Karma	A	58 %60,42	3 %3,13	4 %4,17	25 %26,04		6 %6,25		Doğru (%60,42) Yanlış (%33,33) Boş (%6,25)			
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-14 B-13	Virgöl	B	3 %3,13	73 %76,04		6 %6,25	5 %5,21	9 %9,38		Doğru (%76,04) Yanlış (%14,58) Boş (%9,38)			
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-15 B-15	Paragrafı İkiye Ayırma	C	1 %1,04	15 %15,63	73 %76,04	3 %3,13	1 %1,04	3 %3,13		Doğru (%76,04) Yanlış (%20,83) Boş (%3,13)			
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-16 B-16	Cümlelerden Paragraf Oluşturma	A	79 %82,29	3 %3,13	4 %4,17	2 %2,08	1 %1,04	7 %7,29		Doğru (%82,29) Yanlış (%10,42) Boş (%7,29)			
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-17 B-17	Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	D		3 %3,13		78 %81,25	13 %13,54	2 %2,08		Doğru (%81,25) Yanlış (%16,67) Boş (%2,08)			
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-18 B-19	Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	A	72 %75,00	6 %6,25	8 %8,33		7 %7,29	3 %3,13		Doğru (%75,00) Yanlış (%21,88) Boş (%3,13)			
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-19 B-18	Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	C	3 %3,13	2 %2,08	75 %78,13	1 %1,04	2 %2,08	13 %13,54		Doğru (%78,13) Yanlış (%8,33) Boş (%13,54)			
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-20 B-20	Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	B	1 %1,04	75 %78,13	2 %2,08		8 %8,33	10 %10,42		Doğru (%78,13) Yanlış (%11,46) Boş (%10,42)			
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-21 B-22	Paragrafın Yorumlanması	E	33 %34,38	1 %1,04	15 %15,63	4 %4,17	29 %30,21	14 %14,58		Doğru (%30,21) Yanlış (%55,21) Boş (%14,58)			
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-22 B-21	Paragrafın Yorumlanması	D	10 %10,42	1 %1,04	6 %6,25	63 %65,63	2 %2,08	14 %14,58		Doğru (%65,63) Yanlış (%19,79) Boş (%14,58)			
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-23 B-23	Paragrafın Yorumlanması	A	66 %68,75	2 %2,08	8 %8,33	5 %5,21	4 %4,17	11 %11,46		Doğru (%68,75) Yanlış (%19,79) Boş (%11,46)			

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY MANİSA / YUNUSEMRE		AROMAT TYT 1								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										97	935	1362	6609
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%75,00) Yanlış (%17,71) Boş (%7,29)		
A-24 B-24	Paragrafın Yorumlanması	C		1 %1,04	72 %75,00	15 %15,63	1 %1,04	7 %7,29					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%86,46) Yanlış (%5,21) Boş (%8,33)		
A-25 B-26	Paragrafın Yorumlanması	A	83 %86,46			3 %3,13	2 %2,08	8 %8,33					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%77,08) Yanlış (%16,67) Boş (%6,25)		
A-26 B-25	Paragrafın Yorumlanması	A	74 %77,08		2 %2,08	4 %4,17	10 %10,42	6 %6,25					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%56,25) Yanlış (%32,29) Boş (%11,46)		
A-27 B-29	Paragrafın Yorumlanması	E	2 %2,08	21 %21,88	4 %4,17	4 %4,17	54 %56,25	11 %11,46					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%73,96) Yanlış (%19,79) Boş (%6,25)		
A-28 B-28	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	B	1 %1,04	71 %73,96	2 %2,08	1 %1,04	15 %15,63	6 %6,25					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%41,67) Yanlış (%51,04) Boş (%7,29)		
A-29 B-27	Anlatım Teknikleri	D	15 %15,63	3 %3,13	28 %29,17	40 %41,67	3 %3,13	7 %7,29					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%57,29) Yanlış (%32,29) Boş (%10,42)		
A-30 B-30	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	E	1 %1,04	5 %5,21	12 %12,50	13 %13,54	55 %57,29	10 %10,42					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%25,00) Yanlış (%58,33) Boş (%16,67)		
A-31 B-31	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	C	45 %46,88	6 %6,25	24 %25,00	4 %4,17	1 %1,04	16 %16,67					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%55,21) Yanlış (%32,29) Boş (%12,50)		
A-32 B-33	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	A	53 %55,21	1 %1,04	4 %4,17	1 %1,04	25 %26,04	12 %12,50					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%75,00) Yanlış (%12,50) Boş (%12,50)		
A-33 B-32	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	E	3 %3,13		6 %6,25	3 %3,13	72 %75,00	12 %12,50					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%87,50) Yanlış (%5,21) Boş (%7,29)		
A-34 B-34	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	D		1 %1,04	2 %2,08	84 %87,50	2 %2,08	7 %7,29					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%66,67) Yanlış (%14,58) Boş (%18,75)		
A-35 B-35	Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	B	1 %1,04	64 %66,67	3 %3,13	6 %6,25	4 %4,17	18 %18,75					

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY MANİSA / YUNUSEMRE		AROMAT TYT 1								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										97	935	1362	6609
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%71,88)	Yanlış (%11,46)	Boş (%16,67)
A-36 B-36	Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	E	1 %1,04	2 %2,08	4 %4,17	4 %4,17	69 %71,88	16 %16,67					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%81,25)	Yanlış (%10,42)	Boş (%8,33)
A-37 B-39	Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	E	2 %2,08	2 %2,08	3 %3,13	3 %3,13	78 %81,25	8 %8,33					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%42,71)	Yanlış (%47,92)	Boş (%9,38)
A-38 B-40	Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	C	18 %18,75	11 %11,46	41 %42,71	8 %8,33	9 %9,38	9 %9,38					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%69,79)	Yanlış (%14,58)	Boş (%15,63)
A-39 B-37	Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	D	4 %4,17	5 %5,21	2 %2,08	67 %69,79	3 %3,13	15 %15,63					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%43,75)	Yanlış (%37,50)	Boş (%18,75)
A-40 B-38	Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	E	8 %8,33	21 %21,88	6 %6,25	1 %1,04	42 %43,75	18 %18,75					
TYT Sosyal													
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%68,42)	Yanlış (%24,21)	Boş (%7,37)
A-1 B-2	İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	E	10 %10,53	1 %1,05	9 %9,47	3 %3,16	65 %68,42	7 %7,37					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%76,84)	Yanlış (%12,63)	Boş (%10,53)
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	1 %1,05	3 %3,16	73 %76,84	5 %5,26	3 %3,16	10 %10,53					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%86,32)	Yanlış (%4,21)	Boş (%9,47)
A-3 B-3	Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir.	E	1 %1,05	2 %2,11		1 %1,05	82 %86,32	9 %9,47					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%18,95)	Yanlış (%60,00)	Boş (%21,05)
A-4 B-4	Kuvayimilliyeye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeleri açıklar.	B	41 %43,16	18 %18,95		1 %1,05	15 %15,79	20 %21,05					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%28,42)	Yanlış (%54,74)	Boş (%16,84)
A-5 B-5	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	B		27 %28,42	49 %51,58		3 %3,16	16 %16,84					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%84,21)	Yanlış (%4,21)	Boş (%11,58)
A-6 B-7	Yerleşme Dokuları ve Tipleri	D	1 %1,05	1 %1,05		80 %84,21	2 %2,11	11 %11,58					

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY MANİSA / YUNUSEMRE		AROMAT TYT 1								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										97	935	1362	6609
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-7 B-6	Haritalarda Temel Kavramlar	B	5 %5,26	6 %6,32	4 %4,21	4 %4,21	16 %16,84	60 %63,16					Doğru (%6,32) Yanlış (%30,53) Boş (%63,16)
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-8 B-8	Nüfus Piramitleri	E	16 %16,84	1 %1,05	14 %14,74	7 %7,37	35 %36,84	22 %23,16				Doğru (%36,84) Yanlış (%40,00) Boş (%23,16)	
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-9 B-10	İklim Elemanları / Sıcaklık	A	51 %53,68	3 %3,16	5 %5,26	4 %4,21	13 %13,68	19 %20,00				Doğru (%53,68) Yanlış (%26,32) Boş (%20,00)	
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-10 B-9	Su Kaynakları	C		2 %2,11	40 %42,11	6 %6,32	24 %25,26	23 %24,21				Doğru (%42,11) Yanlış (%33,68) Boş (%24,21)	
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	17 %17,89	1 %1,05		65 %68,42	2 %2,11	10 %10,53				Doğru (%68,42) Yanlış (%21,05) Boş (%10,53)	
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-12 B-12	Bilgi Felsefesi	B	5 %5,26	75 %78,95	2 %2,11	2 %2,11		11 %11,58				Doğru (%78,95) Yanlış (%9,47) Boş (%11,58)	
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	50 %52,63	5 %5,26	4 %4,21	2 %2,11	22 %23,16	12 %12,63				Doğru (%52,63) Yanlış (%34,74) Boş (%12,63)	
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	5 %5,26	17 %17,89	47 %49,47	3 %3,16		23 %24,21				Doğru (%49,47) Yanlış (%26,32) Boş (%24,21)	
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-15 B-15	Felsefi Düşünce	E		4 %4,21		2 %2,11	67 %70,53	22 %23,16				Doğru (%70,53) Yanlış (%6,32) Boş (%23,16)	
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-16 B-16	ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	D	3 %3,16	2 %2,11	1 %1,05	79 %83,16	1 %1,05	9 %9,47				Doğru (%83,16) Yanlış (%7,37) Boş (%9,47)	
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-17 B-18	Din ve İslam	A	52 %54,74	18 %18,95	1 %1,05		11 %11,58	13 %13,68				Doğru (%54,74) Yanlış (%31,58) Boş (%13,68)	
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-18 B-17	ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	E	1 %1,05		1 %1,05		80 %84,21	13 %13,68				Doğru (%84,21) Yanlış (%2,11) Boş (%13,68)	

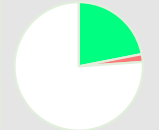
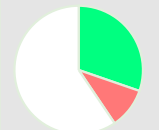
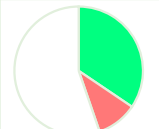
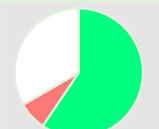
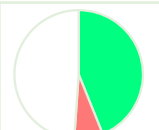
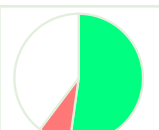
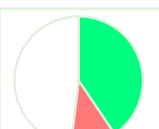
KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY MANİSA / YUNUSEMRE		AROMAT TYT 1								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										97	935	1362	6609
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-19 B-19	Din ve İslam	C	1 %1,05	58 %61,05	12 %12,63	4 %4,21	4 %4,21	16 %16,84			<p>Doğru (%12,63) Yanlış (%70,53) Boş (%16,84)</p>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-20 B-20	HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	C	2 %2,11		54 %56,84		32 %33,68	7 %7,37			<p>Doğru (%56,84) Yanlış (%35,79) Boş (%7,37)</p>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-21 B-24	Din Felsefesi	B						95 %100,00			<p>Doğru (%0,00) Yanlış (%0,00) Boş (%100,00)</p>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-22 B-22	Siyaset Felsefesi	D						95 %100,00			<p>Doğru (%0,00) Yanlış (%0,00) Boş (%100,00)</p>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-23 B-23	15. Yüzyıl - 17. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	A						95 %100,00			<p>Doğru (%0,00) Yanlış (%0,00) Boş (%100,00)</p>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-24 B-21	Bilim Felsefesi	C						95 %100,00			<p>Doğru (%0,00) Yanlış (%0,00) Boş (%100,00)</p>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-25 B-25	Felsefi Düşünce	D						95 %100,00			<p>Doğru (%0,00) Yanlış (%0,00) Boş (%100,00)</p>		
TYT Matematik													
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-1 B-2	Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	B	1 %1,04	82 %85,42	1 %1,04		1 %1,04	11 %11,46			<p>Doğru (%85,42) Yanlış (%3,12) Boş (%11,46)</p>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-2 B-1	Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	C	1 %1,04		85 %88,54	1 %1,04	1 %1,04	8 %8,33			<p>Doğru (%88,54) Yanlış (%3,12) Boş (%8,33)</p>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-3 B-3	Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	E		1 %1,04	5 %5,21	3 %3,13	67 %69,79	20 %20,83			<p>Doğru (%69,79) Yanlış (%9,38) Boş (%20,83)</p>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-4 B-5	Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	B		41 %42,71	3 %3,13	2 %2,08	3 %3,13	47 %48,96			<p>Doğru (%42,71) Yanlış (%8,33) Boş (%48,96)</p>		

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY MANİSA / YUNUSEMRE		AROMAT TYT 1								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										97	935	1362	6609
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%54,17) Yanlış (%40,63) Boş (%5,21)		
A-5 B-4	Sayı kümelerini birbiriyile ilişkilendirir.	D	6 %6,25	2 %2,08	31 %32,29	52 %54,17		5 %5,21					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%60,42) Yanlış (%21,88) Boş (%17,71)		
A-6 B-7	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	B	6 %6,25	58 %60,42	6 %6,25	3 %3,13	6 %6,25	17 %17,71					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%28,13) Yanlış (%17,71) Boş (%54,17)		
A-7 B-6	Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	A	27 %28,13	2 %2,08		15 %15,63		52 %54,17					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%82,29) Yanlış (%10,42) Boş (%7,29)		
A-8 B-8	Sayı kümelerini birbiriyile ilişkilendirir.	D	2 %2,08	6 %6,25	1 %1,04	79 %82,29	1 %1,04	7 %7,29					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%57,29) Yanlış (%27,08) Boş (%15,63)		
A-9 B-10	Sayı kümelerini birbiriyile ilişkilendirir.	A	55 %57,29	2 %2,08	2 %2,08	1 %1,04	21 %21,88	15 %15,63					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%68,75) Yanlış (%8,33) Boş (%22,92)		
A-10 B-9	Sayı kümelerini birbiriyile ilişkilendirir.	E	2 %2,08	1 %1,04	5 %5,21		66 %68,75	22 %22,92					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%76,04) Yanlış (%10,42) Boş (%13,54)		
A-11 B-11	Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	E	6 %6,25	1 %1,04		3 %3,13	73 %76,04	13 %13,54					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%44,79) Yanlış (%3,13) Boş (%52,08)		
A-12 B-12	Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	B	2 %2,08	43 %44,79	1 %1,04			50 %52,08					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%65,63) Yanlış (%10,42) Boş (%23,96)		
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		2 %2,08	7 %7,29	63 %65,63	1 %1,04	23 %23,96					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%42,71) Yanlış (%9,38) Boş (%47,92)		
A-14 B-13	Sayı kümelerini birbiriyile ilişkilendirir.	C	3 %3,13	1 %1,04	41 %42,71	1 %1,04	4 %4,17	46 %47,92					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%60,42) Yanlış (%7,29) Boş (%32,29)		
A-15 B-15	Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	C		2 %2,08	58 %60,42	1 %1,04	4 %4,17	31 %32,29					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%75,00) Yanlış (%4,17) Boş (%20,83)		
A-16 B-17	Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	A	72 %75,00	1 %1,04	1 %1,04	1 %1,04	1 %1,04	20 %20,83					

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY MANİSA / YUNUSEMRE		AROMAT TYT 1								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										97	935	1362	6609
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%35,42) ■ Yanlış (%13,54) ■ Boş (%51,04) 			
A-17 B-16	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	D	6 %6,25	3 %3,13		34 %35,42	4 %4,17	49 %51,04					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%21,88) ■ Yanlış (%2,08) ■ Boş (%76,04) 			
A-18 B-19	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	A	21 %21,88	1 %1,04	1 %1,04			73 %76,04					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%13,54) ■ Yanlış (%12,50) ■ Boş (%73,96) 			
A-19 B-18	Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	D	4 %4,17	3 %3,13	3 %3,13	13 %13,54	2 %2,08	71 %73,96					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%30,21) ■ Yanlış (%10,42) ■ Boş (%59,38) 			
A-20 B-22	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	E	1 %1,04	3 %3,13	2 %2,08	4 %4,17	29 %30,21	57 %59,38					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%34,38) ■ Yanlış (%10,42) ■ Boş (%55,21) 			
A-21 B-21	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	D		1 %1,04	4 %4,17	33 %34,38	5 %5,21	53 %55,21					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%59,38) ■ Yanlış (%7,29) ■ Boş (%33,33) 			
A-22 B-20	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	D		1 %1,04	4 %4,17	57 %59,38	2 %2,08	32 %33,33					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%43,75) ■ Yanlış (%7,29) ■ Boş (%48,96) 			
A-23 B-24	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	C		6 %6,25	42 %43,75		1 %1,04	47 %48,96					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%41,67) ■ Yanlış (%7,29) ■ Boş (%51,04) 			
A-24 B-25	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	A	40 %41,67	1 %1,04	3 %3,13	1 %1,04	2 %2,08	49 %51,04					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%52,08) ■ Yanlış (%8,33) ■ Boş (%39,58) 			
A-25 B-26	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	B	1 %1,04	50 %52,08	2 %2,08	4 %4,17	1 %1,04	38 %39,58					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%23,96) ■ Yanlış (%21,88) ■ Boş (%54,17) 			
A-26 B-23	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	E		6 %6,25	8 %8,33	7 %7,29	23 %23,96	52 %54,17					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%40,63) ■ Yanlış (%11,46) ■ Boş (%47,92) 			
A-27 B-27	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	D	1 %1,04	5 %5,21	1 %1,04	39 %40,63	4 %4,17	46 %47,92					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%21,88) ■ Yanlış (%5,21) ■ Boş (%72,92) 			
A-28 B-28	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	D		3 %3,13	1 %1,04	21 %21,88	1 %1,04	70 %72,92					

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY MANİSA / YUNUSEMRE		AROMAT TYT 1								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										97	935	1362	6609
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	1 %1,04	2 %2,08	1 %1,04	5 %5,21	17 %17,71	70 %72,92			<p>Doğru (%17,71) Yanlış (%9,38) Boş (%72,92)</p>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-30 B-29	Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	B	3 %3,13	5 %5,21	3 %3,13	1 %1,04		84 %87,50			<p>Doğru (%5,21) Yanlış (%7,29) Boş (%87,50)</p>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-31 B-32	Üçgende Açılar	D		2 %2,08		36 %37,50	1 %1,04	57 %59,38			<p>Doğru (%37,50) Yanlış (%3,13) Boş (%59,38)</p>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-32 B-31	Üçgende Açılar	B		47 %48,96	1 %1,04	2 %2,08	4 %4,17	42 %43,75			<p>Doğru (%48,96) Yanlış (%7,29) Boş (%43,75)</p>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-33 B-33	Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	A	21 %21,88	2 %2,08		2 %2,08	3 %3,13	68 %70,83			<p>Doğru (%21,88) Yanlış (%7,29) Boş (%70,83)</p>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-34 B-36	Yamuk	C		1 %1,04	25 %26,04	1 %1,04	1 %1,04	68 %70,83			<p>Doğru (%26,04) Yanlış (%3,13) Boş (%70,83)</p>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-35 B-34	Kare	C	3 %3,13		18 %18,75	9 %9,38	1 %1,04	65 %67,71			<p>Doğru (%18,75) Yanlış (%13,54) Boş (%67,71)</p>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-36 B-35	Kare	E		3 %3,13	2 %2,08		30 %31,25	61 %63,54			<p>Doğru (%31,25) Yanlış (%5,21) Boş (%63,54)</p>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-37 B-38	Çokgenler	C	4 %4,17		17 %17,71	1 %1,04		74 %77,08			<p>Doğru (%17,71) Yanlış (%5,21) Boş (%77,08)</p>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-38 B-37	Çokgenler	C	6 %6,25	1 %1,04	11 %11,46		7 %7,29	71 %73,96			<p>Doğru (%11,46) Yanlış (%14,58) Boş (%73,96)</p>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-39 B-40	Prizmalar	B	2 %2,08	13 %13,54				81 %84,38			<p>Doğru (%13,54) Yanlış (%2,08) Boş (%84,38)</p>		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-40 B-39	Prizmalar	A	18 %18,75		1 %1,04		1 %1,04	76 %79,17			<p>Doğru (%18,75) Yanlış (%2,08) Boş (%79,17)</p>		

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY MANİSA / YUNUSEMRE		AROMAT TYT 1								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										97	935	1362	6609
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-1 B-2	Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	B	4 %4,26	53 %56,38	1 %1,06	25 %26,60	8 %8,51	3 %3,19					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-2 B-1	Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	C	4 %4,26	9 %9,57	61 %64,89	3 %3,19	8 %8,51	9 %9,57					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-3 B-3	İş, Enerji ve Güç	A	38 %40,43	3 %3,19		33 %35,11	5 %5,32	15 %15,96					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-4 B-4	Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	E	6 %6,38	10 %10,64	6 %6,38	31 %32,98	20 %21,28	21 %22,34					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-5 B-6	Mıknatıslar ve Manyetik Alan	A	47 %50,00	4 %4,26	13 %13,83	5 %5,32	2 %2,13	23 %24,47					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-6 B-5	Ses Dalgaları	B	12 %12,77	46 %48,94	6 %6,38	1 %1,06		29 %30,85					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-7 B-7	Küresel Aynalar	D	7 %7,45	4 %4,26	1 %1,06	29 %30,85	7 %7,45	46 %48,94					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-8 B-8	Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	A	87 %92,55				6 %6,38	1 %1,06					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-9 B-9	Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	D	2 %2,13	8 %8,51	2 %2,13	63 %67,02	5 %5,32	14 %14,89					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-10 B-13	Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	E	2 %2,13	10 %10,64	3 %3,19	7 %7,45	32 %34,04	40 %42,55					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-11 B-11	Maddenin Fiziksel Hâlleri	A	44 %46,81	2 %2,13	3 %3,19	13 %13,83	5 %5,32	27 %28,72					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-12 B-12	Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	B	4 %4,26	37 %39,36	1 %1,06	1 %1,06		51 %54,26					

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MEZUN SAYISAL BOZKÖY MANİSA / YUNUSEMRE		AROMAT TYT 1								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										97	935	1362	6609
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	<p>Doğru (%53,19) Yanlış (%15,96) Boş (%30,85)</p>			
A-13 B-10	Ayrırma ve Saflaştırma Teknikleri	C	6 %6,38	3 %3,19	50 %53,19	1 %1,06	5 %5,32	29 %30,85					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	<p>Doğru (%19,15) Yanlış (%31,91) Boş (%48,94)</p>			
A-14 B-14	Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	A	18 %19,15	9 %9,57	7 %7,45	9 %9,57	5 %5,32	46 %48,94					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	<p>Doğru (%34,04) Yanlış (%27,66) Boş (%38,30)</p>			
A-15 B-16	Karbohidratlar	D	6 %6,38	2 %2,13	1 %1,06	32 %34,04	17 %18,09	36 %38,30					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	<p>Doğru (%73,40) Yanlış (%13,83) Boş (%12,77)</p>			
A-16 B-15	Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	C	1 %1,06	3 %3,19	69 %73,40		9 %9,57	12 %12,77					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	<p>Doğru (%45,74) Yanlış (%23,40) Boş (%30,85)</p>			
A-17 B-17	Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	B	4 %4,26	43 %45,74	5 %5,32	8 %8,51	5 %5,32	29 %30,85					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	<p>Doğru (%56,38) Yanlış (%11,70) Boş (%31,91)</p>			
A-18 B-20	Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	E	1 %1,06	5 %5,32	2 %2,13	3 %3,19	53 %56,38	30 %31,91					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	<p>Doğru (%43,62) Yanlış (%21,28) Boş (%35,11)</p>			
A-19 B-19	Mantarlar	B	7 %7,45	41 %43,62	8 %8,51		5 %5,32	33 %35,11					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	<p>Doğru (%30,85) Yanlış (%28,72) Boş (%40,43)</p>			
A-20 B-18	Soyağaçları (Otozomal)	C	8 %8,51	15 %15,96	29 %30,85	2 %2,13	2 %2,13	38 %40,43					