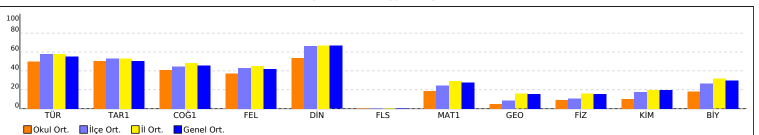
										0	KUL	TYT	NET	LISTES	i (TY	T sı	ralı)									KATIL	IMLAR	
		i	iL İI	-ÇE						OKUL								S	INAV A	ADI					OKUL	İLÇE	İL	GENEL
	į	STA	NBUL BAĞ	CILAR	ÖZE	L GÜNEŞ	ŞLİ BİL	KİŞİSEL	GELİŞ	İM KURS	U			AK	TİF TYT	TG									65	224	4062	60784
				TYT Tü	rkçe					TYT S	osyal					TYT Ma	atemati	k			TYT	Fen						
Sıra	a Ö.	.No	İsim Sı	nıf Türkç	çe	Tari	h-1	Coğra	ifya-1	Fels	efe Di	n Kül. v	e Ahl. F	ilsefe (Seçm	eli)Mater	natik-1	Geo	metri	Fi	zik	Kin	nya	Biyo	oloji	То	plam	TY	ſΤ
				D Y	N	D Y	N	D Y	N	D Y	N	D Y	N	D Y N	D Y	N	D Y	/ N	D Y	N	D Y	N	D Y	N	D ,	Y N	Puan	Genel
			Genel Ortalan	na 24,57 9,89	22,10	2,90 1,49	2,53	2,59 1,23	3 2,29	2,40 1,17	2,11	3,54 0,83	3,33	0,02 0,02 0,01	9,15 3,4	3 8,29	1,73 0,	73 1,55	1,56 1,8	3 1,10	1,65 1,01	1,39	2,06 1,03	3 1,80	52,1722	,66 46,50	279,860	
			Okul Ortalama	SI 22,5410,31	19,96	2,88 1,42	2,52	2,40 1,43	3 2,04	2,11 0,97	1,87	2,92 0,92	2,69	0,03 0,05 0,02	6,15 2,3	4 5,57	0,58 0,2	25 0,52	0,92 1,1	8 0,63	0,88 0,62	2 0,72	1,29 0,83	3 1,08	42,7020	,32 37,62	255,340	
1		0	ENES NERGİZKA M	ezı 34 6	32,50	3 2	2,50	3 1	2,75	4 1	3,75	5 0	5,00		23 0	23,00	7 1	6,75	5 2	4,50	5 0	5,00	6 0	6,00	95 1	3 91,75	416,413	2442
2		0	İDİL KÜÇÜK 12	2-X 35 3	34,25	4 1	3,75	4 1	3,75	5 0	5,00	4 1	3,75		22 2	21,50	5 2	2 4,50	5 1	4,75	6 1	5,75	5 1	4,75	95 1	.3 91,75	416,353	2451
3	4	14	RABİS AKBULUT 12	2-A 28 6	26,50	3 2	2,50	4 1	3,75	3 2	2,50	0 1	-0,25		28 2	27,50	2 2	2 1,50	6 1	5,75	6 1	5,75	6 0	6,00	86 1	8 81,50	386,913	5420
4		0	DENİZ DAL M	ezi 26 9	23,75	4 1	3,75	3 1	2,75	3 0	3,00	5 0	5,00		22 1	21,75	4 0	4,00	4 2	3,50	3 1	2,75	5 0	5,00	79 1	5 75,25	367,351	7994
5		0	IŞIL MERDİN M	ezi 38 2	37,50	4 1	3,75	4 0	4,00	3 0	3,00	4 1	3,75		18 4	17,00	0 1	L -0,25	2 0	2,00	2 1	1,75	1 1	0,75	76 1	1 73,25	359,763	9205
6		0	TUĞÇE EBRAR AYDEMİ 12	2-X 34 5	32,75	4 1	3,75	3 0	3,00	2 0	2,00	4 0	4,00		16 1	15,75			2 4	1,00	3 3	2,25				5 69,25	348,456	11132
7		0	NEHİR EBRAR ERUŞ M	ezi 24 10	21,50	3 2	2,50	3 1	2,75	1 2	0,50	4 1	3,75		23 1	22,75	3 2	2,50	2 2	1,50	2 3	1,25	5 0	5,00	70 2	4 64,00	333,642	14027
8		0	HAMZA ALARSLAN M	ezi 29 8	27,00	4 1	3,75	2 2		3 2	2,50	2 3	1,25		18 7	16,25	4 (4,00	4 1	3,75	0 2	-0,50	3 1	2,75	69 2	7 62,25	328,034	15272
9		0	BURAK ÖĞREDEN 12	2-X 35 5	33,75	3 2	2,50	3 2	2,50	5 0	5,00	5 0	5,00		10 2	9,50	1 1	0,75		-0,75		1,75				6 62,00	326,587	15610
10		0		ezi 31 9				1 2		4 1	3,75	5 0	5,00		7 4	6,00			4 1	3,75	3 2	2,50	5 1	4,75	65 2	0 60,00	322,594	16499
11		0	YAĞMUR BAŞARSLAN M	ezi 33 6	31,50	3 2	2,50	4 0	4,00	4 1	3,75	5 0	5,00		11 1	10,75			1 4	0,00			2 1	1,75		5 59,25		
12		0		2-X 34 3				4 0		3 1		4 1				11,50											310,535	
13				2-X 32 7				4 0		3 1			3,75			7,50		1,75	1 3	0,25	1 0	1,00	2 3	1,25		9 56,25		
14		0	-	2-X 36 4				3 0		3 1					5 4	,		1,00								.1 53,25		
15		0		2-X 28 8				3 0		3 1		5 0	5,00			12,50									-	.3 51,75		
16				2-X 24 4				4 0		4 0						10,75				2,50						4 50,50		
17			MÜCAHİT YÜŞA GÜLLÜ M					3 2		5 0		3 2					3 (3,00		3,25						7 50,25		
18		0	MUSTAFA TOPALOĞLU 12					4 1		4 0		4 1			11 5				1 1	0,75	4 0	4,00	4 1	3,75		.9 50,25		
19		0		ezi 33 2						4 0	4,00	5 0			3 0											3 50,25		
20		0		2-A 30 5				2 3				2 2			10 4				1 5			3,50				3 49,25		
21				2-X 26 9				1 0		1 2		5 0				14,50	0 1	L -0,25			1 3					7 48,25		
22		0		2-F 26 6				2 0		2 0			3,00		8 5				1 1			0,75						
23				ezi 32 7				3 2								1,25				-0,50			2 3				271,982	
24				2-X 29 5												1,50			3 1	2,75	1 0	1,00	1 2	0,50			271,321	
25				ezi 24 13												9,50											269,797	
26				2-X 25 7														1,00					_				266,044	
27				2-X 27 5														L -0,25				1,00	0 1	-0,25			265,465	
28			YAĞIZ MERT ÖZTÜRK 12													3,75				-0,25							262,453	
29		0	SUDE AKSOY 12	2-X 23 3	22,25	2 1	1,75	1 0	1,00	0 1	-0,25	2 0	2,00		6 2	5,50			2 0	2,00	2 1	1,75	2 2	1,50	40 1	0 37,50	255,491	37633

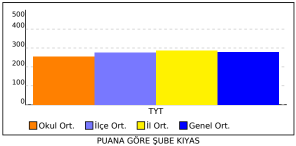
										O	KUL	TYT	NE	Γ LİS	ΓESİ	(TY	T sı	ralı)									KATIL	IMLAR	
		j	L	İLÇE						OKUL									S	INAV A	DI					OKUL	İLÇE	İL	GENEL
	i	STA	NBUL B.	AĞCILAR	ÖZE	L GÜNEŞ	Li BİL	KİŞİSEL	GELİŞİ	İM KURSI	J				AKT	İF TYT	TG									65	224	4062	60784
			·	TYT Tü	rkçe					TYT S	osyal						TYT Ma	temati	k			TYT	Fen						
Sıra	a Ö.	.No	İsim	Sınıf Türk	çe	Tari	h-1	Coğra	fya-1	Fels	efe D	in Kül. v	e Ahl.F	Bilsefe (S	Seçmel	i)Mater	natik-1	Geo	metri	Fiz	zik	Kin	nya	Biyo	loji	То	plam	TY	Τ
				D Y	N	D Y	N	D Y	N	D Y	N	D Y	N	D Y	N	D Y	N	D Y	N	D Y	N	D Y	N	D Y	N	D Y	Y N	Puan	Genel
			Genel Ortal	lama 24,57 9,89	22,10	2,90 1,49	2,53	2,59 1,23	2,29	2,40 1,17	2,11	3,54 0,8	3 3,33	0,02 0,02	0,01	9,15 3,4	3 8,29	1,73 0,7	73 1,55	1,56 1,83	3 1,10	1,65 1,01	1,39	2,06 1,03	1,80	52,1722,	,66 46,50	279,860	
			Okul Ortala	ması 22,5410,31	19,96	2,88 1,42	2,52	2,40 1,43	2,04	2,11 0,97	1,87	2,92 0,9	2 2,69	0,03 0,05	0,02	6,15 2,3	4 5,57	0,58 0,2	25 0,52	0,92 1,18	0,63	0,88 0,62	2 0,72	1,29 0,83	1,08	42,7020,	,32 37,62	255,340	
30		0	TUĞÇE TEKIN	Mezi 25 13	21,75	4 1	3,75	4 0	4,00	4 1	3,75	5 0	5,00			0 3	-0,75									42 1	8 37,50	254,466	38009
31		0	HAVİN ER	12-X 25 6	23,50	4 1	3,75	2 0	2,00	2 3	1,25	3 1	2,75			2 4	1,00			2 4	1,00	0 1	-0,25	2 0	2,00	42 2	0 37,00	253,510	38382
32		0	ESMANUR AKSU	12-X 27 11	24,25	2 3	1,25	3 2	2,50	3 1	2,75	3 2	2,50			4 3	3,25									42 2	2 36,50	251,413	39079
33		0	İPEKNAZ BEYHAN	12-X 26 6	24,50	3 2	2,50	1 2	0,50	2 1	1,75	2 2	1,50							0 1	-0,25	1 1	0,75	3 0	3,00	38 1	5 34,25	245,575	41056
34		0	EMİRHAN ÜRÜNAL	12-X 22 12	19,00	3 2	2,50	3 0	3,00	2 1	1,75	3 2	2,50			4 4	3,00	1 0	1,00							38 2	1 32,75	240,541	42692
35		0	AHMET ERDEM GÜLTE	F 12-X 26 12	23,00	4 1	3,75	2 3	1,25	1 4	0,00	5 0	5,00			1 3	0,25			0 4	-1,00			1 2	0,50	40 2	9 32,75	240,364	42783
36		0	NISO BOZKUŞ	12-X 22 5	20,75	1 0	1,00	1 1	0,75	2 3	1,25	4 1	3,75			4 5	2,75			2 1	1,75	1 3	0,25	1 3	0,25	38 2	2 32,50	240,247	42813
37		0	MEHMET UTKU AKAY	12-X 26 11	23,25	1 4	0,00	2 1	1,75	2 0	2,00	5 0	5,00			1 2	0,50			1 4	0,00	0 1	-0,25	1 4	0,00	39 2	7 32,25	238,939	43217
38		0	MEHMET KARATEKİN	12-X 22 9	19,75	4 0	4,00	2 3	1,25			3 1	2,75			6 3	5,25	0 1	0,25	0 1	-0,25			0 1	-0,25	37 1	9 32,25	238,934	43220
39		0	ZEYNEP DÜNDAR	Mezi 23 7	21,25	2 1	1,75	2 1	1,75	1 1	0,75	4 1	3,75			1 0	1,00	1 1	0,75	1 2	0,50	0 1	-0,25	1 2	0,50	36 1	7 31,75	237,724	43558
40		0	METEHAN ZENGİN	12-X 21 11	18,25	3 2	2,50	1 4	0,00	3 1	2,75	4 1	3,75			5 3	4,25			0 1	-0,25	0 1	-0,25			37 2	4 31,00	235,314	44376
41		0	MERYA KOYUNCU	12-X 23 14	19,50	3 2	2,50	3 0	3,00	2 1	1,75	3 2	2,50			2 0	2,00					0 1	-0,25	0 2	-0,50	36 2	2 30,50	233,783	44841
42		0	AYŞENUR TOPUZ	12-X 25 13	21,75	3 2	2,50	2 3	1,25	1 1	0,75	3 2	2,50			1 4	0,00									35 2	5 28,75	228,761	46386
43		0	AYSEMA ÇETİNKAYA	12-X 20 8	18,00	2 1	1,75	4 1	3,75	2 2	1,50	2 0	2,00			1 0	1,00									31 1	2 28,00	226,653	46959
44		0	FURKAN YAKUT	12-X 14 14	10,50	2 3	1,25	4 1	3,75	2 3	1,25	3 2	2,50			5 5	3,75			2 3	1,25	2 4	1,00	2 3	1,25	36 3	8 26,50	223,169	47917
45		0	EGE EREN PAR	12-X 19 14	15,50	3 0	3,00	4 0	4,00	2 2	1,50	2 2	1,50			0 2	-0,50									30 2	0 25,00	217,931	49311
46		0	İREM AKBABA	12-X 19 10	16,50	2 2	1,50	2 2	1,50	3 0	3,00			2 1	1,75											28 1	5 24,25	215,694	49884
47		0	ELANUR SARI	Mezi 14 5	12,75	2 3	1,25	1 2	0,50	2 3	1,25	3 2	2,50			5 4	4,00			0 1	-0,25					27 2	0 22,00	209,095	51440
48		0	POYRAZ EMRE YILMAZ	' 12-X 17 17	12,75	4 1	3,75	3 1	2,75	1 3	0,25	3 1	2,75							0 2	-0,50					28 2	5 21,75	208,353	51604
49		0	ÖMER YILDIZ	12-X 17 18	12,50	2 3	1,25	3 2	2,50	2 0	2,00	3 2	2,50			1 3	0,25									28 2	8 21,00	206,260	52042
50		0	ENGİN ÖZBAN	12-X 16 15	12,25	3 2	2,50	1 2	0,50	1 2	0,50	4 1	3,75			1 2	0,50			0 1	-0,25			1 0	1,00	27 2	5 20,75	205,689	52153
51		0	DOĞUKAN TEKİN	12-A 22 17	17,75																					22 1	7 17,75	196,570	54042
52		0	ATAKAN ÖZER	12-X 13 13	9,75	2 1	1,75	1 1	0,75	4 0	4,00	1 1	0,75													21 1	6 17,00	194,594	54368
53		0	CİHAT MARAL	12-X 17 13	13,75	1 0	1,00	1 1	0,75			1 0	1,00			0 1	-0,25			0 1	-0,25					20 1	6 16,00	191,494	54909
54		0	MEHMET ÇİÇEK	12-X 8 4	7,00	2 3	1,25	4 1	3,75											1 0	1,00			3 2	2,50	18 1	0 15,50	191,007	54953
55		0	M RIÇVAN BARAN	Mezi 15 17	10,75	3 2	2,50	2 3	1,25	0 2	-0,50	3 2	2,50			0 4	-1,00									23 3	0 15,50	190,172	55106
56		0	EKSİK KOD // EMRAH	12-6 16 23	10,25	4 1	3,75	1 4	0,00	2 3	1,25															23 3	1 15,25	189,440	55221
57		0	EGE AKER	12-X 14 21	8,75	3 2	2,50	2 3	1,25			2 2	1,50													21 2	8 14,00	185,812	55827
58		0	ZEYNEP NİL TOKTAŞ	Mezi 10 12	7,00	3 2	2,50	1 4	0,00			3 2	2,50			1 2	0,50	1 1	0,75	0 5	-1,25					19 2	8 12,00	179,710	56734

											0	KUL	TYT	NE	T LİS	TES	i (TY	T sıı	ralı)					KATII	IMLAR	
		İL		İLÇE							OKUL								S	INAV ADI			OKUL	1 1	İL	GENEL
	İSTA	ANBUL	В	AĞCIL	AR	ÖZEL	_ GÜNE	ŞLİ BİL	KİŞİSEL	GELİŞİ	M KURS	SU				AKT	if TYT	ГG					65	224	4062	60784
					TYT Tür	kçe					TYT S	Sosyal				ı		TYT Ma	tematik		TYT Fen					
Sıra	Ö.No	İsim	1	Sınıf	Türkç	;e	Tar	ih-1	Coğra	ıfya-1	Fel	sefe D	in Kül. v	e Ahl.I	Hilsefe (Seçme	li)Maten	natik-1	Geometri	Fizik	Kimya	Biyoloji	Т	oplam	Т	ΥT
					D Y	N	D Y	N	D Y	N	D Y	N	D Y	N	D Y	N	D Y	N	D Y N	D Y N	D Y N	D Y N	D	Y N	Puan	Genel
		Ger	nel Ortal	ama 2	24,57 9,89	22,10	2,90 1,4	9 2,53	2,59 1,23	3 2,29	2,40 1,1	7 2,11	3,54 0,8	3 3,33	0,02 0,02	0,01	9,15 3,43	8,29	1,73 0,73 1,55	1,56 1,83 1,10	1,65 1,01 1,39	2,06 1,03 1,8	0 52,172	2,66 46,50	279,860)
		Oku	ıl Ortalaı	ması	22,5410,31	19,96	2,88 1,4	2 2,52	2,40 1,43	2,04	2,11 0,9	7 1,87	2,92 0,9	2 2,69	0,03 0,05	0,02	6,15 2,34	5,57	0,58 0,25 0,52	0,92 1,18 0,63	0,88 0,62 0,72	1,29 0,83 1,0	8 42,702	0,32 37,62	255,340)
59	0	UMUT ÜNAL		12-C	16 23	10,25	1 1	0,75	1 1	0,75													18	25 11,75	179,162	2 56811
60	0	NEHİR KALKA	ΑN	12-X	13 22	7,50	3 1	2,75	0 5	-1,25	3 1	2,75	2 3	1,25							0 2 -0,50	0 5 -1,	25 21	39 11,25	177,401	57020
61	0	YUSUF M* T E	BAŞ	Mezı	11 22	5,50	2 0	2,00	1 4	0,00			3 2	2,50			2 3	1,25	0 1 -0,25				19	32 11,00	177,083	3 57052
62	0	DOĞUKAN YA	ALÇIN	Mezı	8 16	4,00	4 1	3,75	3 2	2,50	0 1	-0,25					1 0	1,00		0 2 -0,50			16	22 10,50	175,551	57255
63	0	EZEL ÖNALA		12-X	9 10	6,50			1 3	0,25			1 1	0,75			1 5	-0,25		0 1 -0,25	0 1 -0,25	0 2 -0,	50 12	23 6,25	162,907	7 58566
64	0	ECENURERDO	OĞAN	Mezu	7 25	0,75	2 3	1,25	2 3	1,25	2 0	2,00			0 2	-0,50	2 5	0,75				1 2 0,5	0 16	40 6,00	162,642	2 58579
65	0	ANIL SAMET	ORUÇOĞL	. 12-X	3 10	0,50	2 1	1,75	2 2	1,50	0 1	-0,25	1 1	0,75			1 1	0,75					9	16 5,00	159,606	5 58828

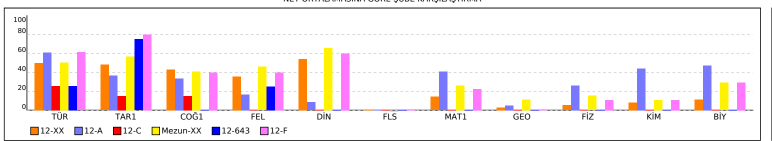




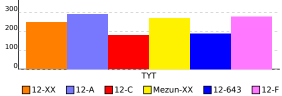
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



-----<u>----</u>-----

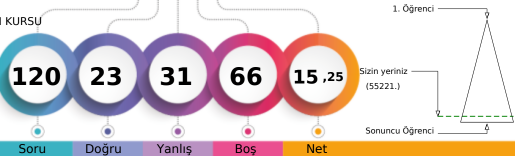




189,440 90,85

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

12-643 - 0 EKSİK KOD // EMRAH



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	56	210	3773	55221 % 90,85
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	1	65	224	4062	60784

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	16	23	1	10,25	% 26
Cevap Anahtarı	В	ABDBBC	CCCBBDE	DCDBEAE	BCACDDE	ACBCEDC	ECACBBD
Cevaplarınız		baDdBC	dCecco	DCbBdAc	dCbCDaE	bbBacae	bCAeBaa
							S D Y B%

	s	D	Υ	В%
Türkçe	0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	2	1	1	50
Sözcükte Anlam	2	0	2	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Fiilimsiler - Karma	1	0	1	0
Cümlenin Ögeleri - Karma	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafi İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	1	4	20
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	10	4	6	40
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	3	50

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı				
Tarih-1		5	4	1	0	3,75	% 75				
Coğrafya-1		5	1	4	0	0,00	% 0				
Felsefe		5	2	3	0	1,25	% 25				
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	0	0	5	0,00	% 0				
Felsefe (Seçmeli)	Felsefe (Seçmeli)		0	0	5	0,00	% 0				
TYT Sosyal		20	7	8	5	5,00	% 25				
Cevap Anahtarı	В	EDABCEACDBABDBCCEEDEDDBBD									
Cevaplarınız		EDABddcCbacaDeC									
							S D Y B%				

	5	D	Υ	В%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar.	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	0	1	0
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	1	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Íslam ve Íbadet	1	0	0	0
Bilgi ve İnanç	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	•	
TYT Matematik		40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	В	ECDBED	AEBBADD	DACBCAE	BBACEEB	BBECBCC	BEDBECD
Cevaplarınız							

		_		
	S	D	Υ	В%
Matematik-1	0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Rasyonel Sayılar	2	0	0	0
Ardışık Sayılar	1	0	0	0
Köklü ifadeler	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0	0
Fonksiyon Kavramı	1	0	0	0
Faktöriyel Kavramı	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Bölme Kuralları	1	0	0	0
Sayı Problemleri	3	0	0	0
Hareket Problemleri	2	0	0	0
Oran ve Oranti	1	0	0	0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Grafik Problemleri	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Rutin Olmayan Problemler	1	0	0	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	2	0	0	0
Kombinasyon	1	0	0	0

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

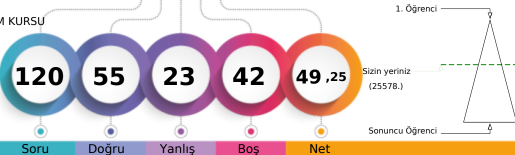
	S	D	Υ	В%
Fizik	0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Yükleri	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği		0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.		0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0	0
Ekosistemde madde ve enerii akısını analiz eder.	1	0	0	0



289,880 (42,08

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

12-A - 0 BEYZANUR KAYA



Matematik-1

Geometri

TYT Matematik

Cevap Anahtarı

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	20	93	1903	25578 % 42,08
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	3	65	224	4062	60784

		Soru	Dogru	Yanıış	Roż	Net	E	sa	şa	ırı
TYT Türkçe		40	30	5	5	28,75	,	%	7	2
Cevap Anahtarı	Α	DBABCB	CBCCEDE	BDBCDAEC	CBCADDA	EBCEDCE	CB	DC	!A(СВ
Cevaplarınız		BABCB	CBeCEDo	BCDAE	CBdADDA	EB ED	СВ	aC	!Ac	lВ
							S	D	Y	В%
Türkçe							0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam							2	1	0	50
Sözcükte Anlam							2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri							1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme							1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama							1	1	0	100
Fiilimsiler - Karma							1	1	0	100
Cümlenin Ögeleri - Karma							1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı							1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri							1	1	0	100
Virgül							1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma							1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma							1	0	0	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamla	ma						2	2	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle							1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları							1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma							1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)							5	4	0	80
Paragrafta Yardımcı Düşünceler							10	7	1	70
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular							6	4	2	67

_		_	_						-						
												s	D	Υ	В%
Matematik-1												0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar												1	0	1	0
Rasyonel Sayılar												2	0	1	0
Ardışık Sayılar												1	1	0	100
Köklü ifadeler												1	0	0	0
Üslü ifadeler												1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler												1	0	0	0
Mutlak Değer Özellikleri												1	0	0	0
Sayı Basamakları												1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler												1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Ön	erme											1	1	0	100
Fonksiyon Kavramı												1	1	0	100
Faktöriyel Kavramı												1	1	0	100
EBOB-EKOK												1	0	0	0
Bölme Kuralları												1	0	0	0
Sayı Problemleri												3	0	0	0
Hareket Problemleri												2	0	0	0
Oran ve Orantı												1	0	0	0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri												1	1	0	100
Yaş Problemleri												1	0	0	0
Grafik Problemleri												1	1	0	100

Soru Doğru Yanlış

10

0

10

e aC E ADBBA

0

4

A DBECAEEDADBBACDDABBCCEBABBEBBCECEDCBCDBE

30

10

40

Net

9,00

0,00

9,00

Başarı

% 30

% 0

% 23

Boş

16

10

26

Bb B d

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	3	0	2	3,00	% 60
Coğrafya-1		5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe		5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	7	5	8	5,75	% 29
Cevap Anahtarı	Α	AEDCBA	EDBCABC	BDEDCEE	DDBDB		
Cevaplarınız		DCBA	.dedC	c CEd	l		
-							S D Y B%

	S	D	Υ	В%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar.	1	1	0	10
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	10
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	10
Coğrafya-1	0	0	0	0
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	1	0	10
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	10
Felsefe	0	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	1	0
Bilgi ve İnanç	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	1	0	10

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	1	5	1	-0,25	% 0
Kimya		7	4	2	1	3,50	% 50
Biyoloji		6	3	2	1	2,50	% 42
TYT Fen		20	8	9	3	5,75	% 29
Cevap Anahtarı	Α	CDEDEA	BEBADEA	EDBBCAE	3		
Cevaplarınız		Cbbadc	EBA Ee	aDBc eE	2		
							S D Y B%
FI-II.							

	S	D	Y	В%
Fizik	0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	1	0
İsil denge kavramının sıcaklık farkı ve isi kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik Yükleri	1	0	1	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	1	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	1	0	100
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	1	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0	100



196,570 88.91

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

12-A - 0 DOĞUKAN TEKİN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	3	51	204	3710	54042 % 88,91
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	3	65	224	4062	60784

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	E	3a	şa	rı
TYT Türkçe		40	22	17	1	17,75		%	44	4
Cevap Anahtarı	Α	DBABCB	CBCCEDE	BDBCDAEC	CBCADDA	EBCEDCE	СВ	DC	AC	СВ
Cevaplarınız		edbBCB	CeedcDa	cBCedb(CeCADDA	EBCEDb	аВ	aC	AC	Ce
							s	D	Υ	В%
Türkçe							0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam							2	0	2	0
60 011 4 1							_			

Türkçe 0 <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>$\overline{}$</th>						$\overline{}$
Söz Öbeklerinde Anlam 2 0 Sözcüke Anlam 2 1 Sözcüke Anlam 2 1 Iki Cümleyi Birleştirme 1 1 Cümleyi Yorumlama ve Açıklama 1 1 Fillimsiler - Karma 1 0 Cümlenin Ögeleri - Karma 1 0 Cümlenin Ögeleri - Karma 1 0 Kleir kleri ve Türleri 1 0 Virgül 1 1 Noktalama İşaretleri - Karma 1 1 Yazım Kuralları - Karma 1 0 Yazım Kuralları - Karma 1 0 Paragrafta Boş Bızıkları Yerleri Tamamlama 1 0 Paragrafta Başırıkları Yerleri Tamamlama 1 1 Paragrafta Kıyım Bozan Cümle 1 1 Düşünceyi Geliştirme Yolları 1 1 Paragrafta İkiye Ayırma 1 1 Paragrafta Man Düşünce (Ana Fikir) 5 7			<u></u>			В%
Sözcükte Anlam 2 1 Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri 1 1 İki Cümleyi Birleştirme 1 1 Cümleyi Orumlama ve Açıklama 1 1 Fillimsiller - Karma 1 0 Cümlenin Ögeleri - Karma 1 0 Büyük Harflerin Yazılışı 1 0 Çeklim Ekleri ve Türleri 1 0 Virgül 1 1 Noktalama İşaretleri - Karma 1 0 Yazım Kuralları - Karma 1 0 Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama 2 1 Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle 1 1 Düşünceyi Geliştirme Yolları 1 0 Paragrafta İkiye Ayırma 1 0 Paragrafta Yardımcı Düşünce (Ana Fikir) 5 4 Paragrafta Yardımcı Düşünceler 10 7	Türkç	e	0	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri 1	Söz Öl	beklerinde Anlam	2	0	2	0
İki Cümleyi Birleştirme 1 1 1 Cümleyi Yorumlama ve Açıklama 1 1 1 Fillimsiller - Karma 1 0 0 Cümlenin Ögeleri - Karma 1 0 1 0 Büyük Harflerin Yazılışı 1 0 1 0 Çekim Ekleri ve Türleri 1 1 1 1 0 Virgül 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 2 1 2 2 1 2	Sözcül	kte Anlam	2	1	1	50
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama 1 1 1 1 Fillimsiler - Karma 1 0	Parçao	daki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Fillimsiler - Karma 1 0 Cümlenin Ögeleri - Karma 1 0 Büyük Harflerin Vazılışı 1 0 Çekim Ekleri ve Türleri 1 0 Virgül 1 1 1 Noktalama İşaretleri - Karma 1 1 0 Yazım Kuralları - Karma 1 0 0 Paragrafta Bo Bırakılan Yerleri Tamamlama 2 1 1 Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle 1 1 0 Düşünceyi Geliştirme Yolları 1 0 Paragrafi İkiye Ayırma 2 1 0 Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir) 5 4 4 Paragrafta Yardımcı Düşünceler 10 7	İki Cür	mleyi Birleştirme	1	1	0	100
Cümlenin Ögeleri - Karma 1 0 Büyük Harflerin Yazılışı 1 0 Çekim Ekleri ve Türleri 1 0 Virgül 1 1 1 Noktalama İşaretleri - Karma 1 0 Yazım Kuralları - Karma 1 0 Paragrafta Boş Bizaklan Yerleri Tamamlama 2 1 Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle 1 1 1 Düşünceyi Geliştirme Yolları 1 0 Paragraft kilye Ayırma 1 0 Paragrafta Na Düşünce (Ana Fikir) 5 4 Paragrafta Yardımcı Düşünceler 10 7	Cümle	yi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı 1 0 Çekim Elderi ve Türleri 1 0 Virgül 1 1 Noktalama İşaretleri - Karma 1 0 Yazım Kuralları - Karma 1 0 Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama 2 1 Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cünle 1 1 Düşünceyi Geliştirme Yolları 1 0 Paragrafi kiye Ayırma 1 0 Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir) 5 4 Paragrafta Yardımcı Düşünceler 10 7	Fiilims	iller - Karma	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri 1 2 7 1 2 1 1 2 1 1 2 1 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2	Cümle	nin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Virgil 1 1 1 1 Noktalama Işaretleri - Karma 1 0 Vazım Kuralları - Karma 1 0 Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama 2 1 7 Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle 1 1 1 0 Düşünceyi Geliştirme Yolları 1 0 Paragrafta Kyayırma 1 0 Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir) 5 4 Paragrafta Yardımıcı Düşünceler 10 7 7	Büyük	Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri - Karma 1 0 Yazım Kuralları - Karma 1 0 Paragrafta Boş İlkaklan Yerleri Tamamlama 2 1 Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle 1 1 1 Düşürceyi Geliştirme Yolları 1 0 1 7 Paragraft İkiye Ayırma 1 0 7 Paragrafta An Düşürce (Ana Fikir) 5 4 Paragrafta Yardımcı Düşünceler 10 7 7	Çekim	Ekleri ve Türleri	1	0	1	0
Yazim Kuralları - Karma 1 0 Paragrafta Boş Bırakıları Yerleri Tamamlama 2 1 Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle 1 1 Düşünceyi Geliştirme Yolları 1 0 Paragrafi İkiye Ayırma 1 0 Paragrafıta Ana Düşünce (Ana Fikir) 5 4 Paragrafta Yardımcı Düşünceler 10 7	Virgül		1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama 2 1 Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle 1 1 Düşünceyi Celiştirme Yolları 1 0 Paragrafi kiye Ayırma 1 0 Paragrafı Kaya Düşünce (Ana Fikir) 5 4 Paragrafta Yardımcı Düşünceler 10 7	Noktal	lama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akşını Bozan Cünle 1 1 1 D Düşünceyi Geliştirme Yolları 1 0 0 Paragrafı İkiye Ayırma 1 0 P Paragrafı Ana Düşünce (Ana Fikir) 5 4 P Paragrafta Yardımıcı Düşünceler 10 7	Yazım	Kuralları - Karma	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları 1 0 Paragrafi İkiye Ayırma 1 0 Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir) 5 4 Paragrafta Yardımcı Düşünceler 10 7	Paragi	rafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	2	1	1	50
Paragrafi kikye Ayırma 1 0 Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir) 5 4 Paragrafta Yardımcı Düşünceler 10 7	Paragi	rafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir) 5 4 Paragrafta Yardımcı Düşünceler 10 7	Düşün	iceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler 10 7	Paragi	rafi İkiye Ayırma	1	0	1	0
•	Paragi	rafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular 6 4	Paragi	rafta Yardımcı Düşünceler	10	7	2	70
	Bir Pa	ragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	Α	AEDCBA	EDBCABC	BDEDCEE	DDBDB		
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B9
arih-1	0	0	0	0
lamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	C
ürklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar.	1	0	0	(
anuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından	açıklar. 1	0	0	(
illî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	0	(
konomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	-
oğrafya-1	0	0	0	-
aritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	0	0	
itki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	0	0	
ürkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	0	0	
ölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	0	
ürkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	0	
elsefe	0	0	0	
ilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	
in felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	
5. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	
rnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	
rnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	
in Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	
lam ve İbadet	1	0	0	
ilgi ve İnanç	1	0	0	
ünya ve Ahiret	1	0	0	
üncel Dinî Meseleler	1	0	0	
lam ve Bilim	1	0	0	
elsefe (Seçmeli)	0	0	0	
elsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	
ilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	
hlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	
	1	0	0	
arlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	

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

		_		
	S	D	Υ	В%
Matematik-1	0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Rasyonel Sayılar	2	0	0	0
Ardışık Sayılar	1	0	0	0
Köklü ifadeler	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0	0
Fonksiyon Kavramı	1	0	0	0
Faktöriyel Kavramı	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Bölme Kuralları	1	0	0	0
Sayı Problemleri	3	0	0	0
Hareket Problemleri	2	0	0	0
Oran ve Oranti	1	0	0	0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Grafik Problemleri	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Rutin Olmayan Problemler	1	0	0	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	2	0	0	0
Kombinasyon	1	0	0	0

		Soru	oru Doğru Yanlış Boş Net					Doğru Yanlış		Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0			
Cevap Anahtarı	Α	CDEDEABEBADEAEDBBCAE								
Cevaplarınız										

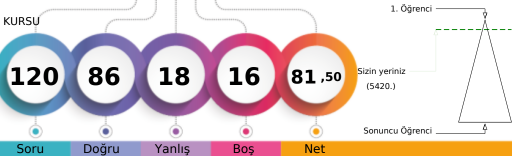
	S	D	Υ	В%
Fizik	0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
İsil denge kavramının sıcaklık farkı ve isi kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Yükleri	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	0	0



386,913 8,92

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

12-A - 44 RABİS AKBULUT



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	3	8	320	5420 % 8,92
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	3	65	224	4062	60784

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	В	las	şa	rı
TYT Türkçe		40	28	6	6	26,50	•	%	60	6
Cevap Anahtarı	Α	DBABCB	CBCCEDE	BDBCDAEC	CBCADDA	EBCEDCE	СВ	DC	ΑC	B
Cevaplarınız		eBeBCB	CBCdEee	DBCDAE	CADDA	EBCEDCE	СВ	b		
							S	D	Υ	В%
Türkçe							0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam							2	1	1	50
Sözcükte Anlam							2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri							1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme							1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama							1	1	0	100
Fiilimsiler - Karma							1	1	0	100
								_	-	

	S	D	Υ	В%
Türkçe	0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	2	1	1	50
Sözcükte Anlam	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Fiilimsiler - Karma	1	1	0	100
Cümlenin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Virgül	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafi İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	0	80
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	10	9	0	90
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	1	1	17

		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 Kül. ve Ahl. Bil.		5	0	1	4	-0,25	% 0		
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0		
TYT Sosyal		20	10	6	4	8,50	% 43		
Cevap Anahtarı	Α	AEDCBAEDBCABCBDEDCEEDDBDB							
Cevaplarınız	AcDdBAEeBCAcCBc d								

	S	D	Y	В%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar.	1	1	0	10
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	10
Coğrafya-1	0	0	0	0
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	1	0	10
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	1	0	10
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	10
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	10
Felsefe	0	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	10
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	1	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	10
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	10
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Íslam ve Íbadet	1	0	0	0
Bilgi ve İnanç	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı				
Matematik-1		30	28	2	0	27,50	% 92				
Geometri		10	2	2	6	1,50	% 15				
TYT Matematik		40	30	% 73							
Cevap Anahtarı	Α	DBECAE	DBECAEEDADBBACDDABBCCEBABBEBBCECEDCBCDBE								
DRCCAEDDADBBACDDABBCCEBABBEBBCECa e											

	S	D	Υ	В%
Matematik-1	0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Rasyonel Sayılar	2	1	1	50
Ardışık Sayılar	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	100
Fonksiyon Kavramı	1	1	0	100
Faktöriyel Kavramı	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Bölme Kuralları	1	1	0	100
Sayı Problemleri	3	3	0	100
Hareket Problemleri	2	2	0	100
Oran ve Oranti	1	1	0	100
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Grafik Problemleri	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	Α	CDEDEABEBADEAEDBBCAE							
Cevaplarınız	CDECEABEaADEAEDBBCAE								

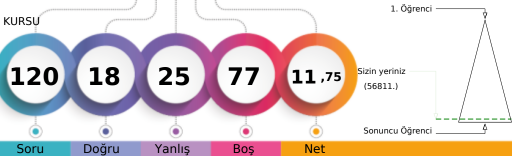
	S	D	Υ	В%
Fizik	0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kaldırma Kuvveti	1	1	0	100
İsil denge kavramının sıcaklık farkı ve isi kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik Yükleri	1	1	0	100
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	1	0	100
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	1	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	1	0	100
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	1	0	100
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	1	0	100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0	100



179,162 (93,46)

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

12-C - 0 UMUT ÜNAL



Boş

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	59	213	3849	56811 % 93,46
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	1	65	224	4062	60784

Yanlış

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	В	la:	şa	rı
TYT Türkçe	40	16	23	1	10,25		%	2	6	
Cevap Anahtarı	В	ABDBBC	CCCBBDE	DCDBEAR	BCACDDE.	ACBCEDC	EC	AC	BE	3D
Cevaplarınız		eaDBBa	eaaBcE	DCbBcAe	eeAbcDE	dCBabcd	Ed	ck	аI	3c
							S	D	Υ	В%
Türkçe							0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam							2	2	0	100

Soru

				_
	S			В%
Türkçe	0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	2	2	0	100
Sözcükte Anlam	2	0	2	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Fiilimsiler - Karma	1	0	1	0
Cümlenin Ögeleri - Karma	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	10	4	6	40
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	1	5	17

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	1	1	3	0,75	% 15
Coğrafya-1		5	1	1	3	0,75	% 15
Felsefe		5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kül. 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	В	EDABCE	ACDBABD	BCCEEDE	DDBBD		
Cevaplarınız		а В	c D				
							S D Y B%

	5	υ	Y	В%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar.	1	0	0	0
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	10
Coğrafya-1	0	0	0	0
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	0	1	0
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	10
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Íslam ve Íbadet	1	0	0	0
Bilgi ve İnanç	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı						
TYT Matematik	40	0	0	40	0,00	% 0							
Cevap Anahtarı	В	ECDBED	ECDBEDAEBBADDDACBCABBACEEBBBECBCCBEDBECD										
Cevaplarınız													

		_	_	
	S	D) γ	/ B%
Matematik-1	0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	. 0) (0
Rasyonel Sayılar	2	0	0	0
Ardışık Sayılar	1	. 0) (0
Köklű ifadeler	1	. 0) (0
Üslü ifadeler	1	. 0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	. 0) (0
Mutlak Değer Özellikleri	1	. 0) (0
Sayı Basamakları	1	. 0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	. 0) (0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	. 0) (0
Fonksiyon Kavramı	1	. 0) (0
Faktöriyel Kavramı	1	. 0	0	0
EBOB-EKOK	1	. 0	0	0 (
Bölme Kuralları	1	. 0) (0
Sayı Problemleri	3	0	0	0 (
Hareket Problemleri	2	0) (0
Oran ve Oranti	1	. 0	0	0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	. 0) (0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Grafik Problemleri	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0) (0
Rutin Olmayan Problemler	1	. 0) (0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	2	0	0	0
Kombinasyon	1	0) (0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	В	EDCDBE	EADBAEE	ACAEDBE	3		
Cevaplarınız							

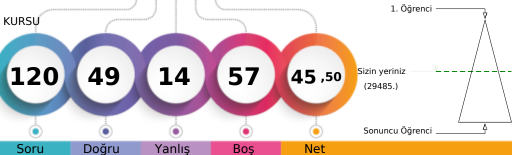
	S	D	Υ	В%
Fizik	0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
İsil denge kavramının sıcaklık farkı ve isi kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Yükleri	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği		0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.		0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0	0
Ekosistemde madde ve enerii akısını analiz eder.	1	0	0	0



278,485 48,51

ISTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

12-F - 0 **MEHMET SARI**



Matematik-1

Geometri

TYT Matematik

Fizik

Kimya

Biyoloji

TYT Fen

Grafik Problemleri

Cevap Anahtarı

	Şube	Kurum	İlçe	il	Genel
Öğrenci Sıra No	1	22	115	2213	29485 % 48,51
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	1	65	224	4062	60784

Başarı

Net

TYT Türkçe		40	26	6	8	24,5	50	%	6	1
Cevap Anahtarı	В	ABDBBC	СССВВІ	EDCDBEAR	BCACDDE	ACBCE	EDCE	CA	CB:	BD
Cevaplarınız		bBDd C	CBB	dDeDBcAI	BCACDD	CB E	EDC (CA	CB	Вс
							(5 D	Y	В%
Türkçe							(0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam								2 1	-	50
Sözcükte Anlam							- 2	2 1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri								1	0	10
İki Cümleyi Birleştirme								. 0	0	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama								1	0	10
Fiilimsiler - Karma								1	0	10
Cümlenin Ögeleri - Karma								. 0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı								. 0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri								. 0	1	0
Virgül								1	0	10
Noktalama İşaretleri - Karma							:	1	0	10
Yazım Kuralları - Karma								. 0	0	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlan	na						2	2	0	10
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle								. 0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları							:	1	0	10
Paragrafı İkiye Ayırma								. 0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)								5 4	0	80
Paragrafta Yardımcı Düşünceler							1	0 7	0	70
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular							-	5 5	1	83

Soru Doğru Yanlış Boş

Cevap Anahtarı	В	ECDBE	DAE	BB	ADD	DZ	ACBCABBAC	EEBBBECBC	CBE	DE	ΒE	CD
		a	Е	В		a	bBCeaBA	ВВ				
									S	D	Υ	В%
Matematik-1									0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar									1	0	1	0
Rasyonel Sayılar									2	0	0	0
Ardışık Sayılar									1	0	0	0
Köklü ifadeler									1	0	0	0
Üslü ifadeler									1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler									1	0	0	0
Mutlak Değer Özellikleri									1	0	0	0
Sayı Basamakları									1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler									1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Öne	rme								1	0	0	0
Fonksiyon Kavramı									1	1	0	100
Faktöriyel Kavramı									1	0	0	0
EBOB-EKOK									1	0	1	0
Bölme Kuralları									1	0	0	0
Sayı Problemleri									3	1	1	33
Hareket Problemleri									2	0	1	0
Oran ve Oranti									1	0	1	0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri									1	1	0	100

Soru Doğru Yanlış

1

2

4

B EDCDBEEADBAEEACAEDBB

7

7

6

20

Soru Doğru Yanlış

8

0

8

5

0

5

30

10

40

Net

6,75

0,00

6,75

Başarı

% 23

% 0

% 17

1 1 0 100 1 1 0 100 1 1 0 100

Başarı

% 11

% 11

% 29

% 16

Boş

17

10

27

Boş

5

5

3

13

1

1

1

3

Net

0,75

0,75

1,75

3,25

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
Tarih-1		5	4	0	1	4,00	% 80		
Coğrafya-1		5	2	0	3	2,00	% 40		
Felsefe		5	2	0	3	2,00	% 40		
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	3	0	2	3,00	% 60		
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0		
TYT Sosyal		20	11	0	9	11,00	% 55		
Cevap Anahtarı	В	EDABCE	ACDBABD	BCCEEDE	DDBBD				
Cevaplarınız		EDAB A D B C EE E							
\							S D Y B%		

Islamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder. 1 1 0 1 1 0 1 1 1 0 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 1 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 0 1		S	D	Υ	В%
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar. Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar. 1 1 0 1 1 0 1 1 0 0 1 1 0 0 1 1 0 0 1 1 0 0 1 1 1	Tarih-1	0	0	0	0
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar. 1 1 0 0 1 1 1 0 0 1 1 1 0 0 1 1 1 0 0 1 1 1 0 0 1 1 1 0 0 1 1 1 0 0 1 1 1 0 0 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 0 0 1 1 1 0 0 1 1 1 0 0 1 1 1 0 0 1 1 1 0 0 1 1 1 0 0 1 1 1 0 0 1 1 1 0 0 1 1 1 0 0 1 1 1 0 0 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 0 0 1	İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	10
Millî Mücadele sonucunda kazanıları diplomatik başarıları dikemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. 1 0 0 0 Cöğrafya-1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar.	1	1	0	10
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar. Coğrafya-1 80 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar.	1	1	0	10
Coğrafya-1 Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 1 1 0 1 Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 1 1 0 1 Bilkit opluluklarının dağılışı ile ilkilim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1 1 0 1 Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar. 1 0 0 0 Türkiye'de ki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 1 0 0 0 Bilgi felsefelerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 0 0 0 Din felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 0 0 0 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 0 0 0 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 0 0 0 Din felsefesinin konusunu ve yerülenin açıklar. 1 0 0 0 Din felsefesinin konusunu ve yerülenin açıklar. 1 0 0 0 Din kül. ve Ahl. Bil. Din kül. ve Ahl. Bil. Bilgi ve İnanç Bilgi ve İnanç	Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. Bilki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1 0 0 10 0 1 1 0 0 0 0 1 1 0 0 0 0 0 0	Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	10
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	Coğrafya-1	0	0	0	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 1 0 0 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	1	0	10
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 0	Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	10
Felsefe	Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 0	Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 0	Felsefe	0	0	0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar. 1 1 0 1 0 1 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 1 0 0 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 0	15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	10
Din Kül. ve Ahl. Bil. 0	Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	10
Islam ve lbadet 1 1 1 0 11 Bilgi ve lnanç 1 0 0 0	Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Bilgi ve İnanç 1 0 0 (Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
3 1 1	Íslam ve Íbadet	1	1	0	10
Dünya ve Ahiret 1 0 0 (Bilgi ve İnanç	1	0	0	0
	Dünya ve Ahiret	1	0	0	0

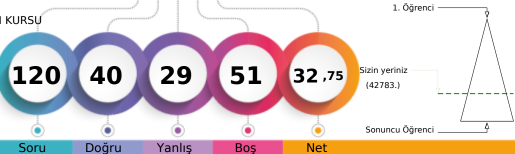
Cevaplarınız	еE	еВ	EDe				
				S	5 [ו כ	/ B9
Fizik				0) (0 (0
Newton'ın Hareket Yasaları				1	. (0 0) (
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız	kavramlarını bir	birleri ile ilişkile	ndirir.	1	. (0 0) (
Kaldırma Kuvveti				1	. (0 0) (
İsil denge kavramının sıcaklık farkı ve isi kavra	mı ile olan ilişkis	ini analiz eder.		1	. (0 0) (
Elektrik Yükleri				1	. (0 0) (
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzal	klığını etkileyen s	sebepleri açıkla	r.	1	. (0 0) (
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, fi	rekans, hız ve ge	nlik kavramları	nı açıklar.	1	. (0 1	L (
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği					1	1 () (
Kimya				0) (0 () (
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği				1	. (0 0) (
Atomun Yapısı				1	. 1	1 () 10
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmas	ını yapar.			1	. (0 0) (
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.				1	. (0 1	1 (
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.				1	. (0 0) (
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yor	umlar.			1	. (0 0) (
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.				1	. (0 0) (
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzal	klığını etkileyen s	sebepleri açıkla	r.		(0 0) (
Biyoloji				0) (0 () (
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıkl	ar.			1	. 1	1 () 10
Hücre zarının yapısını kavrar.				1	. (0 1	L (
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemle	ri ve bu âlemleri	n genel özellikl	erini açıklar.	1	. (0 0) (
Mayoz ve Eşeyli Üreme				1	. (0 0) (
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.				1	. (0 0) (
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz ede	er.			1	. 1	1 () 10



240,364 (70,39

ISTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

12-XX - 0 **AHMET ERDEM GÜLTEPE**



Matematik-1

Geometri

TYT Matematik

Cevap Anahtarı

Grafik Problemleri

Cevap Anahtarı Cevaplarınız

Fizik

Kimya

Biyoloji

TYT Fen

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	20	35	177	3091	42783 % 70,39
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	40	65	224	4062	60784

Başarı

Net

TYT Türkçe		40	26	12	2	23,00	'	%	5	8
Cevap Anahtarı	В	ABDBBC	CCCBBDE	EDCDBEAR	BCACDDE	ACBCEDC	EC	AC	BE	3D
Cevaplarınız		AaDecC	CCdBe	DCbBEA	eCbCeDE	dCBCEDC	Еe	AC	BE	3b
							s	D	Y	В%
Türkçe							0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam							2	1	1	50
Sözcükte Anlam							2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri							1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme							1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama							1	1	0	100
Fiilimsiler - Karma							1	0	1	0
Cümlenin Ögeleri - Karma							1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı							1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri							1	0	0	0
Virgül							1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma							1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma							1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlaı	ma						2	2	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle							1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları							1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma							1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)							5	4	1	80
Paragrafta Yardımcı Düşünceler							10	7	3	70
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular							6	4	2	67

Soru Doğru Yanlış Boş

		b	E	b	b					
							S	D	Υ	В%
Matematik-1							0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar							1	0	1	0
Rasyonel Sayılar							2	0	0	0
Ardışık Sayılar							1	0	0	0
Köklű ifadeler							1	0	0	0
Üslü ifadeler							1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler							1	0	0	0
Mutlak Değer Özellikleri							1	0	0	0
Sayı Basamakları							1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler							1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Öne	erme						1	0	0	0
Fonksiyon Kavramı							1	0	0	0
Faktöriyel Kavramı							1	0	0	0
EBOB-EKOK							1	0	0	0
Bölme Kuralları							1	0	1	0
Sayı Problemleri							3	0	0	0
Hareket Problemleri							2	0	0	0
Oran ve Orantı							1	0	0	0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri							1	0	0	0

Soru Doğru Yanlış

0

O

1

1

B EDCDBEEADBAEEACAEDBB

0

2

6

7

7

6

20

cba d

Soru Doğru Yanlış

0

1

0

B ECDBEDAEBBADDDACBCABBACEEBBBECBCCBEDBECD

30

10

40

Boş

26

10

36

Boş

3

7

3

13

Net

-1,00

0,00

0,50

-0,50

Net

0,25

0,00

0,25

Başarı

% 1

% 0

% 1

1 0 0 0

Başarı

% 0

% 0

% 8

% 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	1	4	0	0,00	% 0		
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	5	0	0	5,00	% 100		
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0		
TYT Sosyal		20	12	8	0	10,00	% 50		
Cevap Anahtarı	В	EDABCE	ACDBABD	BCCEEDE	DDBBD				
Cevaplarınız		EDdBCcbCDacaceCCEEDE							
							S D Y B%		

Fizik 0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları 1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	0	0	0
Kaldırma Kuvveti 1	0	1	0
İsil denge kavramının sıcaklık farkı ve isi kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	0	1	0
Elektrik Yükleri 1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	0	1	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	0	0	0
Kimya 0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği 1	0	0	0
Atomun Yapısı 1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar. 1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	0	0	0
Biyoloji 0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	0	0	0
Hücre zarının yapısını kavrar.	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	0	0	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme 1	0	1	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	0	1	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	100

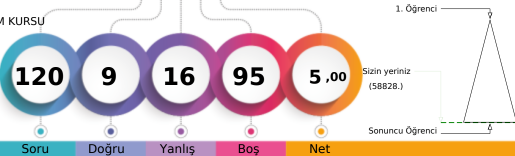
	S	D	Υ	В%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar.	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	0	1	0
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	1	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100



159,606 96,78

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

12-XX - 0 ANIL SAMET ORUÇOĞLU



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	40	65	221	3966	58828 % 96,78
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	40	65	224	4062	60784

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	E	3a	şa	rı
TYT Türkçe		40	3	10	27	0,50		%	1	
Cevap Anahtarı	В	ABDBBG	CCCCBBD	EDCDBEA	BCACDDE.	ACBCEDC	EC	AC	BE	3D
Cevaplarınız		b Ba	ab o	d d	е	a d	С	ed	В	
							S	D	Υ	В%
Türkçe							0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam							2	0	0	0
Sözcükte Anlam							2	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri							1	0	1	0
İki Cümlevi Birlestirme							1	1	0	100

	S	D	Υ	В%
Türkçe	0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	2	0	0	0
Sözcükte Anlam	2	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	0	0
Fiilimsiler - Karma	1	0	0	0
Cümlenin Ögeleri - Karma	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	1	0
Virgül	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	2	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	0	0
Paragrafi İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	0	1	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	10	0	2	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	2	2	33

		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	0	1	4	-0,25	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	1	1	3	0,75	% 15
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	5	5	10	3,75	% 19
Cevap Anahtarı	В	EDABCE	ACDBABD	BCCEEDE	DDBBD		
Cevaplarınız		bAB	dCaB a	Сс			
							S D Y B%

Tarih-1 İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder. Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri acıklar.	0	0	0	0
	1			U
Türklerin İşlamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri acıklar.	_	1	0	100
	1	0	0	0
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar	. 1	0	1	0
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	0	1	0
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	10
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	10
Felsefe	0	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Íslam ve Íbadet	1	0	1	0
Bilgi ve İnanç	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	1	0	10

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı						
Matematik-1		30	1	1	28	0,75	% 3						
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0						
TYT Matematik		40	1	1	38	0,75	% 2						
Cevap Anahtarı	В	ECDBED	COBEDAEBBADDDACBCABBACEEBBBECBCCBEDBECD										
		В	С										

	S	D	Y	' В%
Matematik-1	0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	. 0	C	0
Rasyonel Sayılar	2	1		50
Ardışık Sayılar	1	. 0	C	0
Köklü ifadeler	1	. 0	C	0
Üslü ifadeler	1	. 0	1	. 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	. 0	0	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	. 0	C	0
Sayı Basamakları	1	. 0	C	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	. 0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	. 0	0	0
Fonksiyon Kavramı	1	. 0	C	0
Faktöriyel Kavramı	1	. 0	0	0
EBOB-EKOK	1	. 0	C	0
Bölme Kuralları	1	. 0	C	0
Sayı Problemleri	3	0	C	0
Hareket Problemleri	2	. 0	C	0
Oran ve Oranti	1	. 0	0	0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	. 0	C	0
Yaş Problemleri	1	. 0	0	0
Grafik Problemleri	1	. 0	C	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	В	EDCDBE	EADBAEE	CACAEDBE	3		
Cevaplarınız							

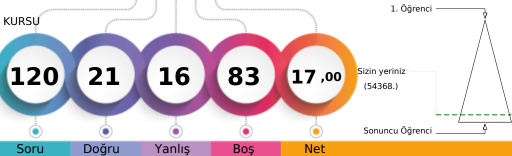
	S	D	Υ	В%
Fizik	0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
lsıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Yükleri	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği		0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.		0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	0	0



194,594 89,44

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

12-XX - 0 ATAKAN ÖZER



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	34	52	206	3729	54368 % 89,44
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	40	65	224	4062	60784

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	E	3a	şa	rı
TYT Türkçe		40	13	13	14	9,75		%	2	4
Cevap Anahtarı	В	ABDBBC	CCCBBDE	DCDBEA	BCACDDE	ACBCEDC	EC	AC	BE	3D
Cevaplarınız		AaDeBa	bC db	Deb di	BCACDcE	dbBa				D
							S	D	Υ	В%
Türkçe							0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam							2	1	1	50

	S	D	Υ	В%
Türkçe	0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	2	1	1	50
Sözcükte Anlam	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Fiilimsiler - Karma	1	0	0	0
Cümlenin Ögeleri - Karma	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Virgül	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	2	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	2	40
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	10	5	2	50
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	1	0	17

		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	4	0	1	4,00	% 80	
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	1	1	3	0,75	% 15	
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0	
TYT Sosyal		20	8	3	9	7,25	% 36	
Cevap Anahtarı	В	EDABCE	ACDBABD	BCCEEDE	DDBBD			
Cevaplarınız		cDA	cDA DaABD C Ec					
							S D Y B%	

	5	υ	Y	В%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar.	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	0	0	0
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	1	0
Bilgi ve İnanç	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Boş Net Başa							
TYT Matematik		40	0	0	40	0,00	% 0						
Cevap Anahtarı	В	ECDBED	CDBEDAEBBADDDACBCABBACEEBBBECBCCBEDBEC										
Cevaplarınız													

	S	D	Υ	В%
Matematik-1	0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Rasyonel Sayılar	2	0	0	0
Ardışık Sayılar	1	0	0	0
Köklü ifadeler	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0	0
Fonksiyon Kavramı	1	0	0	0
Faktöriyel Kavramı	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Bölme Kuralları	1	0	0	0
Sayı Problemleri	3	0	0	0
Hareket Problemleri	2	0	0	0
Oran ve Oranti	1	0	0	0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Grafik Problemleri	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Rutin Olmayan Problemler	1	0	0	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	2	0	0	0
Kombinasyon	1	0	0	0

		Soru	Doğru	ru Yanlış Boş		Başarı							
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0						
Cevap Anahtarı	В	EDCDBE	EADBAEE										
Cevaplarınız													

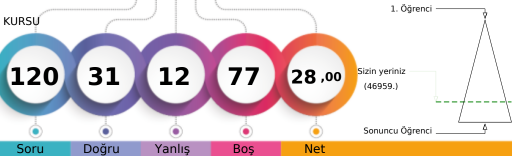
Vewton'ın Hareket Yasalan Conum, alınan yol, yer değiştirme, sürət ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir. 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0					
Vewton'ın Hareket Yasalan Conum, alınan yol, yer değiştirme, sürət ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir. 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		S	D	Y	В%
Konum, alinan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir. 1 0 0 0 Caldırma Kuvveti 1 0 0 0 Sil denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder. 1 0 0 0 Celektrik Yükleri 1 0 0 0 Garklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar. 1 0 0 0 Fitreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. 1 0 0 0 Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği 0 0 0 Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği 1 0 0 0 Kimya Diyulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği 1 0 0 0 Komun Yapısı 1 0 0 0 Yonnik bağlı blieşiklerin sistematik adlandırmasını yapar. 1 0 0 0 Sivilarda viskozite kavramını açıklar. 1 0 0 0 Çimyanın temel kanunlarını açıklar. 1 0 0 0 Özürünüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar. 1 0 0 0 Özürünüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar. 1 0 0 0 Özürünüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar. 1 0 0 0 Özürünüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar. 1 0 0 0 Özürünüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar. 1 0 0 0 <	Fizik	0	0	0	0
Kaldırma Kuvveti 1 0	Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
sil denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder. 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektrik Yükleri 1 0	Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
Farkli ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar. 1 0 0 0 Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. 1 0 0 0 Cimya Uygulamalarında İş Sağılığı ve Güvenliği 1 0 0 0 Cimya Uygulamalarında İş Sağılığı ve Güvenliği 1 0 0 0 Cimya Uygulamalarında İş Sağılığı ve Güvenliği 1 0 0 0 Cimya Uygulamalarında İş Sağılığı ve Güvenliği 1 0 0 0 Cimya Uygulamalarında İş Sağılığı ve Güvenliği 1 0 0 0 Cimya Uygulamalarında İş Sağılığı ve Güvenliği 1 0 0 0 Cimyanın təpisi Cimyanının temel kanunlarını açıklar. 1 0 0 0 Cimyanın temel kanunlarını açıklar. 1 0 0 0 Cimyanın temel kanunlarını açıklar. 1 0 0 0 Cizbürmür madde oranını belirten ifadeleri yorumlar. 1 0 0 0 Cizbürmür madde oranının belirten ifadeleri yorumlar. 1 0 0 0 Ciraklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar. 1 0 0 0 Ciraklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar. 1 0 0 0 Ciraklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar. 1 0 0 0 Ciraklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar. 1 0 0 0 Ciraklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar. 1 0 0 0 Ciraklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar. 1 0 0 0 Ciraklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar. 1 0 0 0 Ciraklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar. 1 0 0 0 Ciraklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar. 1 0 0 0 Ciraklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar. 1 0 0 0 Ciraklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığınınının sındıklımının ağıkları.	İsil denge kavramının sıcaklık farkı ve isi kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Elektrik Yükleri	1	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği (İmya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği Atomun Yapısı At	Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	0	0
Kimya 0 <td>Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td>	Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği 1 0 0 0 Atomun Yapısı 1 0 0 0 0 yonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar. 1 0	Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği		0	0	0
Atomun Yapısı 1 0 <	Kimya	0	0	0	0
yonik baği bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar. 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
sivilarda viskozite kavramını açıklar.	Atomun Yapısı	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar. 1 0	İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Gözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar. 1 0 0 0 Aşitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar. 1 0 0 0 Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar. 0	Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Asitier ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar. 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar. 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Bityoloji 0	Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar. 1 0	Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.		0	0	0
Hücre zarının yapısını kavrar.	Biyoloji	0	0	0	0
Canliların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar. 1 0 0 0 0 Mayoz ve Eşeyli Üreme 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme 1 0 0 0 0 Can gruplarının kalıtımını açıklar. 1 0 0 0 0	Hücre zarının yapısını kavrar.	1	0	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar. 1 0 0 0	Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
	Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
kosistemde madde ve enerji akışını analiz eder. 1 0 0 0	Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0	0
	Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	0	0



226,653 **7**7,26

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

12-XX - 0 AYSEMA ÇETİNKAYA



	Şube	Kurum	İlçe	il	Genel
Öğrenci Sıra No	27	43	194	3318	46959 % 77,26
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	40	65	224	4062	60784

Net Başarı

TYT Türkçe		40	20		8	12	18,00		%	4	5
Cevap Anahtarı	Α	DBABCB	CBCCEDE	BDB	CDAE	CBCADDA	AEBCEDCI	ECB	DC	!AC	ZВ
Cevaplarınız		DaABC	d	В	bdb	BeADD	EBCEDC	СВ	аC	!AC	2d
								s	D	Y	В%
Türkçe								0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam								2	1	1	50
Sözcükte Anlam								2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri								1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme								1	0	0	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama								1	0	0	0
Fiilimsiler - Karma								1	0	0	0
Cümlenin Ögeleri - Karma								1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı								1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri								1	0	0	0
Virgül								1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma								1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma								1	0	0	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlar	na							2	1	1	50
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle								1	0	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları								1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma								1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)								5	4	0	80
Paragrafta Yardımcı Düşünceler								10	7	1	70
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular								6	4	2	67

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı						
Tarih-1		5	2	1	2	1,75	% 35						
Coğrafya-1		5	4	1	0	3,75	% 75						
Felsefe		5	2	2	1	1,50	% 30						
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	2	0	3	2,00	% 40						
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0						
TYT Sosyal		20	10	4	6	9,00	% 45						
Cevap Anahtarı	Α	A AEDCBAEDBCABCBDEDCEEDDBDB											
Cevaplarınız		A Dd A	.bDBCe C	aD EE	1								
<u> </u>							S D Y B%						

	S	D	Υ	В%
'arih-1	0	0	0	0
slamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
ürklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar.	1	0	0	0
anuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar.	1	1	0	10
fillî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	1	0
konomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
laritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	1	0	10
litki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
ürkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	10
lölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	10
ürkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	10
elsefe	0	0	0	0
lilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
5. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	10
mek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
mek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	10
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
slam ve İbadet	1	0	0	0
tilgi ve İnanç	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	1	0	29	1,00	% 3
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik		40	1	0	39	1,00	% 3
Cevap Anahtarı	Α	DBECAE	EDADBBA	CDDABBC	CEBABB	EBBCECE	DCBCDBE
			D				

	(5	5	D	Υ	В%
Matematik-1	O)	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	L	0	0	0
Rasyonel Sayılar	2	2	0	0	0
Ardışık Sayılar	1	L	0	0	0
Köklű ifadeler	1	L	0	0	0
Üslü ifadeler	1	L	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	L	0	0	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	Ĺ	0	0	0
Sayı Basamakları	1	L	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	L	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	L	0	0	0
Fonksiyon Kavramı	1	L	0	0	0
Faktöriyel Kavramı	1	L	0	0	0
EBOB-EKOK	1	L	0	0	0
Bölme Kuralları	1	L	0	0	0
Sayı Problemleri	3	3	0	0	0
Hareket Problemleri	2	2	0	0	0
Oran ve Oranti	1	L	0	0	0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	L	0	0	0
Yaş Problemleri	1	Ĺ	0	0	0
Grafik Problemleri	1	Ĺ	0	0	0

	Dog.u	ıaıııış	Boş	Net	Başarı					
20	0	0	20	0,00	% 0					
CDEDEABEBADEAEDBBCAE										

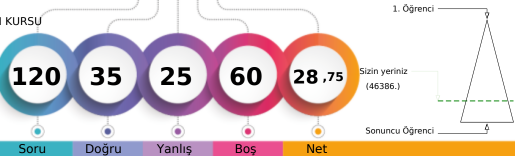
	S	D	Υ	В%
Fizik	0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
sıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Yükleri	1	0	0	0
arklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	0	0
Fitreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Cimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
yonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	0	0



228,761 (76,31

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

12-XX - 0 AYŞENUR TOPUZ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	26	42	192	3293	46386 % 76,31
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	40	65	224	4062	60784

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	В	3a	şa	ırı
TYT Türkçe		40	25	13	2	21,75		%	5	4
Cevap Anahtarı	Α	DBABCE	CBCCEDE	DBCDAEC	BCADDA	EBCEDCE	СВ	DC	!A	СВ
Cevaplarınız		DaABCa	.CB bEDc	CBecAEC	CCAeDA	EBCEDe	аВ	DC	!e	dВ
							S	D	Υ	В%
Türkçe							0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam							2	1	1	50
Sözcükte Anlam							2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri							1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme							1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama							1	1	0	100
Fiilimsiler - Karma							1	1	0	100
Cümlenin Ögeleri - Karma							1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı							1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri							1	1	0	100
Virgül							1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma							1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma							1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamla	ma						2	2	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle							1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları							1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma							1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)							5	3	2	60
Paragrafta Yardımcı Düşünceler							10	7	2	70
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular							6	4	2	67

		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	1	1	3	0,75	% 15					
Din Kül. 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	Α	A AEDCBAEDBCABCBDEDCEEDDBDB										
Cevaplarınız		AcDCdb	odDaC Ca bDCdE									
\							S D Y B%					

İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder. Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar. Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar. Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar. Coğrafya-1	0 1 1 1 1 1	0 1 0 1 1	0 0 1 0	0 100 0 100
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar. Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar. Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başanları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar. Coğrafya-1	1 1 1	1	1 0	0
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar. Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar. Coğrafya-1	1 1 1	1	0	10
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar. Coğrafya-1	1	-	-	
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar. Coğrafya-1	1	-	0	
Coğrafya-1	_	0		10
• •	n		1	0
Haritavı olusturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	•	0	0	0
	1	0	1	0
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	10
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	10
Felsefe	0	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	10
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Íslam ve Íbadet	1	0	1	0
Bilgi ve İnanç	1	1	0	10
Dünya ve Ahiret	1	1	0	10

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı					
Matematik-1		30	1	4	25	0,00	% 0					
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0					
TYT Matematik		40	1	4	35	0,00	% 0					
Cevap Anahtarı	Α	DBECAE	EDADBBA	CDDABBC	CCEBABB	0,00 % 0 0,00 % 0						
		de	D	b	i	BBEBBCECEDCBCDB:						

	S	D	Υ	В%
Matematik-1	0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Rasyonel Sayılar	2	0	0	0
Ardışık Sayılar	1	0	0	0
Köklü ifadeler	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0	0
Fonksiyon Kavramı	1	0	0	0
Faktöriyel Kavramı	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	1	0
Bölme Kuralları	1	0	0	0
Sayı Problemleri	3	0	0	0
Hareket Problemleri	2	0	0	0
Oran ve Oranti	1	0	0	0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Grafik Problemleri	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	Α	CDEDEA	BEBADEA	EDBBCAE	3		
Cevaplarınız							

Fizik 0 0 0 Newton'ın Hareket Yasaları 1 0 0 Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir. 1 0 0 Kaldırma Kuvveti 1 0 0 1 0 0 İsl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder. 1 0 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0<		S	D	Υ	В%
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir. 1 0 0 Saldırma Kuvveti 1 0 0 Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder. 1 0 0 Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar. 1 0 0 Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. 1 0 0 Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. 1 0 0 Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. 1 0 0 Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. 1 0 0 Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. 1 0 0 Titreşim yalığılı daşıdı siklerin sistematik adlandırmasını yapar. 1 0 0 Totamını Yapısı 1 0 0 Totamını Yapısı 1 0 0 Totamını yapısını temel kanunlarını açıklar. 1 0 0 Totamını yapısını temel kanunlarını açıklar. 1 0 0 Totamınışını yapısını tekileyen faktörleri açıklar. 1 0 0 Totamınışını yapısını kavrar. 1 0 0 Totamınınışınının yapısını kavrar. 1 0 0 Totamının sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar. 1 0 0 Totamınının sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar. 1 0 0	zik	0	0	0	0
Kaldırma Kuvveti 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0	ewton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
Isil denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder. 1 0 0 1 Elektrik Yükleri 1 0 0 0 Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar. 1 0 0 0 Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar. 1 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	onum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektrik Yükleri 1 0 0 Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar. 1 0 0 Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar. 1 0 0 Kimya 0	aldırma Kuvveti	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar. 1 0 0 1 Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ektrik Yükleri	1	0	0	0
Kimya 0 0 0 0 0 0 Kimya 0 0 C Kimya Uygulamalarında İş Sağliği ve Güvenliği 1 0 0 C Ximyanın Yapısı 1 0 0 Ximyanın İş billeşiklerin sistematik adlandırmasını yapar. 1 0 0 Svilarda viskozite kavramını açıklar. 1 0 0 0 C Ximyanın temel kanunlarını açıklar. 1 0	arklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	0	0
Kimya Uygulamalannda İş Sağlığı ve Güvenliği 1 0 0 1 Atomun Yapısı 1 0 0 1 İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar. 1 0 0 İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar. 1 0 0 0 İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar. 1 0 0 0 Cözümmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar. 1 0 0 0 Cözümmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar. 1 0 0 0 Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar. 1 0 0 0 Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar. 1 0 0 0 Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar. 1 0 0 0 Cenliların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar. 1 0 0 0 Mayoz ve Eşeyli Üreme 1 0 0 0 Kan gruplanının kalıtımını açıklar. 1 0 0 0 Kan gruplanının kalıtımını açıklar. 1 0 0 0 Kan gruplanının kalıtımını açıklar. 1 0 0 0 Kan gruplanının kalıtımını açıklar. 1 0 0 0 Kan gruplanının kalıtımını açıklar. 1 0 0 0 Kan gruplanının kalıtımının açıklar. 1 0 0 0 Kan gruplanının kalıtımının açıklar. 1 0 0 0 Kan gruplanının kalıtımının açıklar. 1 0 0 0 Kan gruplanının kalıtımının açıklar. 1 0 0 0 Kan gruplanının kalıtımının açıklar. 1 0 0 0 Kan gruplanının kalıtımının açıklar. 1 0 0 0 Kan gruplanının kalıtımının açıklar. 1 0 0 0 Kan gruplanının kalıtımının açıklar. 1 0 0 0 Kan gruplanının kalıtımının açıklar. 1 0 0 0 Kan gruplanının kalıtımının açıklar. 1 0 0 0 Kan gruplanının kalıtımının açıklar. 1 0 0 0 Kan gruplanının kalıtımının açıklar. 1 0 0 0 Kan gruplanının kalıtımının açıklar. 1 0 0 0 Kan gruplanının kalıtımının açıklar. 1 0 0 0 Kan gruplanının kalıtımının açıklar. 1 0 0 0 Kan gruplanının kalıtımının açıklar. 1 0 0 0 0 Kan gruplanının kalıtımının açıklar. 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	treşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Atomun Yapısı 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 <	imya	0	0	0	0
Vanik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	mya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar. 1 0 0 Kimyanın temel kanunlarını açıklar. 1 0 0 Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar. 1 0 0 Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar. 1 0 0 Biyoloji 0 0 0 Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar. 1 0 0 Hücre zarının yapısını kavrar. 1 0 0 Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar. 1 0 0 Mayoz ve Eşeyli Üreme 1 0 <td< td=""><td>tomun Yapısı</td><td>1</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></td<>	tomun Yapısı	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar. 1 0 0 Çözümüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar. 1 0 0 Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar. 0 0 0 Biyoloği 0 0 0 Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar. 1 0 0 Hücre zarının yapısını kavrar. 1 0 0 Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar. 1 0 0 Mayoz ve Eşeyli Üreme 1 0 0 Kan gruplarının kalıtımını açıklar. 1 0 0	onik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar. 1 0 0 Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar. 0 0 Biyoloji 0 0 Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar. 1 0 0 Hücre zarının yapısını kavrar. 1 0 0 Canlıların ısınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar. 1 0 0 Mayoz ve Eşeyli Üreme 1 0 0 Kan gruplanının kalıtımını açıklar. 1 0 0	vılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar. 1 0 0 Biyoloji 0 0 Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar. 1 0 0 Hücre zarının yapısını kavrar. 1 0 0 Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar. 1 0 0 Mayoz ve Eşeyli Üreme 1 0 0 Kan gruplarının kalıtımını açıklar. 1 0 0	myanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji 0 0 0 0 Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar. 1 0 0 Hücre zarının yapısını kavrar. 1 0 0 Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar. 1 0 0 Mayoz ve Eşeyli Üreme 1 0 <	özünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar. 1 0 0 Hücre zarının yapısını kavrar. 1 0 0 Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar. 1 0 0 Mayoz ve Eşeyli Üreme 1 0 0 Kan gruplarının kalıtımını açıklar. 1 0 0	sitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Hücre zannın yapısını kavrar. 1 0 0 Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar. 1 0 0 Mayoz ve Eşeyli Üreme 1 0 <td< td=""><td>iyoloji</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></td<>	iyoloji	0	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar. 1 0 0 Mayoz ve Eşeyli Üreme 1 0 0 Kan gruplarının kalıtımını açıklar. 1 0 0	nzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme 1 0 0 Kan gruplarının kalıtımını açıklar. 1 0 0	ücre zarının yapısını kavrar.	1	0	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar. 1 0 0	anlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
	ayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder. 1 0 0	an gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0	0
	kosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	0	0

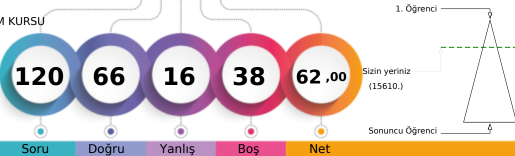


326,587 (25,68

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

12-XX - 0 BURAK ÖĞREDEN

Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	3	9	35	1125	15610 % 25,68
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	40	65	224	4062	60784

Başarı

6 5 1 83

Net

TYT Türkçe		40	35	5	0	33,75	ľ	%	8	4
Cevap Anahtarı	Α	DBABCB	CBCCEDE	BDBCDAE	CBCADDA	EBCEDCE	СВ	DC	!A(СВ
Cevaplarınız		DBeBCa	CBCCcDE	BDBCDAb	CBCADDA	EBCEDCE	СВ	аC	!A(СВ
							S	D	Υ	В%
Türkçe							0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam							2	2	0	100
Sözcükte Anlam							2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri							1	1	0	10
İki Cümleyi Birleştirme							1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama							1	1	0	10
Fiilimsiler - Karma							1	1	0	10
Cümlenin Ögeleri - Karma							1	1	0	10
Büyük Harflerin Yazılışı							1	1	0	10
Çekim Ekleri ve Türleri							1	0	1	0
Virgül							1	1	0	10
Noktalama İşaretleri - Karma							1	1	0	10
Yazım Kuralları - Karma							1	1	0	10
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamları	na						2	2	0	10
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle							1	1	0	10
Düşünceyi Geliştirme Yolları							1	1	0	10
Paragrafi İkiye Ayırma							1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)							5	5	0	10
Paragrafta Yardımcı Düşünceler							10	10	0	10

		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 Kül. ve Ahl. Bil.		5	5	0	0	5,00	% 100		
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0		
TYT Sosyal	20	16	4	0	15,00	% 75			
Cevap Anahtarı	Α	AEDCBAEDBCABCBDEDCEEDDBDB							
Cevaplarınız		AcDaBA	AcDaBAcDBdABCBDEDCEE						

	S	D	Υ	В%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar.	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	1	0	100
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	1	0	100
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Íslam ve Íbadet	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	10	2	18	9,50	% 32
Geometri		10	1	1	8	0,75	% 8
TYT Matematik		40	11	3	26	10,25	% 26
Cevap Anahtarı	Α	DBECAE	EDADBBA	CDDABBC	CEBABB	EBBCECE	DCBCDBE
		Dc bAE	DВ	ВС	BAB	Cd	

	S		Y	В%
Matematik-1	0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Rasyonel Sayılar	2	C	1	0
Ardışık Sayılar	1	C	1	0
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1		0	0
Mutlak Değer Özellikleri	1		0	0
Sayı Basamakları	1		0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1		0	0
Fonksiyon Kavramı	1	1	0	100
Faktöriyel Kavramı	1		0	0
EBOB-EKOK	1		0	0
Bölme Kuralları	1		0	0
Sayı Problemleri	3	C	0	0
Hareket Problemleri	2	C	0	0
Oran ve Oranti	1		0	0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	. 1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Grafik Problemleri	1	. 1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	3 4		-0,75	% 0
Kimya	7	2	1	4	1,75	% 25
Biyoloji	6	2	0	4	2,00	% 33
TYT Fen	20	4	4	12	3,00	% 15
Cevap Anahtarı A	CDEDEA	BEBADE	AEDBBCAE	:		
Cevaplarınız	b c	eE b	ED E	2		

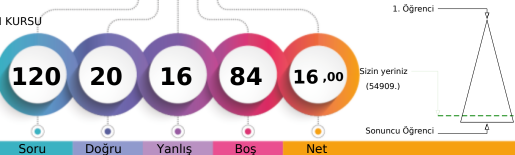
	S	D	Υ	В%
Fizik	0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
İsil denge kavramının sıcaklık farkı ve isi kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik Yükleri	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0	100



191,494 (90,33

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

12-XX - 0 **CİHAT MARAL**



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	35	53	207	3752	54909 % 90,33
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	40	65	224	4062	60784

Başarı

Net

TYT Türkçe		40	17		13	10	13,75	,	%	3	4
Cevap Anahtarı	В	ABDBBC	CCCBE	BDED	CDBEAL	BCACDDE.	ACBCEDC	EC	ΑC	Bl	ВD
Cevaplarınız		DeBa	b d	lc e	BEA	eCAdDcd	CBCabC	С	ΑC	Bl	Ва
								s	D	Υ	В%
Türkçe								0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam								2	1	1	50
Sözcükte Anlam								2	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri								1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme								1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama								1	0	0	0
Fiilimsiler - Karma								1	0	0	0
Cümlenin Ögeleri - Karma								1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı								1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri								1	0	0	0
Virgül								1	0	1	0
Noktalama İşaretleri - Karma								1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma								1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamla	ama							2	2	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle								1	0	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları								1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma								1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)								5	3	2	60
Paragrafta Yardımcı Düşünceler								10	4	4	40
Bir Paragrafa Bağlı Coklu Sorular								6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	5	1	0	4	1,00	% 20
	5	1	1	3	0,75	% 15
	5	0	0	5	0,00	% 0
	5	1	0	4	1,00	% 20
	5	0	0	5	0,00	% 0
	20	3	1	16	2,75	% 14
В	EDABCE	ACDBABD	BCCEEDE	DDBBD		
	D	аВ	D			
	В	5 5 5 5 20 B EDABCE	5 1 5 0 5 1 5 0 5 1 5 0 20 3 B EDABCEACDBABD	5 1 0 5 1 1 5 0 0 5 1 0 5 1 0 5 0 0 5 1 0 5 0 0 20 3 1 B EDABCEACDBABDBCCEEDE	5 1 0 4 5 1 1 3 5 0 0 5 5 1 0 4 5 0 0 5 20 3 1 16 B EDABCEACDBABDBCCEEDEDDBBD	5 1 0 4 1,00 5 1 1 3 0,75 5 0 0 5 0,00 5 1 0 4 1,00 5 0 0 5 0,00 20 3 1 16 2,75 B EDABCEACDBABDBCCEEDEDDBBD

Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	Y B9	D
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar. Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar. 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0	0
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar. 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0	0
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarılan ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. 1 0 0 0 Ckonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar. 1 0 0 0 Coğrafya-1 0 0 0 Delaritariya oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 1 0 0 Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1 0 0 0 Delaritariya oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 1 0 0 0 Delaritariya oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 1 0 0 0 Delaritariya oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 1 0 0 0 Delaritariya oluşturanının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar. 1 0 0 0 Delaritarılarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar. 1 0 0 Delaritarılarının dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 0 0 Delaritarılarının ve problemlerini açıklar. 1 0 0 Delin felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 0 0 Delin felsefesinin konusunu ve sorulanın açıklar. 1 0 0 Delin felsefesinin konusunu ve sorulanın açıklar. 1 0 0 Delin felsefesinin konusunu ve sorulanın açıklar. 1 0 0 Delin felsefesinin konusunu ve sorulanın açıklar. 1 0 0 Delin felsefesinin konusunu ve sorulanın açıklar. 1 0 0 Delin felsefesinin konusunu ve sorulanın açıklar. 1 0 0 Delin felsefesinin konusunu ve sorulanın açıklar. 1 0 0 Delin felsefesinin konusunu ve sorulanın açıklar. 1 0 0 Delin felsefesinin kenilerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 0 0 Delin Kül. ve Ahl. Bil. 1 0 0 Delin Kül. ve Ahl. Bil. 1 0 0 Delin Kül. ve Ahl. Bil. 1 0 0 Delin Kül. ve Ahl. Bil. 1 0 0 Delin Kül. ve Ahl. Bil. 1 0 0 Delin kül. ve Ahl. Bil. 1 0 0 Delin kül. ve Ahl. Bil. 1 0 0 Delin kül. ve Ahl. Bil. 1 0 0 Delin kül. ve Ahl. Bil. 1 0 0 Delin kül. ve Ahl. Bil. 1 0 0 Delin kül. ve Ahl. Bil. 1 0 0 Delin kül. ve Ahl. Bil. 1 0 0 Delin kül. ve Ahl. Bil. 1 0 0 Delin kül. ve Ahl. Bil. 1 0 0 Delin kül. ve Ahl. Bil. 1 0 0 Delin kül. ve Ahl. Bil. 1 0 0 Delin kül. ve Ahl. Bil. 1 0 0 Delin kül. ve Ahl. Bil. 1 0 0 Delin kül. ve Ahl. Bil. 1 0 0 Delin kül.	0 0	0
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	0 10	1
Coğrafya-1 1 0 0 1 1 4 aritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 1 1 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0 0	0
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 1 0 0 1 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 1 0 0 0 0 1 1 1 1 0 0 0 0 1 1 1 1 0 0 0 0 1 1 1 1 0 0 0 0 1 1 1 1 1 0 0 0 0 1 1 1 1 1 1 0 0 0 0 1 1 1 1 1 0 0 0 0 1 1 1 1 1 1 0 0 0 1 1 1 1 1 1 0 0 0 1 1 1 1 1 0 0 0 1 1 1 1 1 0 0 0 1 1 1 1 1 1 0 0 0 1 1 1 1 1 0 0 0 1 1 1 1 1 0 0 0 1 1 1 1 1 0 0 0 1 1 1 1 1 0 0 0 1 1 1 1 1 0 0 0 1 1 1 1 1 0 0 0 1 1 1 1 1 0 0 0 0 1 1 1 1 1 1 0 0 0 0 1 1 1 1 1 1 0 0 0 0 1 1 1 1 1 1 0	0 0	0
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	0 0	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 0 0 0 88 ölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar. 1 1 0 0 1 1 0 0 1 1 0 0 1 1 0 0 1 1 0 0 0 1 0	0 0	0
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	0 0	0
Türkiye'deki afetlerin dağılşları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 0 0 1 Felsefe 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0	0
Felsefe 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 10	1
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	0 0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar. Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 0 0 Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 0 0 10 0 10 0 11 0 0 12 0 0 13 0 0 14 0 0 15 0 0 15 0 0 16 0 0 17 0 0 18 0 0 18 0 0 19 0 0	0 0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 0 0 0 DIN Kül. ve Ahl. Bil. 1 0 0 0 lslam ve İbadet 1 0 0 0 0 Bilgi ve İnanç	0 0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil. 0	0 0	0
Slam ve lbadet 1 0 0 0 Bilgi ve lnanç 1 1 0	0 0	0
Bilgi ve İnanç 1 1 0	0 0	0
	0 0	0
Diana va Abirat	0 10	1
Dunya ve Aniret 1 0 0	0 0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı			
Matematik-1		30	0	1	29	-0,25	% 0			
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0			
TYT Matematik		40	0	1	39	-0,25	% 0			
Cevap Anahtarı	В	ECDBED	ECDBEDAEBBADDDACBCABBACEEBBBECBCCBEDBECD							
			d							

	S	D	Υ	В%
Matematik-1	0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Rasyonel Sayılar	2	0	0	0
Ardışık Sayılar	1	0	0	0
Köklü ifadeler	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0	0
Fonksiyon Kavramı	1	0	0	0
Faktöriyel Kavramı	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Bölme Kuralları	1	0	0	0
Sayı Problemleri	3	0	0	0
Hareket Problemleri	2	0	0	0
Oran ve Oranti	1	0	0	0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Grafik Problemleri	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	0	1	6	-0,25	% 0
Kimya		7	0	0	7 0,00		% 0
Biyoloji		6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen		20	0	1	19	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	В	EDCDBE	EADBAEE	ACAEDBE	3		
Cevaplarınız		е					

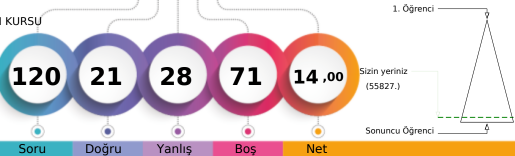
	S	D	Y	В%
Fizik	0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
İsil denge kavramının sıcaklık farkı ve isi kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Yükleri	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği		0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.		0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	0	0



185,812 (91,84

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

12-XX - 0 EGE AKER



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	37	57	211	3804	55827 % 91,84
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	40	65	224	4062	60784

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	В	aşa	arı
TYT Türkçe		40	14	21	5	8,75	9	6 2	22
Cevap Anahtarı	Α	DBABCB	CBCCEDE	BDBCDAEC	CBCADDA	AEBCEDCE	CBI	CA	.CB
Cevaplarınız		DaeBCB	Cdd ec	eBCDdc(bbD 2	AEBaaced	bBa	ı d	.ee
Türkçe							-		В%

	S	D	v	В%
Türkçe	0	0	_	0
Söz Öbeklerinde Anlam	2	1	1	50
Sözcükte Anlam	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Fiilimsiler - Karma	1	0	1	0
Cümlenin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Virgül	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	2	1	1	50
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	3	40
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	10	3	5	30
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	1	4	17

		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	0	0	5	0,00	% 0		
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	2	2	1	1,50	% 30		
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0		
TYT Sosyal		20	7	7	6	% 26			
Cevap Anahtarı	Α	A AEDCBAEDBCABCBDEDCEEDDBDB							
Cevaplarınız	AcDaBAbDcd cDaE								

	S	D	Υ	В%
Tarih-1	0	0	0	0
slamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar.	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	10
Coğrafya-1	0	0	0	0
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	1	0	10
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	10
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
slam ve İbadet	1	0	1	0
Bilgi ve İnanç	1	1	0	10
Dünya ve Ahiret	1	0	1	0

		Soru	Boş	Net Başarı						
TYT Matematik		40	0	0	40	0,00	% 0			
Cevap Anahtarı	Α	DBECAEEDADBBACDDABBCCEBABBEBBCECEDCBCDBE								
Cevaplarınız										

%		S	D	Υ	В%
•	Matematik-1	0	0	0	0
0	Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
0	Rasyonel Sayılar	2	0	0	0
00	Ardışık Sayılar	1	0	0	0
00	Köklü ifadeler	1	0	0	0
00	Üslü ifadeler	1	0	0	0
)	Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
)	Mutlak Değer Özellikleri	1	0	0	0
)	Sayı Basamakları	1	0	0	0
)	Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
)	Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0	0
)	Fonksiyon Kavramı	1	0	0	0
)	Faktöriyel Kavramı	1	0	0	0
0	EBOB-EKOK	1	0	0	0
00	Bölme Kuralları	1	0	0	0
00	Sayı Problemleri	3	0	0	0
)	Hareket Problemleri	2	0	0	0
0	Oran ve Orantı	1	0	0	0
0	Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
7	Yaş Problemleri	1	0	0	0
	Grafik Problemleri	1	0	0	0
	Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
	Rutin Olmayan Problemler	1	0	0	0
	Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	2	0	0	0
	Kombinasyon	1	0	0	0

		Soru Doğru Yanlış Boş Net					Başarı				
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0					
Cevap Anahtarı	Α	CDEDEA	CDEDEABEBADEAEDBBCAE								
Cevaplarınız											

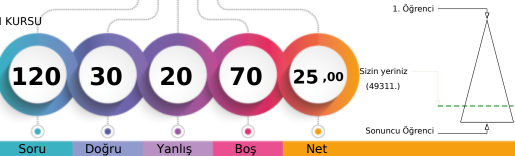
	S	D	Υ	В%
Fizik	0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Yükleri	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0	0
		0	0	0



217,931 (81,12)

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

12-XX - 0 **EGE EREN PAR**



	Şube	Kurum	İlçe	iI	Genel
Öğrenci Sıra No	29	45	198	3457	49311 % 81,12
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	40	65	224	4062	60784

Net Başarı

TYT Türkçe		40	19)	14	7	15,50	'	%	3	9
Cevap Anahtarı	Α	DBABCB	CBCC	EDE	BDBCDAE	CBCADDA	EBCEDCE	CB	DC	!A(СВ
Cevaplarınız		BbaaB	C a	d	lcaCbAE(CeCbDDd	cBCEaC	СВ	сC	A	В
								S	D	Y	В%
Türkçe								0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam								2	1	0	50
Sözcükte Anlam								2	0	2	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri								1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme								1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama								1	1	0	100
Fiilimsiler - Karma								1	0	0	0
Cümlenin Ögeleri - Karma								1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı								1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri								1	0	0	0
Virgül								1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma								1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma								1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlar	ma							2	1	1	50
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle								1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları								1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma								1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)								5	3	2	60
Paragrafta Yardımcı Düşünceler								10	6	3	60
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular								6	4	1	67

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
Tarih-1		5	3	0	2	3,00	% 60		
Coğrafya-1		5	4	0	1	4,00	% 80		
Felsefe		5	2	2	1	1,50	% 30		
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	2	2	1	1,50	% 30		
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0		
TYT Sosyal		20	11	4	5	10,00	% 50		
Cevap Anahtarı	Α	AEDCBA	EDBCABC	BDEDCEE	DDBDB				
Cevaplarınız		AED AED CAaCa caCE							

	5	D	Υ	В%
Tarih-1	0	0	0	0
slamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar.	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	1	0	100
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	1	0	10
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	1	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	10
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
slam ve İbadet	1	0	1	0
Bilgi ve İnanç	1	0	1	0
				100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Matematik-1		30	0	2	28	-0,50	% 0	
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0	
TYT Matematik		40	0	2	38	-0,50	% 0	
Cevap Anahtarı	Α	A DBECAEEDADBBACDDABBCCEBABBEBBCECEDCBCD						
		ba						

		_		
	S	D	Υ	В%
Matematik-1	0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Rasyonel Sayılar	2	0	1	0
Ardışık Sayılar	1	0	0	0
Köklü ifadeler	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0	0
Fonksiyon Kavramı	1	0	0	0
Faktöriyel Kavramı	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Bölme Kuralları	1	0	0	0
Sayı Problemleri	3	0	0	0
Hareket Problemleri	2	0	0	0
Oran ve Oranti	1	0	0	0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Grafik Problemleri	1	0	0	0

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

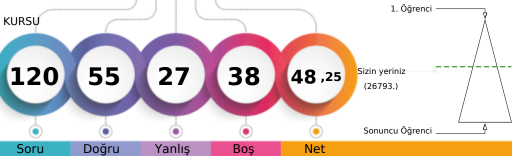
	S	D	Υ	В%
Fizik	0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
sıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Yükleri	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
yonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0	0
Ekosistemde madde ve enerii akısını analiz eder.	1	0	0	0



286,075 (44,08

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

12-XX - 0 ELIF IVRENDI



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	10	21	96	1979	26793 % 44,08
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	40	65	224	4062	60784

Başarı

Net

TYT Türkçe		40	26	9	5	23,75	ď	%	5	9
Cevap Anahtarı	В	ABDBBC	CCCBBDI	EDCDBEAE	CACDDE.	ACBCEDC	EC.	AC	BI	ЗD
Cevaplarınız		cdDBBC	CC a	Dddbeae	BC CDeE.	ACBbdDC	cC.	AC	BI	За
							s	D	Υ	В%
Türkçe							0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam							2	2	0	10
Sözcükte Anlam							2	0	2	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri							1	1	0	10
İki Cümleyi Birleştirme							1	1	0	10
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama							1	1	0	10
Fiilimsiler - Karma							1	0	0	0
Cümlenin Ögeleri - Karma							1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı							1	1	0	10
Çekim Ekleri ve Türleri							1	0	0	0
Virgül							1	1	0	10
Noktalama İşaretleri - Karma							1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma							1	0	0	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlar	ma						2	2	0	10
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle							1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları							1	1	0	10
Paragrafı İkiye Ayırma							1	1	0	10
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)							5	2	2	40
Paragrafta Yardımcı Düşünceler							10	8	2	80
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular							6	5	1	83

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1		5	1	0	4	1,00	% 20
Felsefe		5	1	2	2	0,50	% 10
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	10	4	6	9,00	% 45
Cevap Anahtarı	В	EDABCE	ACDBABD	BCCEEDE	DDBBD		
Cevaplarınız		cDAdC	D ca	CCEEDE	3		

	_	_	•	В%
Farih-1	0	0	0	0
slamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Fürklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar.	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	0	0	0
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Fürkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
L5. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
slam ve İbadet	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
Matematik-1		30	16	6	8	14,50	% 48		
Geometri		10	0	1	9	-0,25	% 0		
TYT Matematik		40	16	7	17	14,25	% 36		
Cevap Anahtarı	В	ECDBEDAEBBADDDACBCABBACEEBBBECBCCBEDBEC							
		dCDcbDAE BADbD Ccd BA EBBB							

	S	D	Υ	В%
Matematik-1	0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Rasyonel Sayılar	2	0	2	0
Ardışık Sayılar	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0	0
Fonksiyon Kavramı	1	1	0	100
Faktöriyel Kavramı	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Bölme Kuralları	1	0	1	0
Sayı Problemleri	3	2	0	67
Hareket Problemleri	2	0	0	0
Oran ve Oranti	1	0	0	0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Grafik Problemleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	0	3	4	-0,75	% 0
Kimya		7	1	3	3	0,25	% 4
Biyoloji		6	2	1	3	1,75	% 29
TYT Fen		20	3	7	10	1,25	% 6
Cevap Anahtarı	В	EDCDBE	EADBAEE	ACAEDBE	3		
Cevaplarınız		beb	aBec	eED			

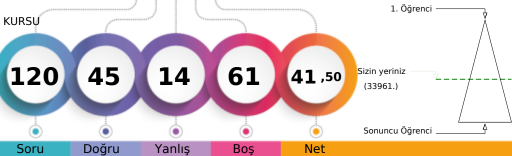
	S	D	Υ	В%
Fizik	0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
İsil denge kavramının sıcaklık farkı ve isi kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Yükleri	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği		0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	1	0	100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	1	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.		0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	1	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0	100



266,044 (55,87

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

12-XX - 66 EMİRHAN ŞANLI



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	12	26	135	2521	33961 % 55,87
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	40	65	224	4062	60784

Net Başarı

TYT Türkçe		40	25	7	8	23,25	(%	5	8
Cevap Anahtarı	Α	DBABCB	CBCCEDE	BDBCDAEC	BCADDA	EBCEDCE	СВ	DC	'A(СВ
Cevaplarınız		a Ca	C DE	3cBeDAc0	CADCA	EBCEDCa	CB:	DC	'A	СВ
							S	D	Υ	В%
Türkçe							0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam							2	0	1	0
Sözcükte Anlam							2	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri							1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme							1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama							1	1	0	100
Fiilimsiler - Karma							1	0	0	0
Cümlenin Ögeleri - Karma							1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı							1	0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri							1	0	0	0
Virgül							1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma							1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma							1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlar	ma						2	2	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle							1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları							1	1	0	100
Paragrafi İkiye Ayırma							1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)							5	5	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler							10	7	2	70
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular							6	6	0	100

		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	1	3	0,75	% 15
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	9	5	6	7,75	% 39
Cevap Anahtarı	Α	AEDCBA	EDBCABC	BDEDCEE	DDBDB		
Cevaplarınız		eED dA	DaC C	aE CEk)		
<u> </u>							S D Y B%

	S	D	Υ	В%
Tarih-1	0	0	0	0
slamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar.	1	1	0	10
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar.	1	1	0	10
Aillî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	0	0
konomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
laritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	1	0	10
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	0	0	C
ürkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	10
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	1	C
ürkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	10
Felsefe	0	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
.5. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	10
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	C
İrnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
slam ve İbadet	1	1	0	10
Bilgi ve İnanç	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	1	0	10

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı					
Matematik-1		30	10	2	18	9,50	% 32					
Geometri		10	1	0	9	1,00	% 10					
TYT Matematik		40	11	2	27	10,50	% 26					
Cevap Anahtarı	Α	DBECAE	DBECAEEDADBBACDDABBCCEBABBEBBCECEDCBCDBE									
		DB b E	В	С ВС	с ав	аВ Е						

	S	5 6	,	Υ	В%
Matematik-1	0) ()	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	. 1	Ĺ	0	100
Rasyonel Sayılar	2	2]	L	0	50
Ardışık Sayılar	1	. ()	1	0
Köklü ifadeler	1	. ()	0	0
Üslü ifadeler	1	. 1	L	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	. ()	0	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	. ()	0	0
Sayı Basamakları	1	. ()	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	. ()	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	. ()	0	0
Fonksiyon Kavramı	1	. 1	L	0	100
Faktöriyel Kavramı	1	. ()	0	0
EBOB-EKOK	1	1	Ĺ	0	100
Bölme Kuralları	1	. ()	0	0
Sayı Problemleri	3	3]	Ĺ	0	33
Hareket Problemleri	2	. ()	0	0
Oran ve Oranti	1	. ()	0	0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	1	L	0	100
Yaş Problemleri	1	. !	ı	0	100
Grafik Problemleri	1	. ()	0	0

		Soru Doğru Yanlış		Yanlış	Boş	Net	Başarı					
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0						
Cevap Anahtarı	Α	CDEDEA	BEBADEA	EDBBCAE	AE							
Cevaplarınız												

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
	S	D	Y	В%
Fizik	0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
İsil denge kavramının sıcaklık farkı ve isi kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Yükleri	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	0	0

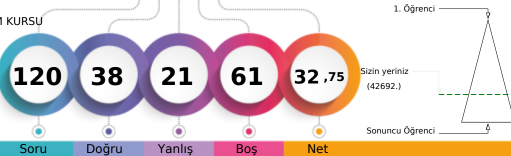


240,541 70,24

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

12-XX - 0 EMİRHAN ÜRÜNAL

Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle Düşünceyi Geliştirme Yolları Paragrafı İkiye Ayırma Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir) Paragrafta Yardımcı Düşünceler Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	19	34	176	3082	42692 % 70,24
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	40	65	224	4062	60784

Başarı

Net

TYT Türkçe		40	22	12	6	19,00		%	4	8				
Cevap Anahtarı	Α	DBABCB	CBCCEDE	BDBCDAE	CBCADDA	EBCEDCE	СВ	DC	'A(СВ				
Cevaplarınız	deaaBC a ED DBCD cbBdAcDAEBCE eECBaCeC						deaaBC a ED DBCD cbBdAcDAEBCE eECBaCe							
							S	D	Y	В%				
Türkçe							0	0	0	0				
Söz Öbeklerinde Anlam							2	0	1	0				
Sözcükte Anlam							2	0	2	0				
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri							1	0	1	0				
İki Cümleyi Birleştirme							1	1	0	100				
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama							1	1	0	100				
Fiilimsiler - Karma							1	0	0	0				
Cümlenin Ögeleri - Karma							1	0	1	0				
Büyük Harflerin Yazılışı							1	0	0	0				
Çekim Ekleri ve Türleri							1	1	0	100				
Virgül							1	1	0	100				
Noktalama İşaretleri - Karma							1	0	0	0				
Yazım Kuralları - Karma							1	1	0	100				
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamla	ama						2	1	0	50				

		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	2	1	2	1,75	% 35
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	11	5	4	9,75	% 49
Cevap Anahtarı	Α	AEDCBA	EDBCABC	BDEDCEE	DDBDB		
Cevaplarınız		bEDCdA	D CA C	a cDCdE			
							S D Y B%

	5	υ	Y	В%
Tarih-1	0	0	0	0
slamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar.	1	1	0	10
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	10
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	1	0	10
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	10
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	10
Felsefe	0	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	10
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	10
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
slam ve İbadet	1	0	1	0
Bilgi ve İnanç	1	1	0	10
	1	1		10

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	4	4	22	3,00	% 10
Geometri		10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik		40	5	4	31	4,00	% 10
Cevap Anahtarı	Α	DBECAE	EDADBBA	CDDABBC	CEBABB	EBBCECE	DCBCDBE
		Dc a	c a a		bB	В	С

	S	D	Υ	В%
Matematik-1	0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Rasyonel Sayılar	2	0	1	0
Ardışık Sayılar	1	0	0	0
Köklü ifadeler	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	1	0
Fonksiyon Kavramı	1	0	0	0
Faktöriyel Kavramı	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Bölme Kuralları	1	0	0	0
Sayı Problemleri	3	1	0	33
Hareket Problemleri	2	0	0	0
Oran ve Oranti	1	0	0	0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Grafik Problemleri	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	Α	CDEDEA	BEBADEA	EDBBCAE	3		
Cevaplarınız							

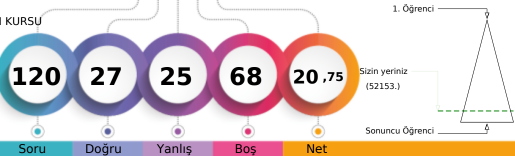
	S	D	Υ	В%
Fizik	0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
İsil denge kavramının sıcaklık farkı ve isi kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Yükleri	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0	0
Ekosistemde madde ve enerii akısını analiz eder.	1	0	0	0



205,689 85,80

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

12-XX - 0 ENGİN ÖZBAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	33	50	203	3611	52153 % 85,80
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	40	65	224	4062	60784

Başarı

Net

TYT Türkçe		40	1	6	1	5	9		12,25		%	3	1
Cevap Anahtarı	В	ABDBBC	CCCI	BDI	EDCDI	3EAI	BCACDI	DEAG	CBCED	CEC	!AC	BI	ВD
Cevaplarınız		Aeeada	bC	сD	DeD	EΑ	Cbdc	dd	CB D	C C	!Ac	ldi	ВD
										S	D	Υ	В%
Türkçe										0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam										2	0	2	0
Sözcükte Anlam										2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri										1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme										1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama										1	1	0	100
Fiilimsiler - Karma										1	0	0	0
Cümlenin Ögeleri - Karma										1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı										1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri										1	0	0	0
Virgül										1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma										1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma										1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamla	ma									2	1	0	50
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle										1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları										1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma										1	1	0	100
Paragrafta Ana Düsünce (Ana Fikir)										5	2	1	40

Büyük Harflerin Yazılışı						1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri						1	0	0	0
Virgül						1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma						1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma						1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama						2	1	0	50
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle						1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları						1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma						1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)						5	2	1	40
Paragrafta Yardımcı Düşünceler						10	3	4	30
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular						6	4	2	67
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	В	a	sa	rı
		5		- 3				3 -	
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	-	%	•	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
Tarih-1		5	3	2	0	2,50	% 50		
Coğrafya-1		5	1	2	2	0,50	% 10		
Felsefe		5	1	2	2	0,50	% 10		
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	4	1	0	3,75	% 75		
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0		
TYT Sosyal		20	9	7	4	7,25	% 36		
Cevap Anahtarı	В	EDABCE	ACDBABD	BCCEEDE	DDBBD				
Cevaplarınız		EDbBd	CecA b	c CEaDE	1				
							S D Y B%		

İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder. Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar. Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar. Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar. Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar. Coğrafya-1 Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1 Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1 Bitki topluluklarının amaca göre değişebiliriğini örneklerle açıklar. 1 Türkiye'den infusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 Bitki şetirin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 Felsefe 1 Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 O'nnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 O'nek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 Din Kül. ve Ahl. Bil.	D	Υ	В%
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar. Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar. Mİİİİ Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başanları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. 1 Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar. 2 Coğrafya-1 Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 8 İİİİ İsliki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1 Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 Türkiye'dek afetierin dağılışıları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 Törkiye'deki afetierin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 Törkiye'deki afetierin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 Din felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 Din felsefesinin konusunu ve sorulanın açıklar. 1 Din felsefesinin konusunu ve sorulanın açıklar. 2 Din felsefesinin konusunu ve sorulanın açıklar. 3 Din felsefesinin konusunu ve sorulanın açıklar. 2 Din felsefesinin konusunu ve sorulanın açıklar. 3 Din felsefesinin konusunu ve sorulanın açıklar. 3 Din felsefesinin konusunu ve sorulanın açıklar. 3 Din felsefesinin konusunu ve sorulanını açıklar. 4 Din felsefe metinlerden hareketle MS 2, yüzyıl-MS 15, yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 5 Din Kül ve Ahl. Bİİ. 8 Din Kül ve Ahl. Bİİ.	0	0	0
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar. Milli Micadele sonucunda kazanılan diplomatik başarılan ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar. 1 Coğrafya-1 Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 1 Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 1 Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1 Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar. 1 Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 2 Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 3 Pelsefe 9 O Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 Syüzyıl-17, yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar. 2 O'nek felsefi metinlerden hareketle MS 2, yüzyıl-MS 15, yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 2 O'nek felsefi metinlerden hareketle 15, yüzyıl-17, yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 3 O'nek felsefi metinlerden hareketle 15, yüzyıl-17, yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	0	1	0
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarılan ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. 1. Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar. 2. Göğrafya-1 3. Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 3. Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 4. Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 5. Bölge sınırlarının amaca göre değişebiliriğini örneklerle açıklar. 6. Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 7. Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 8. Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 9. Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1. Türkiye'deki felterin dağılışıları ile etkilerini açıklar. 9. Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1. Türkiye'deki etkilerin değilerini açıklar. 9. Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1. Türkiye'deki etkilerin karakteristik özelliklerini açıklar. 1. Türkiye'deki etkilerinin karakteristik özelliklerini açıklar. 1. Türkiye'deki etkilerinin karakteristik özelliklerini açıklar. 1. Türkiye'deki etkilerinin karakteristik özelliklerini açıklar. 1. Türkiye'deki etkilerinin karakteristik özelliklerini açıklar. 1. Türkiye'deki etkilerinin karakteristik özelliklerini açıklar. 1. Türkiye'deki etkilerinin karakteristik özelliklerini açıklar. 1. Türkiye'deki entinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1. Türkiye'deki entinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1. Türkiye'deki entinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	10
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar. Coğrafya-1 Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1 Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1 Bölge sınırlarının amaca göre değişebiliriğini örneklerle açıklar. 1 Türkiye'dek iafetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 Dinkişle seki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 Din felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 Din felsefesinin kenilerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 Ornek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	0	10
Coğrafya-1 Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 1 ğini örneklerle açıklar. 1 Haritaye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 2 Helsefe 0 Hölgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 Hölgi felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 Hölgi felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 Hölgi felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 2 Hölgi felsefesinin karıtayının karakteristik özelliklerini açıklar. 3 Hölgi felsefesinin karıtayının karakteristik özelliklerini açıklar. 3 Hölgi felsefesinin karıtayının karakteristik özelliklerini açıklar. 4 Hölgi felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 5 Hölgi felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 6 Hölgi felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 Hölgi felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	0	1	0
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 1 Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 2 Hilbit İspulluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 2 İztrikiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 3 Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar. 5 İztrikiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 6 İğiliş felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 7 İğiliş felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 8 İğiliş felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 9 İğiliş felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 İğiliş felsefesinin karılarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 İğiliş felsefesin metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 İğiliş felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 3 İğiliş felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 4 İğiliş felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	10
Bitki töpluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1 Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 Bölge sınırlarının amaca göre değişebiliriğini örneklerle açıklar. 1 Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 Ş. yüzyıl-17, yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar. 1 Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar. 1 Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 Din felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 Dörnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 DÖrnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 DÖrnek Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar. 1 Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 Felsefe 0 1 1 Bilği felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 Ün felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 Vüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar. 1 Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 DÖnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 DİN KÜI. ve Ahl. BİI.	0	0	0
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 Felsefe 0 0 1 8 1 8 1 8 1 9 1 8 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9	0	1	0
Felsefe 0 Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 Din felsefesinin konusunu ve sorulanın açıklar. 1 15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar. 1 16. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar. 1 17. örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 18. örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 19. örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 19. örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 19. örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 19. örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 19. örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 19. örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 19. örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 19. örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 19. örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 19. örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 19. örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 19. örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. Din felsefesinin konusunu ve sorulannı açıklar. 1. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar. 1. o'rnek felsefi metinlerden hareketle M5 2. yüzyıl-M5 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1. o'rnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1. o'rnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1. o'rnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1. o'rık kül. ve Ahl. Bil. 1. o'rık kül. ve Ahl. Bil.	1	0	10
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar. 1 o'rnek felsefi metinlerden hareketle M5 2. yüzyıl-M5 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 o'rnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 o'rnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 o'rnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 o'rnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 o'rnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 o'rnek felsefi metinlerden hareketle M5 2. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 o'rnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 o'rnek felsefi metinlerden hareketle N5 2. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 o'rnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 o'rnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 o'rnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 o'rnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 o'rnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 o'rnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	0	0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar. Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1. Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1. DİN KÜI. ve Ahl. BİI. Islam ve İbadet 1. Islam ve İbadet	1	0	10
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 o Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 o Din Kül. ve Ahl. Bil. 0 ol İslam ve İbadet 1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 olu Kül. ve Ahl. Bil. 0 oluşlarının bilədet 1 oluşlarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 oluşlarının	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil. 0 (Islam ve İbadet 1	0	0	0
İslam ve İbadet 1	0	1	0
	0	0	0
Bilgi ve İnanç	0	1	0
	1	0	10
Dünya ve Ahiret 1	1	0	10

		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	В	ECDBED	AEBBADD	DACBCAE	BACEEB	BBECBCC	BEDBECD
			cdB				

	S	D	Υ	В%
Matematik-1	0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Rasyonel Sayılar	2	0	0	0
Ardışık Sayılar	1	0	0	0
Köklü ifadeler	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	1	0
Fonksiyon Kavramı	1	1	0	100
Faktöriyel Kavramı	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Bölme Kuralları	1	0	0	0
Sayı Problemleri	3	0	0	0
Hareket Problemleri	2	0	0	0
Oran ve Oranti	1	0	0	0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Grafik Problemleri	1	0	0	0

			Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	0	1	6	-0,25	% 0
Kimya	Kimya		0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji	Biyoloji		1	0	5	1,00	% 17
TYT Fen		20	1	1	18	0,75	% 4
Cevap Anahtarı	В	EDCDBE	EADBAEE	ACAEDBE	3		
Cevaplarınız		b		E			

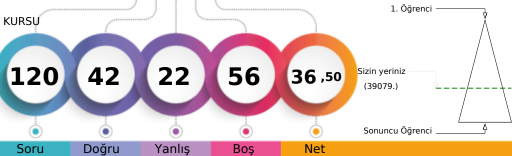
	S	D	Υ	В%
Fizik	0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
İsil denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Yükleri	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği		0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.		0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0	100



251,413 64,₂₉

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

12-XX - 0 ESMANUR AKSU



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	17	32	161	2882	39079 % 64,29
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	40	65	224	4062	60784

Başarı

Net

TYT Türkçe		40	40 27 11 2 24,25					%	6	1			
Cevap Anahtarı	В	ABDBBC	ABDBBCCCCBBDEDCDBEABCACDDEACBCEDCEC										
Cevaplarınız		eBDdea	BDdea dCBBcbDCDBcAaCACDbEAbBCEDC						CACBBD				
							S	D	Υ	В%			
Türkçe							0	0	0	0			
Söz Öbeklerinde Anlam							2	1	1	50			
Sözcükte Anlam							2	1	1	50			
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri							1	0	1	0			
İki Cümleyi Birleştirme							1	0	1	0			
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama							1	1	0	100			
Fiilimsiler - Karma							1	1	0	100			
Cümlenin Ögeleri - Karma							1	0	0	0			
Büyük Harflerin Yazılışı							1	0	1	0			
Çekim Ekleri ve Türleri							1	0	1	0			
Virgül							1	1	0	100			
Noktalama İşaretleri - Karma							1	1	-	100			
Yazım Kuralları - Karma							1			0			
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamla	ma						2	2	0	100			
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle							1	1		100			
Düşünceyi Geliştirme Yolları							1	1	-	100			
Paragrafı İkiye Ayırma							1	0	1	0			
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)							5	4	1				
Paragrafta Yardımcı Düşünceler								7		70			
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular							6	6	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1		5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe		5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	11	8	1	9,00	% 45
Cevap Anahtarı	В	EDABCE	ACDBABD	BCCEEDE	DDBBD		
Cevaplarınız		cDeBdc	ACaBA D	eCCabDE	1		
V							S D Y B%

	S	D	Υ	В%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar.	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	1	0	10
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	10
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	10
Felsefe	0	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	10
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	1	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	10
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	10
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Íslam ve Íbadet	1	0	1	0
Bilgi ve İnanç	1	1	0	10
Dünya ve Ahiret	1	1	0	10

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	4	3	23	3,25	% 11
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik		40	4	3	33	3,25	% 8
Cevap Anahtarı	В	ECDBED	AEBBADD	DACBCAE	BBACEEB	BBECBCC	BEDBECD
		Cbc b	EBD				

	S	D	Υ	В%
Matematik-1	0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Rasyonel Sayılar	2	0	1	0
Ardışık Sayılar	1	1	0	100
Köklű ifadeler	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0	0
Fonksiyon Kavramı	1	1	0	100
Faktöriyel Kavramı	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Bölme Kuralları	1	0	0	0
Sayı Problemleri	3	0	0	0
Hareket Problemleri	2	0	0	0
Oran ve Oranti	1	0	0	0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Grafik Problemleri	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı										
TYT Fen	TYT Fen		0	0 0 20		0,00	% 0										
Cevap Anahtarı	В	EDCDBE	EADBAEE	CACAEDBE	1,11												
Cevaplarınız																	

	S	D	v	В%
Fizik	0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
İsil denge kavramının sıcaklık farkı ve isi kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Yükleri	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği		0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.		0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	0	0

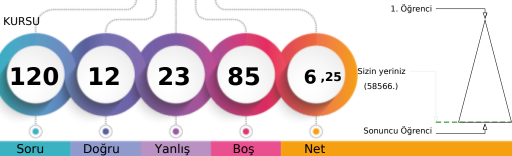


162,907 96,35

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

12-XX - 0 EZEL ÖNALA

Cevaplarınız



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	39	63	219	3947	58566 % 96,35
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	40	65	224	4062	60784

		Soru	Doğru	Yan	lış	Boş	Net	В	3a	şa	rı	
TYT Türkçe		40	9	10)	21	6,50		%	1	6	
Cevap Anahtarı	В	ABDBBC	CCCBBD	EDCDE	BEAE	CACDDE	ACBCEDC	CECACBBD				
Cevaplarınız		d d	l dCca	aeC	Ed		Са	CbCBBD			3D	
								s	D	Y	В%	
Türkçe								0	0	0	0	
Söz Öbeklerinde Anlam								2	0	0	0	
Sözcükte Anlam								2	0	1	0	
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri								1	0	1	0	
İki Cümleyi Birleştirme								1	0	0	0	
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama								1	1	0	100	
Fiilimsiler - Karma								1	0	1	0	
Cümlenin Ögeleri - Karma								1	0	0	0	
Büyük Harflerin Yazılışı								1	0	1	0	
Çekim Ekleri ve Türleri								1	0	1	0	
Virgül								1	0	1	0	
Noktalama İşaretleri - Karma								1	0	1	0	
Yazım Kuralları - Karma								1	0	0	0	
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamla	ma							2	0	1	0	
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle								1	1	0	100	
Düşünceyi Geliştirme Yolları								1	0	0	0	
Paragrafı İkiye Ayırma								1	1	0	100	
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)								5	1	1	20	
Paragrafta Yardımcı Düşünceler								10	0	0	0	
Bir Paragrafa Bağlı Coklu Sorular								6	5	1	83	

		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	1	3	0,75	% 15
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	2	4	14	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	В	EDABCE	ACDBABD	BCCEEDE	EDDBBD		

	3	v		В%
Tarih-1	0	0	0	0
slamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar.	1	0	0	0
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	0	1	0
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	0	1	C
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	10
Felsefe	0	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	C
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	C
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
slam ve İbadet	1	0	0	0
Bilgi ve İnanç	1	0	0	C
Dünya ve Ahiret	1	0	1	0

bbCe

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1 Geometri		30	1	5	24	-0,25	% 0
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik		40	1	5	34	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	В	ECDBED	AEBBADI	DDACBCAE	BBACEEB	BBECBCC	BEDBECD
		С	d b		c E	d	

	(5	D	Υ	В%
Matematik-1	0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Rasyonel Sayılar	2	0	1	0
Ardışık Sayılar	1	0	0	0
Köklű ifadeler	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	1	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	1	0
Fonksiyon Kavramı	1	0	0	0
Faktöriyel Kavramı	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Bölme Kuralları	1	0	0	0
Sayı Problemleri	3	0	0	0
Hareket Problemleri	2	0	0	0
Oran ve Oranti	1	0	0	0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Grafik Problemleri	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı				
Fizik		7	0	1	6	-0,25	% 0				
Kimya		7	0	1	6	-0,25	% 0				
Biyoloji		6	0	2	4	-0,50	% 0				
TYT Fen		20	0	4	16	-1,00	% 0				
Cevap Anahtarı	В	EDCDBEEADBAEEACAEDBB									
Cevaplarınız		е	С	b e	2						

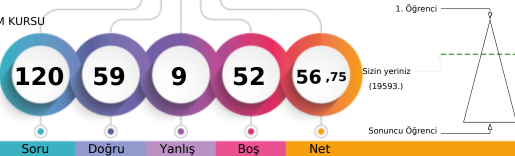
	S	D	Υ	В%
Fizik	0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
İsil denge kavramının sıcaklık farkı ve isi kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Yükleri	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği		0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.		0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	1	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	0	0



310,535 (32,23

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

12-XX - 0 FATMA DEMİR



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	4	12	52	1432	19593 % 32,23
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	40	65	224	4062	60784

Net Başarı

TYT Türkçe		40	34	3	3	33,25		%	8	3		
Cevap Anahtarı	В	ABDBBCCCCBBDEDCDBEABCACDDEACBCEDCECACBBD										
Cevaplarınız A eeBCdCC BD DCDBEABCACDDEACBCEDC										3D		
							S	D	Υ	В%		
Türkçe							0	0	0	0		
Söz Öbeklerinde Anlam							2	0	2	0		
Sözcükte Anlam							2	1	0	50		
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri							1	1	0	100		
İki Cümleyi Birleştirme							1	1	0	100		
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama							1	1	0	100		
Fiilimsiler - Karma							1	0	0	0		
Cümlenin Ögeleri - Karma							1	0	1	0		
Büyük Harflerin Yazılışı							1	1	0	100		
Çekim Ekleri ve Türleri							1	0	0	0		
Virgül							1	1	0	100		
Noktalama İşaretleri - Karma							1	1	0	100		
Yazım Kuralları - Karma							1	1	0	100		
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamla	ma						2	2	0	100		
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle							1	1	0	100		
Düşünceyi Geliştirme Yolları							1	1	0	100		
Paragrafı İkiye Ayırma							1	1	0	100		
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)							5	5	0	100		
Paragrafta Yardımcı Düşünceler							10	10	0	100		
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular							6	6	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
	5	2	2	1	1,50	% 30	
	5	4	0	1	4,00	% 80	
	5	3	1	1	2,75	% 55	
	5	4	1	0	3,75	% 75	
	5	0	0	5	0,00	% 0	
	20	13	4	3	12,00	% 60	
В	B EDABCEACDBABDBCCEEDEDDBBD						
	cDeB	ACDBABa	CCdEDE				
	В	5 5 5 5 20 B EDABCE	5 2 5 4 5 3 5 4 5 0 20 13 B EDABCEACDBABD	5 2 2 5 4 0 5 3 1 5 4 1 5 0 0 20 13 4 B EDABCEACDBABDBCCEEDE	5 2 2 1 5 4 0 1 5 3 1 1 5 4 1 0 5 0 0 5 20 13 4 3 B EDABCEACDBABDBCCEEDEDDBBD	5 2 2 1 1,50 5 4 0 1 4,00 5 3 1 1 2,75 5 4 1 0 3,75 5 0 0 5 0,00 20 13 4 3 12,00 B EDABCEACDBABDBCCEEDEDDBBD	

Tarih-1 İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder. Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar.	0	-	0	0
	1			
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar.		0	1	0
	1	0	1	0
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar.	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	1	0	100
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	10
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	10
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	10
Felsefe	0	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	10
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	10
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	10
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Íslam ve Íbadet	1	1	0	10
Bilgi ve İnanç	1	1	0	10
Dünya ve Ahiret	1	1	0	10

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	12	2	16	11,50	% 38
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik		40	12	2	26	11,50	% 29
Cevap Anahtarı	В	ECDBED	AEBBADD	DACBCAE	BACEEB	BBECBCC	BEDBECD
		CDB D	Ac BA	BC	BA :	вd	

	S	D	Υ	В%
Matematik-1	0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Rasyonel Sayılar	2	1	0	50
Ardışık Sayılar	1	1	0	100
Köklű ifadeler	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0	0
Fonksiyon Kavramı	1	1	0	100
Faktöriyel Kavramı	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Bölme Kuralları	1	0	0	0
Sayı Problemleri	3	0	0	0
Hareket Problemleri	2	0	0	0
Oran ve Oranti	1	0	0	0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Grafik Problemleri	1	1	0	100
				_

		Soru	Doğru	oğru Yanlış		Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	В	EDCDBE	EADBAEE	ACAEDBE	3		
Cevaplarınız							

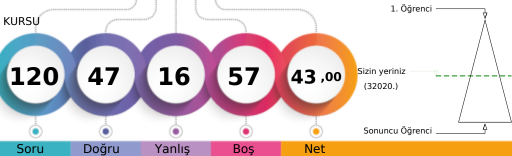
	S	D	Y	В%
Fizik	0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Yükleri	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği		0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.		0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0	0
		0		0



271,321 (52,68)

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

12-XX - 0 FIRDEVS GÖKKAYA



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	11	24	126	2376	32020 % 52,68
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	40	65	224	4062	60784

Net Başarı

TYT Türkçe		40	29	5	6	27,75	,	%	6	9
Cevap Anahtarı	В	ABDBBC	CCCBBDE	EDCDBEA	BCACDDE	ACBCEDC	EC	AC	ВІ	3D
Cevaplarınız		ABcaBa	.C CBBD	DeDBE	CA DDE	CBCEeC	EC.	AC	BI	ЗD
							S	D	Υ	В9
Türkçe							0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam							2	0	2	0
Sözcükte Anlam							2	2	0	10
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri							1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme							1	1	0	10
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama							1	1	0	10
Fiilimsiler - Karma							1	1	0	10
Cümlenin Ögeleri - Karma							1	1	0	10
Büyük Harflerin Yazılışı							1	0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri							1	0	0	0
Virgül							1	1	0	10
Noktalama İşaretleri - Karma							1	1	0	10
Yazım Kuralları - Karma							1		0	10
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamla	ama						2	1	0	50
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle							1	0		0
Düşünceyi Geliştirme Yolları							1	1	-	10
Paragrafı İkiye Ayırma							1	1		10
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)							5	4	1	80
Paragrafta Yardımcı Düşünceler							10	7	Λ	7

Söz Öbeklerinde Anlam	2 0 2 0	
Sözcükte Anlam	2 2 0 100	
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1 0 1 0	
İki Cümleyi Birleştirme	1 1 0 100	Matematik-1
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1 1 0 100	Tek ve Çift Sayılar
Fiilimsiler - Karma	1 1 0 100	Rasyonel Sayılar
Cümlenin Ögeleri - Karma	1 1 0 100	Ardışık Sayılar
Büyük Harflerin Yazılışı	1 0 0 0	Köklü ifadeler
Çekim Ekleri ve Türleri	1 0 0 0	Üslü ifadeler
Virgül	1 1 0 100	Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler
Noktalama İşaretleri - Karma	1 1 0 100	Mutlak Değer Özellikleri
Yazım Kuralları - Karma	1 1 0 100	Sayı Basamakları
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	2 1 0 50	Küme Kavramı ve Kümelerde İşleml
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1 0 1 0	Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1 1 0 100	Fonksiyon Kavramı
Paragrafi İkiye Ayırma	1 1 0 100	Faktöriyel Kavramı
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5 4 1 80	EBOB-EKOK
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	10 7 0 70	Bölme Kuralları
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6 6 0 100	Sayı Problemleri
		Hareket Problemleri
		Oran ve Orantı
		Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri
		Yas Problemleri

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Tarih-1		5	3	2	0	2,50	% 50	
Coğrafya-1		5	2	2	1	1,50	% 30	
Felsefe		5	3	1	1	2,75	% 55	
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	3	1	1	2,75 % 55		
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0	
TYT Sosyal		20	11	6	3	9,50	% 48	
Cevap Anahtarı	В	EDABCEACDBABDBCCEEDEDDBBD						
Cevaplarınız		cDABd eCeBABc C EcDE						

	S	D	Υ	В%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar.	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	0	1	0
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	1	0
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	2	2	26	1,50	% 5
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik		40	2	2	36	1,50	% 4
Cevap Anahtarı	В	ECDBEDAEBBADDDACBCABBACEEBBBECBCCBEDBE					
		СВ	dd				

	S	D	Υ	В%
Matematik-1	0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Rasyonel Sayılar	2	1	0	50
Ardışık Sayılar	1	1	0	100
Köklű ifadeler	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0	0
Fonksiyon Kavramı	1	0	0	0
Faktöriyel Kavramı	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Bölme Kuralları	1	0	0	0
Sayı Problemleri	3	0	0	0
Hareket Problemleri	2	0	0	0
Oran ve Oranti	1	0	0	0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Grafik Problemleri	1	٥	0	Λ

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
Fizik		7	3	1	3	2,75	% 39		
Kimya		7	1	0	6	1,00	% 14		
Biyoloji		6	1	2	3	0,50	% 8		
TYT Fen		20	5	3	12	4,25	% 21		
Cevap Anahtarı	В	EDCDBE	EDCDBEEADBAEEACAEDBB						
Cevaplarınız		DcE	E A	C e	2				

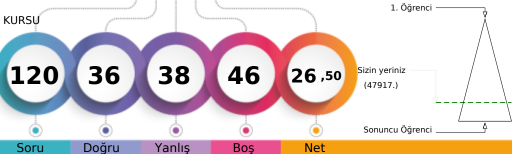
	S	D	Υ	В%
Fizik	0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Yükleri	1	1	0	100
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği		1	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.		0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	0	1	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	1	0	100
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	0	0



223,169 **[78**,83

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

12-XX - 0 **FURKAN YAKUT**



Matematik-1

Geometri

TYT Matematik

Fizik

Kimya

Biyoloji

TYT Fen

Cevap Anahtarı Cevaplarınız

Cevap Anahtarı

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	28	44	196	3376	47917 % 78,83
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	40	65	224	4062	60784

Başarı

					-					-	
TYT Türkçe		40	14	14		12	10,50		%	2	6
Cevap Anahtarı	Α	DBABCB	CBCCED	BDBCDA	ECB	CADDA	EBCEDCE	СB	DC	!AC	СВ
Cevaplarınız		bdbaCB	d o	dD bbA	сC	A	dBCEDb	СВ	ad	le0	СВ
								S			В%
Türkçe								0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam								2	0	2	0
Sözcükte Anlam								2		2	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri								1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme								1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama								1	0	0	0
Fiilimsiler - Karma								1	0	0	0
Cümlenin Ögeleri - Karma								1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı								1	0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri								1	0	1	0
Virgül								1	-		0
Noktalama İşaretleri - Karma								1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma								1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamla	ma							2	1	0	50
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle								1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları								1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma								1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)								5	2	1	40
Paragrafta Yardımcı Düşünceler								10	5	1	50
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular								6	3	3	50

Soru Doğru Yanlış

Boş

Net

	(5		۰ د	Y	В%
Matematik-1	0) () (0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	. 1	L (0	100
Rasyonel Sayılar	2	. () :	1	0
Ardışık Sayılar	1	. (0	1	0
Köklü ifadeler	1	. (0 :	1	0
Üslü ifadeler	1	. () (0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	. () (0	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	. (0 (0	0
Sayı Basamakları	1	. ()	1	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	. 1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önern	ne 1	. () (0	0
Fonksiyon Kavramı	1	. 1	1	0	100
Faktöriyel Kavramı	1	. () (0	0
EBOB-EKOK	1	. (0 (0	0
Bölme Kuralları	1	. () (0	0
Sayı Problemleri	3	(0 (0	0
Hareket Problemleri	2	. () (0	0
Oran ve Orantı	1	. (0 (0	0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	. 1	1 (0	100
Yaş Problemleri	1	. (0 (0	0
Grafik Problemleri	1	. (0 (0	0

Soru Doğru Yanlış

2

2

2

6

A CDEDEABEBADEAEDBBCAE

aDc E eEededA eBB bc

3

4

3

10

7

7

6

20

Soru Doğru Yanlış

5

0

5

bD B

5

0

5

A DBECAEEDADBBACDDABBCCEBABBEBBCECEDCBCDBE

30

10

40

D cae

Boş

20

10

30

Boş

2

1

1

4

Net

1,25

1,00

1,25

3,50

Başarı

% 18

% 14

% 21

% 18

вd

Net

3,75

0,00

3,75

Başarı

% 13

% 0

% 9

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe		5	2	3	0	1,25	% 25
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	11	9	0	8,75	% 44
Cevap Anahtarı	Α	AEDCBA	EDBCABC	BDEDCEE	DDBDB		
Cevaplarınız	Cevaplarınız dcDaBbEDBCdeCaDbbCEE						
							S D Y B%

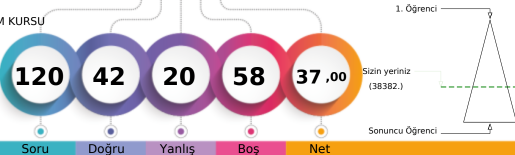
Cevap Anahtarı	Α	AEDCBAEDBCABCBDEDCEEDDBDB			S D Y B%
<u> </u>				Fizik	0 0 0 0
Cevaplarınız		dcDaBbEDBCdeCaDbbCEE		Newton'ın Hareket Yasaları	1 0 1 0
				Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1 1 0 100
			S D Y B%	Kaldırma Kuvveti	1 0 1 0
Tarih-1			0 0 0 0	İsil denge kavramının sıcaklık farkı ve isi kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1 0 0 0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin	yaşadığı	coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1 0 1 0	Elektrik Yükleri	1 1 0 100
Türklerin İslamiyet'i kabul etme süre	cine etki	eden faktörleri açıklar.	1 0 1 0	Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1 0 0 0
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmar	ılı Devleti	'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından	açıklar. 1 1 0 100	Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1 0 1 0
Millî Mücadele sonucunda kazanılan	diplomat	ik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1 0 1 0	Kimya	0 0 0 0
Ekonomi alanında meydana gelen g	elişmeleri	kavrar.	1 1 0 100	Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1 1 0 100
Coğrafya-1			0 0 0 0	Atomun Yapısı	1 0 1 0
Haritayı oluşturan unsurlardan yarar	lanarak h	arita kullanır.	1 0 1 0	İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1 0 1 0
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim	ve yer şel	killerini ilişkilendirir.	1 1 0 100	Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1 0 1 0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini s	osyal ve	ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1 1 0 100	Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1 0 1 0
Bölge sınırlarının amaca göre değişe	bilirliğini	örneklerle açıklar.	1 1 0 100	Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1 1 0 100
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile e	tkilerini il	işkilendirir.	1 1 0 100	Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1 0 0 0
Felsefe			0 0 0 0	Biyoloji	0 0 0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve proble	mlerini a	çıklar.	1 0 1 0	Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1 0 1 0
Din felsefesinin konusunu ve sorular	ını açıklaı	r,	1 0 1 0	Hücre zarının yapısını kavrar.	1 1 0 100
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karı	kteristik	özelliklerini açıklar.	1 1 0 100	Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1 1 0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle	MS 2. yüz	yıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1 0 1 0	Mayoz ve Eşeyli Üreme	1 0 0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle	15. yüzyı	-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1 1 0 100	Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1 0 1 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.			0 0 0 0	Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1 0 1 0
Íslam ve Íbadet			1 0 1 0		
Bilgi ve İnanç			1 0 1 0		
Dünya ve Ahiret			1 1 0 100		



253,510 63,14

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

12-XX - 0 HAVİN ER



Matematik-1

Geometri

TYT Matematik

Cevap Anahtarı

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	16	31	158	2814	38382 % 63,14
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	40	65	224	4062	60784

Başarı

Net

TYT Türkçe		40	2	5		6		9	23	,50	•	%	5	9
Cevap Anahtarı	В	ABDBBC	CCCI	BDE:	DCI	DBEA	BC	CACDDE.	ACB(CEDC:	EC	AC	BE	3D
Cevaplarınız		ABDadC	dC	BDc	DC	ВА	١ (CACDDE	СВ	EDC	С	Аa	В	а
											S	D	Y	В%
Türkçe											0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam											2	1	1	50
Sözcükte Anlam											2	2	0	10
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri											1	1	0	10
İki Cümleyi Birleştirme											1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama											1	1	0	10
Fiilimsiler - Karma											1	0	0	0
Cümlenin Ögeleri - Karma											1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı											1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri											1	0	1	0
Virgül											1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma											1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma											1	1		100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlar	na										2	2	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle											1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları											1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma											1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)											5	4	0	80
Paragrafta Yardımcı Düşünceler											10	7	0	70
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular											6	3	2	50

Soru Doğru Yanlış Boş

		С	аE	a	C	d				
							S	D	Υ	В%
Matematik-1							0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar							1	0	0	0
Rasyonel Sayılar							2	0	1	0
Ardışık Sayılar							1	0	0	0
Köklü ifadeler							1	0	1	0
Üslü ifadeler							1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler							1	0	0	0
Mutlak Değer Özellikleri							1	0	0	0
Sayı Basamakları							1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler							1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerm	e						1	0	0	0
Fonksiyon Kavramı							1	0	0	0
Faktöriyel Kavramı							1	0	0	0
EBOB-EKOK							1	0	0	0
Bölme Kuralları							1	0	0	0
Sayı Problemleri							3	0	0	0
Hareket Problemleri							2	0	0	0
Oran ve Orantı							1	0	0	0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri							1	0	0	0
Yaş Problemleri							1	1	0	100
Grafik Problemleri							1	0	0	0

Soru Doğru Yanlış

0

0

B ECDBEDAEBBADDDACBCABBACEEBBBECBCCBEDBECD

30

10

40

Boş

24

10

34

Net

1,00

0,00

1,00

Başarı

% 3

% 0

% 3

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1		5	2	0	3	2,00	% 40
Felsefe		5	2	3	0	1,25	% 25
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	11	5	4	9,75	% 49
Cevap Anahtarı	В	EDABCE	ACDBABD	BCCEEDE	DDBBD		
Cevaplarınız		EDABd	A D Aac	aCCEaD			
							S D Y B%

CCVapiariniz	EDITE II D NACACCEAD					Newton in Hareket rasaian
						Konum, alınan yol, yer değiştirme, sü
		S	D	Υ	В%	Kaldırma Kuvveti
Tarih-1					0	Isil denge kavramının sıcaklık farkı ve
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı c	oğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100	Elektrik Yükleri
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki e	den faktörleri açıklar.	1	1	0	100	Farklı ortamda bulunan bir cismin gör
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'	nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar.	1	1	0	100	Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu,
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik	başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	1	0	Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve (
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri	kavrar.	1	1	0	100	Kimya
Coğrafya-1		0	0	0	0	Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve (
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak ha	rita kullanır.	1	1	0	100	Atomun Yapısı
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şek	illerini ilişkilendirir.	1	0	0	0	İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adl
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve e	konomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100	Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini ö	rneklerle açıklar.	1	0	0	0	Kimyanın temel kanunlarını açıklar.
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ili	kilendirir.	1	0	0	0	Çözünmüş madde oranını belirten ifac
Felsefe		0	0	0	0	Asitler ve bazlar arasındaki tepkimele
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini aç	ıklar.	1	1	0	100	Farklı ortamda bulunan bir cismin gör
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.		1	0	1	0	Biyoloji
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik ö	zelliklerini açıklar.	1	1	0	100	Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktö
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzy	ıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0	Hücre zarının yapısını kavrar.
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-	 yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 	1	0	1	0	Canlıların sınıflandırılmasında kullanıla
Din Kül. ve Ahl. Bil.		0	0	0	0	Mayoz ve Eşeyli Üreme
Íslam ve Íbadet		1	0	1	0	Kan gruplarının kalıtımını açıklar.
Bilgi ve İnanç		1	1	0	100	Ekosistemde madde ve enerji akışını
Dünya ve Ahiret		1	1	0	100	

		C	D = ×	V	D	Not			_	
		Soru	Dogru	Yanlış	Boş	Net	-	3aş	a	rı
Fizik		7	2	4	1	1,00		%	14	ł
Kimya		7	0	1	6	-0,25		%	0	
Biyoloji		6	2	0	4	2,00		%	33	3
TYT Fen		20	4	5	11	2,75		%	14	ı
Cevap Anahtarı	В	EDCDBE	EADBAEE	ACAEDBE	3					
Cevaplarınız		de aBE	a b	CE						
							S	D	Υ	В%
Fizik							0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları							1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat	ve hız	kavramlarını	birbirleri ile iliş	kilendirir.			1	0	1	0
Kaldırma Kuvveti							1	0	1	0
Isil denge kayramının sıcaklık farkı ve isi	kavra	mı ile olan ilis	kisini analiz ed	er			1	0	1	0

Fizik Newton'ın Hareket Yasaları Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir. Kaldırma Kuvveti Isil denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder. Elektrik Yükleri Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar. Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği Kimya Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği Atomun Yapısı İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar. Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	0 1 1 1 1 1 1 1 0	0 0 0 0 0 0 0	Y 0 0 1 1 1 1 1 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0
Newton'ın Hareket Yasaları Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir. Kaldırma Kuvveti İsıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder. Elektrik Yükleri Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar. Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği Atomun Yapısı İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar. Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1 1 1 1 1 1 1	0 0 0 0 0 0 1	0 1 1 1 1 0 0	0 0 0 0 0 0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir. Kaldırma Kuvveti Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder. Elektrik Yükleri Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar. Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Kimya Uygulamalarında iş Sağlığı ve Güvenliği Kimya Kimya Uygulamalarında iş Sağlığı ve Güvenliği Atomun Yapısı Jyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar. Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1 1 1 1 1 1	0 0 0 0 1 1	1 1 1 0 0	0 0 0 0 0
Kaldırma Kuvveti Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder. Elektrik Yükleri Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar. Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği Atomun Yapısı Jyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar. Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1 1 1 1 1	0 0 0 0 1 1	1 1 0 0	0 0 0 0 100
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder. Elektrik Yükleri Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar. Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği Atomun Yapısı İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar. Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1 1 1 1	0 0 0 1 1	1 1 0 0	0 0 0 100
Elektrik Yükleri Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar. Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Kimya Uygulamalarında Iş Sağlığı ve Güvenliği Kimya Uygulamalarında Iş Sağlığı ve Güvenliği Atomun Yapısı Iyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar. Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1 1 1	0 0 1 1	1 0 0	0 0 100 0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar. Titreşim, dalga hareketi, dalga böyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği Atomun Yapısı Jyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar. Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1 1	0 1 1 0	0 0	0 100
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği Kimya Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği Atomun Yapısı İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar. Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	0	1 1 0	0	10
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği Atomun Yapısı İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar. Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	0	1	0	0
Kimya Uygulamalarında iş Sağlığı ve Güvenliği Atomun Yapısı İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar. Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	-	0	-	_
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği Atomun Yapısı İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar. Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	-		^	
Atomun Yapısı İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar. Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1		U	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar. Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.		U	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
•	1	0	0	0
Kimyanın temel kanıınlarını acıklar	1	0	1	0
Kinyanin center kanananin açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.		0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	1	0	10
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.		0	0	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1			10



416,353 (4,03

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

12-XX - 0 İDİL KÜÇÜK



Boş

Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	2	4	137	2451 % 4,03
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	40	65	224	4062	60784

Başarı

Yanlış

Doğru

Net

Soru

Soru Doğru Yanlış Boş

TYT Türkçe		40	35	3	2	34,25		%	8	6
Cevap Anahtarı	Α	DBABCB	CBCCEDE	BDBCDAE	CBCADDA	EBCEDCE	ECB	DC	AC	ZВ
Cevaplarınız		DB BCB	CBCdEDd	lcBCDAE	CBCADDA	EBCEDC	СВ	CB		
							S	D	Υ	В%
Türkçe							0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam							2	2	0	100
Sözcükte Anlam							2	1	0	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri							1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme							1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama							1	1	0	100
Fiilimsiler - Karma							1	1	0	100
Cümlenin Ögeleri - Karma							1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı							1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri							1	1	0	100
Virgül							1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma							1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma							1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamla	ma						2	2	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle							1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları							1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma							1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)							5	5	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler							10	9	0	90
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular							6	6	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı			
Tarih-1		5	4	1	0	3,75	% 75			
Coğrafya-1		5	4	1	0	3,75	% 75			
Felsefe		5	5	0	0	5,00	% 100			
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	4	1	0	3,75	% 75			
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0			
TYT Sosyal		20	17	3	0	16,25	% 81			
Cevap Anahtarı	Α	AEDCBA	EDBCABC	BDEDCEE	DDBDB					
Cevaplarınız		AEDCaA	ddbcabc	BDcDCEE	1					
S D Y 8%										

	S	D	Υ	В%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	10
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar.	1	1	0	10
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar.	1	1	0	10
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	10
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	1	0	10
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	10
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	10
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	10
Felsefe	0	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	10
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	1	0	10
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	10
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	10
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	10
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Íslam ve Íbadet	1	0	1	0
Bilgi ve İnanç	1	1	0	10
Dünya ve Ahiret	1	1	0	10

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı							
Matematik-1		30	22	2	6	21,50	% 72							
Geometri		10	5	2	3	4,50	% 45							
TYT Matematik		40	27	4	9	26,00	% 65							
Cevap Anahtarı	Α	DBECAE	DBECAEEDADBBACDDABBCCEBABBEBBCECEDCBCDBE											
		DBE AE	D DcBA	C DABBO	C EBABB	BBbE	CBCDcd							

1. Öğrenci –

	S	D	Υ	В%
Matematik-1	0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Rasyonel Sayılar	2	2	0	100
Ardışık Sayılar	1	0	0	0
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	1	0
Fonksiyon Kavramı	1	1	0	100
Faktöriyel Kavramı	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Bölme Kuralları	1	0	0	0
Sayı Problemleri	3	2	0	67
Hareket Problemleri	2	2	0	100
Oran ve Oranti	1	1	0	100
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Grafik Problemleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı					
Fizik		7	5	1	1	4,75	% 68					
Kimya		7	6	1	0	5,75	% 82					
Biyoloji		6	5	1	0	4,75	% 79					
TYT Fen		20	16	3	1	15,25	% 76					
Cevap Anahtarı	Α	CDEDEA	BEBADEA	BADEAEDBBCAE								
Cevaplarınız		DcDEA	BEBADdA	EDBcCAE	1							

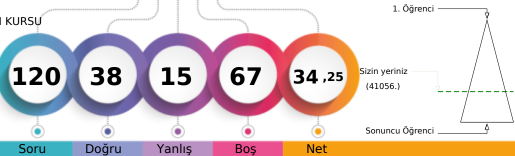
	S	D	Υ	В%
Fizik	0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kaldırma Kuvveti	1	0	1	0
İsil denge kavramının sıcaklık farkı ve isi kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik Yükleri	1	1	0	100
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	1	0	100
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	1	0	100
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	1	0	100
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	1	0	100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0	100



245,575 **6**7,54

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

12-XX - 0 İPEKNAZ BEYHAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel	
Öğrenci Sıra No	18	33	169	2982	41056 % 67,54	
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	40	65	224	4062	60784	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Ва	şarı	
TYT Türkçe		40	26	6	8	24,50	%	61	
Cevap Anahtarı	Α	DBABCB	CBCCEDE	BDBCDAE	CBCADDA	EBCEDCE	CBD	CACE	ś
Cevaplarınız DBdaCBC a BCDAECeCAcDAEBCEDC CB							CAde	ś	
							S D	Y B	%

	S	D	Υ	В%
Türkçe	0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	2	2	0	100
Sözcükte Anlam	2	0	2	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Fiilimsiler - Karma	1	0	0	0
Cümlenin Ögeleri - Karma	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Virgül	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafi İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	10	8	1	80
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	1	67

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1		5	1	2	2	0,50	% 10
Felsefe		5	2	1	2	1,75	% 35
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	8	7	5	6,25	% 31
Cevap Anahtarı	Α	AEDCBA	EDBCABC	BDEDCEE	DDBDB		
Cevaplarınız	AcDdBccD d CB aDCd						

slamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder. 1 1 0 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 1 1 1		5	D	Υ	В%
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar. Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar. 1 1 0 1 Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başanları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. 1 0 1 Ekonomiı alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar. 1 1 0 1 Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başanları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. 1 0 1 1 1 0 1 Millî Mücadele Sonucunda vararılanarak harita kullanır. 1 0 1 1 1 0 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1	Tarih-1	0	0	0	0
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar. 1 0 1 Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başanıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. 2 0 1 Lekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavar. 2 0 1 Lehritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 3 1 0 1 Lehritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 5 1 0 1 Lehritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 8 1 0 1 Lehritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 8 2 1 1 1 0 1 Lehritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 8 2 1 1 1 0 1 Lehritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 8 3 1 1 0 1 Lehritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 8 4 1 0 1 Lehritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 8 5 2 1 1 0 1 Lehritayı'de dinifusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 8 6 2 1 1 0 0 1 Lehritayı'de deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 9 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanlan diplomatik başanları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. 1 0 1 1 0 1 1 1 0 0 1 1 1 0 0 1 1 1 0 0 1 1 1 0 0 1 1 1 0 0 1 1 1 0 0 1 1 1 0 0 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 1 0 1 1 1 1 1 0 1 1 1 1 1 0 1 1 1 1 1 1 0 1 1 1 1 1 1 0 1 1 1 1 1 1 1 1 0 1 1 1 1 1 1 1 1 0 1	Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar. 1 1 1 0 0 1 COğrafya-1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar.	1	1	0	100
Cografya-1 Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 1001 Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 1102 1103 1103 1104 1105 11	Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 1 0 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1	Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Bitki töpluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	Coğrafya-1	0	0	0	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 0 0 1 88 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	0	1	0
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Felsefe 0 </td <td>Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td>	Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 0 1 0 1	Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	Felsefe	0	0	0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar. 1 1 0 1 0 1 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 0 0 0 Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 0 0 0 Öln Kül. ve Ahl. Bil. İslam ve İbadet 1 0 1 0 1 İslam ve İbadet 1 0 1 1 0 1	Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflannın felsefi görüşlerini analiz eder. 1 0 0 DİN KÜİ. ve Ahl. BİI. 0 0 İslam ve İbadet 1 0 1 Bilgi ve İnanç 1 1 0 0	15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil. 0 0 0 İslam ve İbadet 1 0 1 Bilgi ve İnanç 1 1 0 1	Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Slam ve lbadet 1 0 1 Bilgi ve lnanç 1 1 0 0	Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Bilgi ve İnanç 1 1 0 1	Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
· · · ·	Íslam ve Íbadet	1	0	1	0
Dünya ve Ahiret 1 1 0 1	Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
	Dünya ve Ahiret	1	1	0	100

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

			_	
	S	D	Υ	В%
Matematik-1	0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Rasyonel Sayılar	2	0	0	0
Ardışık Sayılar	1	0	0	0
Köklű ifadeler	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0	0
Fonksiyon Kavramı	1	0	0	0
Faktöriyel Kavramı	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Bölme Kuralları	1	0	0	0
Sayı Problemleri	3	0	0	0
Hareket Problemleri	2	0	0	0
Oran ve Oranti	1	0	0	0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Grafik Problemleri	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Rutin Olmayan Problemler	1	0	0	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	2	0	0	0
Kombinasyon	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
Fizik		7	0	1	6	-0,25	% 0		
Kimya		7	1	1	5	0,75	% 11		
Biyoloji		6	3	0	3	3,00	% 50		
TYT Fen		20	4	2	14	3,50	% 18		
Cevap Anahtarı	Α	CDEDEABEBADEAEDBBCAE							
Cevaplarınız		С	Ее	всЕ	1				
							$\overline{}$		

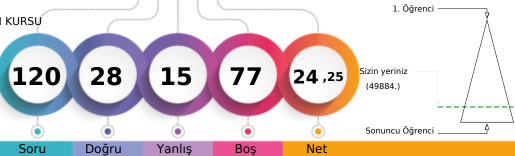
	S	D	Υ	В%
Fizik	0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	1	0
İsil denge kavramının sıcaklık farkı ve isi kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Yükleri	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	1	0	100
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	1	0	100
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0	100



215,694 82,07

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

12-XX - 0 İREM AKBABA



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	30	46	199	3484	49884 % 82,07
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	40	65	224	4062	60784

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	В	3a	şa	rı
TYT Türkçe		40	19	10	11	16,50		%	4:	L
Cevap Anahtarı	В	ABDBBC	CCCBBDE	DCDBEAE	BCACDDE.	ACBCEDC	EC	AC	BE	BD
Cevaplarınız		bBDa C	aC cD	DC abde	C C DE.	ACB dD	b	AC	BE	3
							S	D	Υ	В%
Türkçe							0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam							2	1	1	50

	S	D	Υ	В%
Türkçe	0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	2	1	1	50
Sözcükte Anlam	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	0	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Fiilimsiler - Karma	1	0	0	0
Cümlenin Ögeleri - Karma	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Virgül	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	2	0	2	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	0	0
Paragrafi İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	3	0	60
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	10	5	2	50
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	1	67

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
Tarih-1		5	2	2	1	1,50	% 30		
Coğrafya-1		5	2	2	1	1,50	% 30		
Felsefe		5	3	0	2	3,00	% 60		
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	0	0	5	0,00	% 0		
Felsefe (Seçmeli)		5	2	1	2	1,75	% 35		
TYT Sosyal		20	9	5	6	7,75	% 39		
Cevap Anahtarı	В	B EDABCEACDBABDBCCEEDEDDBBD							
Cevaplarınız		cDA edAC a B BC DcB							
							S D Y B%		

Tarih-1 Islamiyet'ö nöcesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder. Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar. Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar. Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 1 1	0 1 0	0	100
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar. Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar. Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar. Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	-	-	0
Milli Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başanları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.		1	-	
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1		0	10
		0	1	0
	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	1	0	10
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	10
Felsefe	0	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	1	0	10
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	10
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	10
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	0	0
Bilgi ve İnanç	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0

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

	S	D	Υ	В%
Matematik-1	0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Rasyonel Sayılar	2	0	0	0
Ardışık Sayılar	1	0	0	0
Köklü ifadeler	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0	0
Fonksiyon Kavramı	1	0	0	0
Faktöriyel Kavramı	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Bölme Kuralları	1	0	0	0
Sayı Problemleri	3	0	0	0
Hareket Problemleri	2	0	0	0
Oran ve Oranti	1	0	0	0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Grafik Problemleri	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Rutin Olmayan Problemler	1	0	0	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	2	0	0	0
Kombinasyon	1	0	0	0

		Soru Doğru Yanlış Boş I				Net	Başarı				
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0				
Cevap Anahtarı	В	EDCDBE	EADBAEE	ADBAEEACAEDBB							
Cevaplarınız											

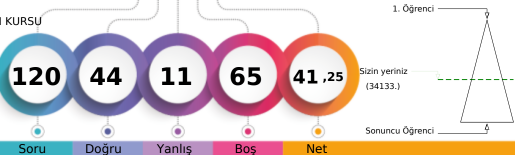
	s	D	Υ	В%
Fizik	0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
İsil denge kavramının sıcaklık farkı ve isi kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Yükleri	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği		0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.		0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	0	0



265,465 (56,15

ISTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

12-XX - 0 **IREM AKBABAA**



Matematik-1

Geometri

TYT Matematik

Cevap Anahtarı

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	13	27	137	2534	34133 % 56,15
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	40	65	224	4062	60784

Başarı

Net

				_	_						
TYT Türkçe		40	27	5	8	2	5,75		%	6	4
Cevap Anahtarı	Α	DBABCE	CBCCEI	BDBCDA	ECBCADD	AEB	CEDCE	СВ	DC	!A	СВ
Cevaplarınız		De BaB	CB d I	DBCDA	ECBdADD	EB	DE	аВ	DC	!A	СВ
								S	D	Υ	B9
Türkçe								0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam								2	1	1	50
Sözcükte Anlam								2	1	0	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri								1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme								1	1	0	10
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama								1	1	0	10
Fiilimsiler - Karma								1	1	0	10
Cümlenin Ögeleri - Karma								1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı								1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri								1	0	0	0
Virgül								1	1	0	10
Noktalama İşaretleri - Karma								1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma								1	1	0	10
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamla	ma							2	2	0	10
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle								1	1		10
Düşünceyi Geliştirme Yolları								1	1		
Paragrafı İkiye Ayırma								1	1		10
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)								5	4	0	
Paragrafta Yardımcı Düsünceler								10	5	2	5

Soru Doğru Yanlış Boş

Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri						1 0 1 0							S D Y B%
İki Cümleyi Birleştirme						1 1 0 100	Matematik-1						0000
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama						1 1 0 100	Tek ve Çift Sayılar						1 1 0 100
Fiilimsiler - Karma						1 1 0 100	Rasyonel Sayılar						2 1 1 50
Cümlenin Ögeleri - Karma						1 0 0 0	Ardışık Sayılar						1 0 0 0
Büyük Harflerin Yazılışı						1 0 1 0	Köklü ifadeler						1 1 0 100
Çekim Ekleri ve Türleri						1 0 0 0	Üslü ifadeler						1 1 0 100
Virgül						1 1 0 100	Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler						1 0 0 0
Noktalama İşaretleri - Karma						1 0 0 0	Mutlak Değer Özellikleri						1 0 0 0
Yazım Kuralları - Karma						1 1 0 100	Sayı Basamakları						1 0 0 0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama						2 2 0 100	Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler						1 1 0 100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle						1 1 0 100	Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme						1 0 0 0
Düşünceyi Geliştirme Yolları						1 1 0 100	Fonksiyon Kavramı						1 0 0 0
Paragrafı İkiye Ayırma						1 1 0 100	Faktöriyel Kavramı						1 0 0 0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)						5 4 0 80	EBOB-EKOK						1 0 0 0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler						10 5 2 50	Bölme Kuralları						1 0 0 0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular						6 6 0 100	Sayı Problemleri						3 0 0 0
							Hareket Problemleri						2 0 0 0
							Oran ve Oranti						1 0 0 0
							Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri						1 0 0 0
							Yaş Problemleri						1 0 0 0
							Grafik Problemleri						1 0 0 0
	(-		I	_		_		<u>-</u>	_ ,		_		_
	Soru	Doğru	Yanlış	Roż	Net	Başarı		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75	Fizik	7	0	0	7	0,00	% 0

		30. u	Dog.u	· u.i.i.ş	DOŞ		Duşuri			
Tarih-1		5	4	1	0	3,75	% 75			
Coğrafya-1		5	2	0	3	2,00	% 40			
Felsefe		5	1	1	3	0,75	% 15			
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	4	1	0	3,75	% 75			
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0			
TYT Sosyal		20	11	3	6	10,25	% 51			
Cevap Anahtarı	A AEDCBAEDBCABCBDEDCEEDDBDB									
Cevaplarınız		AcDCB	DB C	cEaCEE	3					

Islamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder. 1 1 0 1 Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar. Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açılar. Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıları 1 0 0 1 Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar. 1 1 0 1 Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar. 1 1 0 0 1 Roğrafya-1 Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1 0 0 Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 1 0 1 Bidge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örmeklerle açıklar. 1 1 0 0 Felsefe 1 0 0 Felsefe 1 0 0 Felsefese'nin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 1 0 0 Din felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 1 0 0 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 2 1 0 0 Türkiye'de müfuyıl rifesfesinin inkarakteristik özelliklerini açıklar. 3 1 0 0 Türkiye'de in afterin dağılışları ili etkilerini ilişkilendirir. 4 1 0 0 Felsefe 7 0 0 Türkiye'de in afterin dağılışları ili etkilerini ilişkilendirir. 1 1 0 0 Türkiye'de in afterin dağılışları ili etkilerini açıklar. 1 1 0 0 Türkiye'de in afterin dağılışları ili etkilerini açıklar. 1 1 0 0 Türkiye'de in afterin dağılışları ili marakteristik özelliklerini açıklar. 1 1 0 0 Türkiye'de in afterin dağılışları ili marakteristik özelliklerini açıklar. 1 1 0 0 Türkiye'de in afterin dağılışları ilişkilendirir. 2 1 0 0 Türkiye'de in afterin dağılışları ilişkilendirin iliş		S	D	Υ	В%
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar. Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar. 1 1 0 1 Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. 1 1 0 0 1 Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar. 1 1 0 0 1 Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 1 1 0 0 0 Bikit topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1 0 0 0 Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 1 0 0 1 Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 1 0 0 1 Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 1 0 0 1 Felsefe 8 0 0 0 Felsefe 9 0 0 Felsefe 8 0 0 0 Felsefe ilişki felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 0 0 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 0 0 Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 0 0 Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 2 1 0 1 Din Kül. ve Ahl. Bil. 8 1 0 1 Bilgi ve İnanç	Tarih-1	0	0	0	0
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıkları. 1 1 0 0 1 Milli Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. 1 1 0 0 1 Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar. 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	slamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	10
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. 1 1 0 1 1 0 1 1 Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar. 1 1 0 0 1 Coğrafya-1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar. 1 1 1 0 0 1 Coğrafya-1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar.	1	1	0	10
Coğrafya-1 Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 1 0 0 0 Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 1 0 0 0 Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 1 0 0 0 Hikti ofpulluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1 1 0 0 1 Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar. 1 1 0 0 1 Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 1 0 0 0 Bilgi felsefesinin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 0 0 0 Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 0 0 0 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 0 0 0 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 0 0 0 Ornek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 0 0 0 Ornek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 0 1 1 Din Kül. ve Ahl. Bill. 1 1 0 1 Bilgi ve İnanç	Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	10
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. Bilki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1 0 0 1 Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 1 0 1 Türkiye'dek nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 0 0 1 Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 0 0 0 Felsefe	Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	10
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	Coğrafya-1	0	0	0	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 1 0 1 1 0 1 1 80 1 80 1 80 1 1 1 1 0 1 1 1 1	Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	0	0	0
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 0 0 Felsefe 0 0 0 0 Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 0 0 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 0 0 15. yüzyıl-17, yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar. 1 1 0 0 Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 0 0 Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 0 0 Öln Kül. ve Ahl. Bil. 0 0 0 0 0 0 İslam ve İbadet 1 1 0 0 0 0 0 Bilgi ve İnanç 1 1 0 1 1 0 1	Fürkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	10
Felsefe 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	10
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	Fürkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorulannı açıklar.	Felsefe	0	0	0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar. 1 1 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 0 0 Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 0 0 0 Din Kül. ve Ahl. Bil. Sılam ve Ibadet 1 1 0 0 1 Bilgi ve İnanç 1 0 1	Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 0 1 0	15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	10
Din Kül. ve Ahl. Bil. 0	Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Islam ve lbadet 1 1 0 1 Bilgi ve lnanç 1 0 1	Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Bilgi ve İnanç 1 0 1	Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
3 1	slam ve İbadet	1	1	0	10
Dünya ve Ahiret 1 1 0 1	Bilgi ve İnanç	1	0	1	0
	Dünya ve Ahiret	1	1	0	10

		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	1	5	-0,25	% 0			
TYT Fen		20	1	1	18	0,75	% 4			
Cevap Anahtarı	Α	CDEDEABEBADEAEDBBCAE								
Cevaplarınız		E d								

Soru Doğru Yanlış

5

0

5

1

A DBECAEEDADBBACDDABBCCEBABBEBBCECEDCBCDBE

30

10

40

DBc AE

Net

4,75

-0,25

4,50

Başarı

% 16

% 0

% 11

S D Y B%

Boş

24

9

33

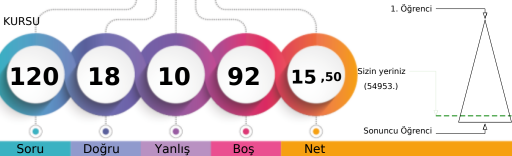
	S	D	Υ	В%
Fizik	0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
İsil denge kavramının sıcaklık farkı ve isi kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Yükleri	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	1	0



191,007 90,41

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

12-XX - 0 MEHMET ÇİÇEK



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	36	54	208	3754	54953 % 90,41
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	40	65	224	4062	60784

		Soru	Doğru	Doğru Yanlış Boş			Başarı						
TYT Türkçe		40	8	4	28	7,00	% 18						
Cevap Anahtarı	В	ABDBBC	CCCBBDI	EDCDBEAE	BCACDDEACBCEDCECACBBD								
Cevaplarınız		AaDBBa	dC e	CDB									

	S	D	Υ	В%
Türkçe	0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	2	2	0	100
Sözcükte Anlam	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Fiilimsiler - Karma	1	0	0	0
Cümlenin Ögeleri - Karma	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Virgül	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	2	1	0	50
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	0	0	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	10	0	0	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı			
Tarih-1		5	2	3	0	1,25	% 25			
Coğrafya-1		5	4	1	0	3,75	% 75			
Felsefe		5	0	0	5	0,00	% 0			
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	0	0	5	0,00	% 0			
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0			
TYT Sosyal		20	6	4	10	5,00	% 25			
Cevap Anahtarı	В	EDABCEACDBABDBCCEEDEDDBBD								
Cevaplarınız	EDbaddACDB									

	5	D	Y	В%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar.	1	1	0	10
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	1	0	10
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	10
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	10
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	10
Felsefe	0	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Islam ve İbadet	1	0	0	0
Bilgi ve İnanç	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0

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

	S	D	Y	В%
Matematik-1	0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Rasyonel Sayılar	2	0	0	0
Ardışık Sayılar	1	0	0	0
Köklű ifadeler	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0	0
Fonksiyon Kavramı	1	0	0	0
Faktöriyel Kavramı	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Bölme Kuralları	1	0	0	0
Sayı Problemleri	3	0	0	0
Hareket Problemleri	2	0	0	0
Oran ve Oranti	1	0	0	0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Grafik Problemleri	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Rutin Olmayan Problemler	1	0	0	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	2	0	0	0
Kombinasyon	1	0	0	0
				_

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Fizik		7	1	0	6	1,00	% 14	
Kimya		7	0	0	7	0,00	% 0	
Biyoloji		6	3	2	1	2,50	% 42	
TYT Fen		20	4	2	14	3,50	% 18	
Cevap Anahtarı	В	EDCDBEEADBAEEACAEDBB						
Cevaplarınız		Е		eEeBE	3			

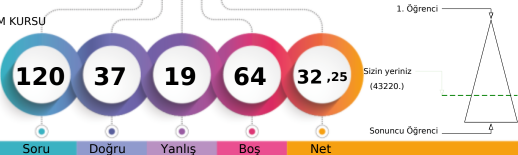
	S	D	Υ	В%
Fizik	0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
İsil denge kavramının sıcaklık farkı ve isi kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Yükleri	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği		1	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.		0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	1	0	100
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	1	0
Ekosistemde madde ve enerii akısını analiz eder.		-	0	100



238,934 (71,10

ISTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

12-XX - 0 **MEHMET KARATEKIN**



Matematik-1

Geometri

TYT Matematik

Fizik

Kimya

Biyoloji

TYT Fen

Cevap Anahtarı

Cevap Anahtarı

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	23	38	183	3129	43220 % 71,10
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	40	65	224	4062	60784

Başarı

TYT Türkçe		40	22		9	•	9		19,75	•	%	4	9
Cevap Anahtarı	В	ABDBBC	CCCBE	BDE	DCD	BEAI	BCACD:	DE.	ACBCEDC:	EC	AC	BE:	3D
Cevaplarınız		eaD a	CCC E	3 с	D e	bAe	CACD	Е	eBCEDC	С	AC	BE:	За
										s	D	Υ	В%
Türkçe										0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam										2	1	0	50
Sözcükte Anlam										2	0	2	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri										1	0	0	0
İki Cümleyi Birleştirme										1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama										1	1	0	100
Fiilimsiler - Karma										1	0	0	0
Cümlenin Ögeleri - Karma										1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı										1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri										1	0	1	0
Virgül										1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma										1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma										1	0	0	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlar	ma									2	1	0	50
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle										1	0	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları										1	0	1	0
Paragrafi İkiye Ayırma										1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)										5	4	0	80
Paragrafta Yardımcı Düşünceler										10	6	2	60
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular										6	5	1	83

Soru Doğru Yanlış

Boş

Net

		bDc	A	сВ	В	В	C	d			
								S	D	Υ	В%
Matematik-1								0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar								1	1	0	100
Rasyonel Sayılar								2	0	1	0
Ardışık Sayılar								1	0	1	0
Köklü ifadeler								1	1	0	100
Üslü ifadeler								1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler								1	0	0	0
Mutlak Değer Özellikleri								1	0	0	0
Sayı Basamakları								1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler								1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Ör	nerme							1	0	1	0
Fonksiyon Kavramı								1	1	0	100
Faktöriyel Kavramı								1	0	0	0
EBOB-EKOK								1	0	0	0
Bölme Kuralları								1	0	0	0
Sayı Problemleri								3	0	0	0
Hareket Problemleri								2	0	0	0
Oran ve Orantı								1	0	0	0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri								1	0	0	0
Yaş Problemleri								1	0	0	0
Grafik Problemleri								1	1	0	100

Soru Doğru Yanlış

0

0

0

0

B EDCDBEEADBAEEACAEDBB

0

1

2

7

7

6

20

Soru Doğru Yanlış

6

0

6

3

1

B ECDBEDAEBBADDDACBCABBACEEBBBECBCCBEDBECD

30

10

40

Net

5,25

-0,25

5,00

Başarı

% 18

% 0

% 13

Boş

21

9

30

Boş

6

7

5

18

Net

-0,25

0,00

-0,25

-0,50

Başarı

% 0

% 0

% 0

% 0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	4	0	1	4,00	% 80
Coğrafya-1		5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe		5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kül. 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	В	EDABCE	ACDBABD	BCCEEDE	DDBBD		
Cevaplarınız		EDA Cd	bCDa	CEc E	1		
							S D Y B%
Tarih-1							0 0 0 0

TYT Sosyal		20	9	4	7	8,00	% 40		Cevaplarınız	d		d				
Cevap Anahtarı	В	EDABCE	ACDBABI	BCCEED:	EDDBBD										S D '	
			_						Fizik						0 0 (
Cevaplarınız		EDA Co	lbCDa	CEc :	E				Newton'ın Hareket Yasaları						1 0	
							(a, b, v, b)		Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız	kavramlarını birbirl	eri ile ilişk	ilendirir.			1 0 (
C							S D Y B		Kaldırma Kuvveti						1 0	
Tarih-1		~ 6 1 11		1.1.22			0 0 0 0		Isil denge kavramının sıcaklık farkı ve isi kavra	mı ile olan ilişkisini a	analiz ede	r.			1 0	
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşa	-		-	arasındakı ilişi	dyi analiz ede	r.	1 1 0 10		Elektrik Yükleri						1 0 (
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine							1 1 0 10		Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uza						1 0 (
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı De									Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, f	-	k kavramli	arını açıkla	r.		1 0	
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplo		-	emizin bagims	sızııgı açısında	n aegerienair	r.	1 1 0 10		Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği							0 0
Ekonomi alanında meydana gelen gelişm	neleri	kavrar.					1 0 0 0	_	Kimya						0 0 (
Coğrafya-1							0 0 0 0		Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği						1 0	
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlana							1 0 1 0		Atomun Yapısı						1 0	
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve ye	-	-					1 0 1 0		İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmas	ını yapar.					1 0	
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosya				değerlendirir.			1 1 0 10		Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.						1 0	
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirl	-	-	lar.				1 0 1 0		Kimyanın temel kanunlarını açıklar.						1 0	0 0
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkile	rini ili	şkilendirir.					1 1 0 10	_	Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yor	umlar.				:	1 0	0 0
Felsefe							0 0 0 0		Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar						1 0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemler	-						1 0 0 0		Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uza	klığını etkileyen seb	epleri açık	dar.			0	0 0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını a	-						1 0 0 0		Biyoloji					(0 0 (0 0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakter		-					1 0 0 0		Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açık	ar.					1 0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2	2. yüzy	yıl-MS 15. yüz	yıl filozoflarınır	ı felsefi görüşl	erini analiz ed	ler.	1 0 0 0	0	Hücre zarının yapısını kavrar.						1 0 (0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. y	yüzyıl-	17. yüzyıl filo:	zoflarının felse	fi görüşlerini a	naliz eder.		1000	_	Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemle	ri ve bu âlemlerin g	enel özell	iklerini açıl	klar.		1 0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.							0 0 0 0		Mayoz ve Eşeyli Üreme						1 0	0 0
İslam ve İbadet							1010		Kan gruplarının kalıtımını açıklar.						1 0	0 0
Bilgi ve İnanç							1 0 0 0		Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz ede	er.					1 0	1 0
Dünya ve Ahiret							1 1 0 10	00								

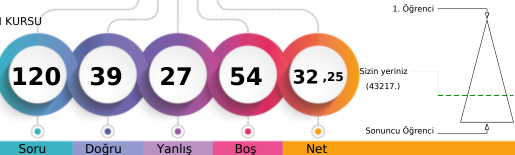


238,939 (71,10

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

12-XX - 0 MEHMET UTKU AKAY

Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular



Matematik-1

Geometri

TYT Matematik

Cevap Anahtarı

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	22	37	182	3128	43217 % 71,10
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	40	65	224	4062	60784

Başarı

Net

TYT Türkçe		40	26	11	3	23,25		%	5	8				
Cevap Anahtarı	В	ABDBBC	ABDBBCCCCBBDEDCDBEABCACDDEACBCEDCECAC											
Cevaplarınız		eBDBBC	dC cac	DCDBc	eCAbDDE.	ACBaEDe	EC	Ad	BI	3D				
							S	D	Υ	В%				
Türkçe							0	0	0	0				
Söz Öbeklerinde Anlam							2	2	0	100				
Sözcükte Anlam							2	1	1	50				
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri							1	1	0	100				
İki Cümleyi Birleştirme							1	1	0	100				
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama							1	1	0	100				
Fiilimsiler - Karma							1	0	0	0				
Cümlenin Ögeleri - Karma							1	0	0	0				
Büyük Harflerin Yazılışı							1	0	1	0				
Çekim Ekleri ve Türleri							1	0	1	0				
Virgül							1	1	0	100				
Noktalama İşaretleri - Karma							1	0	1	0				
Yazım Kuralları - Karma							1	0	1	0				
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlar	ma						2	1	0	50				
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle							1	1	0	100				
Düşünceyi Geliştirme Yolları							1	1	0	100				
Paragrafi İkiye Ayırma							1	0	1	0				
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)							5	4	1	80				
Paragrafta Yardımcı Düşünceler							10	7	3	70				

Soru Doğru Yanlış Boş

Matematik-1	0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Rasyonel Sayılar	2	0	0	0
Ardışık Sayılar	1	0	0	0
Köklű ifadeler	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	1	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0	0
Fonksiyon Kavramı	1	0	0	0
Faktöriyel Kavramı	1	0	1	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Bölme Kuralları	1	0	0	0
Sayı Problemleri	3	0	0	0
Hareket Problemleri	2	0	0	0
Oran ve Oranti	1	0	0	0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Grafik Problemleri	1	0	0	0
	Tek ve Çift Sayılar Rasyonel Sayılar Ardışık Sayılar Köklü ifadeler Öslü ifadeler Öslü ifadeler Mutlak Değer Özellikleri Sayı Basamakları Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme Fonksiyon Kavramı Faktöriyel Kavramı EBODE-EKOK Bölme Kurallan Sayı Problemleri Hareket Problemleri Oran ve Orantı Merkezl Eğilim ve Yayılım Ölçüleri Yaş Problemleri	Tek ve Çift Sayılar 1 Rasyonel Sayılar 2 Ardışık Sayılar 1 Köklü ifadeler 1 Üstü ifadeler 1 Muttak Değer Özellikleri 1 Sayı Basamakları 1 Sayı Basamakları 1 Küme kavramı ve Kümelerde İşlemler 1 Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme 1 Fonksiyon Kavramı 1 Faktöriyel Kavramı 1 EBOB-EKOK 1 Bölme Kuralları 1 Sayı Problemleri 3 Hareket Problemleri 2 Oran ve Orantı 1 Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçüleri 1 Yaş Problemleri 1	Tek ve Çift Sayılar 1 0 Rasyonel Sayılar 2 0 Ardışık Sayılar 1 0 Köklü ifadeler 1 0 Öslü ifadeler 1 0 Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler 1 0 Muttak Değer Özellikleri 1 0 Sayı Basamakları 1 0 Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler 1 0 Koşullu Önerme ve İki Yörlü Koşullu Önerme 1 0 Fonksiyon Kavramı 1 0 Faktöriyel Kavramı 1 0 EBOB-EKOK 1 0 Bölme Kuralları 1 0 Sayı Problemleri 3 0 Hareket Problemleri 2 0 Oran ve Orantı 1 0 Merkezt Eğilliğilim ve Yayılım Ölçüleri 1 1 Yaş Problemleri 1 1 1	Tek ve Çift Sayılar 1 0 0 Rasyonel Sayılar 2 0 0 Ardışık Sayılar 1 0 0 Öslü ifadeler 1 0 0 Öslü ifadeler 1 0 0 Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler 1 0 0 Mutlak Değer Özellikleri 1 0 0 Sayı Basamakları 1 0 0 Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler 1 0 1 0 Kösyıllu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme 1 0 0 Fonksiyon Kavramı 1 0 0 Faktöriyel Kavramı 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 </td

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	1	4	0	0,00	% 0
Coğrafya-1		5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe		5	2	0	3	2,00	% 40
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	10	5	5	8,75	% 44
Cevap Anahtarı	В	EDABCE	ACDBABD	BCCEEDE	DDBBD		
Cevaplarınız		bDddd	A cBA D	CEEDE	1		
							S D Y B%

	s	D	Υ	В%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar.	1	1	0	10
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	1	0	10
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	10
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	10
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	10
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	10
Bilgi ve İnanç	1	1	0	10
Dünya ve Ahiret	1	1	0	10

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	1	4	2	0,00	% 0
Kimya		7 0 1		6	-0,25	% 0	
Biyoloji		6	1	4	1	0,00	% 0
TYT Fen		20	2	9	9	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	В	EDCDBE	EADBAEE	ACAEDBE	3		
Cevaplarınız		be ccE	е	abE ec	:		
							S D V R%

Soru Doğru Yanlış

0

1

0

B ECDBEDAEBBADDDACBCABBACEEBBBECBCCBEDBECD

30

10

40

Net

0,50

0,00

0,50

Başarı

% 2

% 0

% **1**

S D Y B%

Boş

27

10

37

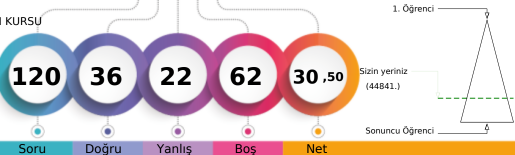
	S	D	Υ	В%
Fizik	0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	1	0
İsil denge kavramının sıcaklık farkı ve isi kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik Yükleri	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği		1	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.		0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	0	1	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	1	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	1	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0	100



233,783 (73,77

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

12-XX - 0 MERYA KOYUNCU



Matematik-1

Geometri

TYT Matematik

Fizik

Kimya

Biyoloji

TYT Fen

Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.

Cevap Anahtarı

Cevap Anahtarı

	Şube	Kurum	İlçe	il	Genel
Öğrenci Sıra No	25	41	189	3208	44841 % 73,77
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	40	65	224	4062	60784

Başarı

Net

TYT Türkçe		40	23		14	3	19,50		%	4	9
Cevap Anahtarı	В	ABDBBC	CCCBE	BDE	DCDBEAR	BCACDDE	ACBCED	CEC	'AC	BI	BD
Cevaplarınız		bBceBC	adC c	bc	DCDBdAe	ebAdDDE	ACB a	CEC	'AC	BI	Ва
								S	D	Υ	В%
Türkçe								0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam								2	0	2	0
Sözcükte Anlam								2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri								1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme								1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama								1	1	0	100
Fiilimsiler - Karma								1	0	0	0
Cümlenin Ögeleri - Karma								1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı								1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri								1	0	1	0
Virgül								1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma								1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma								1	-	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlar	ma							2	2	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle								1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları								1	1	0	100
Paragrafi İkiye Ayırma								1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)								5	2	2	40
Paragrafta Yardımcı Düşünceler								10	7	2	70
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular								6	5	1	83

Soru Doğru Yanlış Boş

		_	_	
	S	D	Y	В%
Matematik-1	0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Rasyonel Sayılar	2	1	0	50
Ardışık Sayılar	1	0	0	0
Köklű ifadeler	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0	0
Fonksiyon Kavramı	1	0	0	0
Faktöriyel Kavramı	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Bölme Kuralları	1	0	0	0
Sayı Problemleri	3	0	0	0
Hareket Problemleri	2	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Grafik Problemleri	1	0	0	0

Soru Doğru Yanlış

0

0

0

0

B EDCDBEEADBAEEACAEDBB

0

1

2

3

7

7

6

20

Soru Doğru Yanlış

2

0

2

0

0

0

B ECDBEDAEBBADDDACBCABBACEEBBBECBCCBEDBECD

30

10

40

Boş

28

10

38

Boş

7

6

4

17

Net

0,00

-0,25

-0,50

-0,75

Başarı

% 0

% 0

% 0

% 0

Net

2,00

0,00

2,00

Başarı

% 7

% 0

% 5

		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	2	1	2	1,75	% 35
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	5 3 2 0 2,50		2,50	% 50	
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	11	5	4	9,75	% 49
Cevap Anahtarı	В	EDABCE	ACDBABD	BCCEEDE	DDBBD		
Cevaplarınız		cDABd	CDBAa	CCEbDd	l		
-							S D Y B%

	S	D	Υ	В%			
Tarih-1	0	0	0	0			
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	10			
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar.	1	0	1	0			
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar.							
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	1	0			
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	10			
Coğrafya-1	0	0	0	0			
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	0	0	0			
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	0	0	0			
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	10			
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	10			
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	10			
Felsefe	0	0	0	0			
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	10			
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0			
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	10			
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0			
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0			
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0			
Íslam ve Íbadet	1	0	1	0			
Bilgi ve İnanç	1	1	0	10			
Dünya ve Ahiret	1	1	0	10			

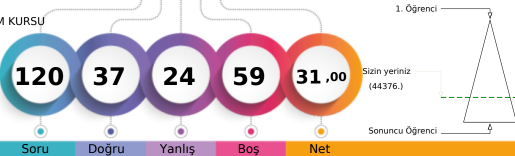
Cevaplarınız	е	С		С					
						S	D	Υ	В%
Fizik						0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları						1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız	kavramlarını birbirleri il	e ilişkilendi	irir.			1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti						1	0	0	0
Isil denge kavramının sıcaklık farkı ve isi kavra	mı ile olan ilişkisini anali	z eder.				1	0	0	0
Elektrik Yükleri						1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uza	klığını etkileyen sebeple	ri açıklar.				1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, f	rekans, hız ve genlik kav	ramlarını a	çık	dar.		1	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği							0	0	0
Kimya						0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği						1	0	0	0
Atomun Yapısı						1	0	1	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmas	ini yapar.					1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.						1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.						1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yor	umlar.					1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar						1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uza	klığını etkileyen sebeple	ri açıklar.					0	0	0
Biyoloji						0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açık	lar.					1	0	0	0
Hücre zarının yapısını kavrar.						1	0	1	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemle	eri ve bu âlemlerin genel	özelliklerir	ni a	çıkl	lar.	1	0	0	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme						1	0	0	0
Kan gruplarının kalıtımını acıklar.						1	0	1	0



235,314 73,01



12-XX - 0 METEHAN ZENGİN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	24	40	187	3192	44376 % 73,01
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	40	65	224	4062	60784

Net Başarı

TYT Türkçe		40	21	11	8	18,25		%	4	6
Cevap Anahtarı	Α	DBABCB	CBCCEDE	BDBCDAE	CBCADDA	EBCEDCE	ECB	DC	!A(СВ
Cevaplarınız		dd CB	CB c	ccBeDAb(CeCbaDA	EBCEDa	С	DC	!Ac	lВ
							S	D	Y	В%
Türkçe							0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam							2	0	1	0
Sözcükte Anlam							2	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri							1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme							1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama							1	1	0	100
Fiilimsiler - Karma							1	1	0	100
Cümlenin Ögeleri - Karma							1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı							1	0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri							1	0	0	0
Virgül							1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma							1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma							1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlar	ma						2	2	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle							1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları							1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma							1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)							5	2	3	40
Paragrafta Yardımcı Düşünceler							10	8	1	80
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular							6	4	1	67

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1		5	1	4	0	0,00	% 0
Felsefe		5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	11	8	1	9,00	% 45
Cevap Anahtarı	Α	AEDCBA	EDBCABC	BDEDCEE	DDBDB		
Cevaplarınız		AcDaBA	dcadA C	cDcDCEE!	1		

Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Υ	В9
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar. 1 0 1 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0	0
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar. Milli Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarılan ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. 1 0 Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar. 1 1 Coğrafya-1 1 1 Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 1 1 1 Bitiki topuluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1 1 0 Türkiye'de nifusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 1 0 Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar. 1 2 0 Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 3 0 Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar. 1 4 0 Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 5 1 Din felsefesinin konusunu ve sorulanın açıklar. 2 1 0 Din Kelisefesinin konusunu ve sorulanın açıklar. 3 2 0 Ornek felsefi metinlerden hareketle MS 2, yüzyıl-MS 15, yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 3 3 1 Din Kül. ve Ahl. Bill. 3 4 1 Din Kül. ve Ahl. Bill. 3 5 1 8 1 8 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 1	0	10
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. 1 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	0
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar. 1 1 1 1 Coğrafya-1 0 0 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0	10
Coğrafya-1 Alaritayı oluşturan unsurlardan yarafanarak harita kullanır. 1 1 Baitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1 0 Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 0 Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar. 1 0 Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 0 Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 1 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 1 Ornek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 1 Ornek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 1 Din Kül. ve Ahl. Bil. 3 0 Bilgi ve İnanç 1 1 Bilgi ve İnanç	1	0
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0	10
Bitki töpluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini illşkilendirir. 1 0 Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sösyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 0 Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar. 1 0 Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 0 Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 1 Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 1 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 1 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 1 Omek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 1 Omek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 1 Din Kül. ve Ahl. Bil. 0 0 Bilgi ve İnanç 1 1 1	0	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 0 88ilge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar. 1 0 1 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0	10
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar. 1 0 Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 0 Felsefe 0 0 0 Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 1 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 0 15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar. 1 1 15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar. 1 1 16. Türke felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 1 17. Din Kül. ve Ahl. Bil. 1 0 18. İslam ve İbadet 1 1 18. Bilgi ve İnanç 1 1 19. Bilgi ve İnanç 1 1	1	0
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 0 0 Felsefe 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1	0
Felsefe 0 0 0 0 Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	0
Din felsefesinin konusunu ve sorulannı açıklar. 1 0 1 0 15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar. 1 1 1 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar. 1 1 1 Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 1 2 Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 2 0 0 Din Kül. ve Ahl. Bil. Islam ve İbadet 1 0 0 Bilgi ve İnanç 1 1 1	0	10
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 0 Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 1 10 0 10 IN Kül. ve Ahl. Bil. 1 0 1 1 0 1 1 1 1 0 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 1 1 1 Din Kül. ve Ahl. Bil. 0 0 0 Islam ve İbadet 1 1 0 Bilgi ve İnanç 1 1 1	0	10
Din Kül. ve Ahl. Bil. 0 0 İslam ve İbadet 1 0 Bilgi ve İnanç 1 1	1	0
Islam ve lbadet 1 0 Bilgi ve lnanç 1 1	0	10
Bilgi ve İnanç 1 1	0	0
3	1	0
D. All.	0	10
Dünya ve Ahiret 1 1	0	10

		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	Α	DBECAE	EDADBBA	CDDABBC	CEBABB	EBBCECE	DCBCDBE
		DBc E	a	Ве	e A		

	S	D	Υ	В%
Matematik-1	0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Rasyonel Sayılar	2	1	1	50
Ardışık Sayılar	1	0	0	0
Köklü ifadeler	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0	0
Fonksiyon Kavramı	1	0	0	0
Faktöriyel Kavramı	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Bölme Kuralları	1	0	0	0
Sayı Problemleri	3	0	0	0
Hareket Problemleri	2	0	0	0
Oran ve Oranti	1	0	0	0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Grafik Problemleri	1	0	0	0

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

	S	D	Υ	В%
Fizik	0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
İsil denge kavramının sıcaklık farkı ve isi kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Yükleri	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	0	0

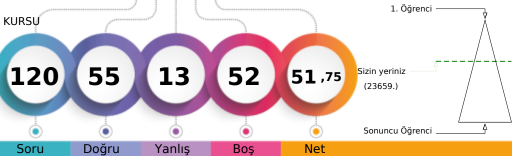


296,045 (38.92

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

12-XX - 0 MUHAMMED TEMEL

Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	7	15	80	1764	23659 % 38,92
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	40	65	224	4062	60784

Başarı

6 6 0 100

Net

TYT Türkçe		40	28	8	4	26,00		%	6	5
Cevap Anahtarı	В	ABDBBC	CCCBBDE	DCDBEAL	BCACDDE	ACBCEDC	EC	AC	Bl	BD
Cevaplarınız		AaDBBd	a CBB a	cDBdAa	aCAeDDd	ACBCEDC	C	AC	Bl	ВD
							S	D	Y	В%
Türkçe							0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam							2	2	0	100
Sözcükte Anlam							2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri							1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme							1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama							1	1	0	100
Fiilimsiler - Karma							1	1	0	100
Cümlenin Ögeleri - Karma							1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı							1	0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri							1	0	1	0
Virgül							1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma							1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma							1	0	0	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlam	na						2	2	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle							1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları							1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma							1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)							5	5	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler							10	6	3	60

		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	1	1	2,75	% 55
Din Kül. 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	В	EDABCE	ACDBABD	BCCEEDE	DDBBD		
Cevaplarınız	niz EDddC A DBABa CCEEDE						
							E D V B9/

	S	D	Υ	В%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar.	1	1	0	10
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar.	1	1	0	10
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	10
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	1	0	10
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	10
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	10
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	10
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	10
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	10
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Íslam ve Íbadet	1	1	0	10
Bilgi ve İnanç	1	1	0	10
Dünya ve Ahiret	1	1	0	10

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı			
Matematik-1		30	13	2	15	12,50	% 42			
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0			
TYT Matematik		40 13 2 25 12,50								
Cevap Anahtarı	В	ECDBEDAEBBADDDACBCABBACEEBBBECBCCBEDBECD								
			AEaBbD	D CBC	B EB	ВЕ				

	(5	, ,	D	Υ	В%
Matematik-1	O	, ,	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	. (0	0	0
Rasyonel Sayılar	2	2 1	0	0	0
Ardışık Sayılar	1	L	0	0	0
Köklű ifadeler	1	. '	1	0	100
Üslü ifadeler	1	. :	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	0	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	. (0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1		1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	. (0	1	0
Fonksiyon Kavramı	1	. :	1	0	100
Faktöriyel Kavramı	1	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1		1	0	100
Bölme Kuralları	1	. 1	0	0	0
Sayı Problemleri	3	3	2	0	67
Hareket Problemleri	2		0	0	0
Oran ve Oranti	1	. (0	0	0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	L	1	0	100
Yaş Problemleri	1		1	0	100
Grafik Problemleri	1		1	0	100

		Soru	Başarı						
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0		
Cevap Anahtarı	В	EDCDBEEADBAEEACAEDBB							
Cevaplarınız									

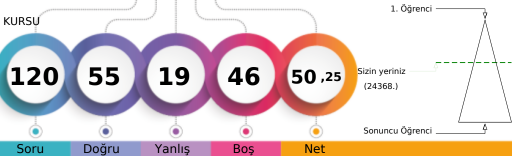
	S	D	Υ	В%
Fizik	0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
İsil denge kavramının sıcaklık farkı ve isi kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Yükleri	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği		0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.		0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0	0
Ekosistemde madde ve enerii akısını analiz eder.	1	0	0	0



293,765 (40,09

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

12-XX - 0 MUSTAFA TOPALOĞLU



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	9	18	86	1818	24368 % 40,09
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	40	65	224	4062	60784

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	В	a	şa	rı
TYT Türkçe		40	18	10	12	15,50	•	%	39	9
Cevap Anahtarı	Α	DBABCB	CBCCEDE	DBCDAE	CBCADDA	EBCEDCE	СВ	DC	!AC	СВ
Cevaplarınız		DBABdB	CB dEDE	seBCcAc(CebbDDA	E ba				
							S	D	Υ	В%
Türkçe							0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam							2	2	0	100

	S	D	Υ	В%
Türkçe	0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	2	2	0	100
Sözcükte Anlam	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Fillimsiler - Karma	1	1	0	100
Cümlenin Ögeleri - Karma	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafi İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	2	40
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	10	3	3	30
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
Tarih-1		5	5	0	0	5,00	% 100		
Coğrafya-1		5	4	1	0	3,75	% 75		
Felsefe		5	4	0	1	4,00	% 80		
Din Kül. 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 %							
Cevap Anahtarı	Α	A AEDCBAEDBCABCBDEDCEEDDBDB							
Cevaplarınız	AEDCBAEDdCA CBDcDCEE								

Islamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder. 1 1 0 1 1 0 1 1 1 0 1 1 1 0 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 0 1 1 1 1 1 0 1 1 1 1 1 0 1 1 1 1 1 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 0 1		S	D	Υ	В%
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar. Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar. 1 1 0 1 Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başanıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. 1 1 0 1 Ekonomiı alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar. Coğrafya-1 1 1 0 1 Bikit topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1 1 0 1 Bikit kitopluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1 1 0 1 Bilge sınırlanının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar. Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 1 0 1 Türkiye'deki afetlerin dağılışıları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 1 0 1 Türkiye'deki afetlerin dağılışıları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 1 0 1 Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 1 0 1 Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 1 0 1 Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 1 0 1 Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 1 0 1 Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 1 0 1 Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini açıklar. 1 1 0 1 Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile ayılışıları ile tiklerini açıklar. 1 1 0 1 Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile ayılışıları ile tiklerini açıklar. 1 1 0 1 Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile ayılışıları ile ile ile ile ile ile ile ile ile ile	Farih-1	0	0	0	0
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar. Milli Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başanılan ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. 1 1 0 1 Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar. Coğrafya-1 Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. Biriki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1 1 0 1 1 1 0 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 1 0 1 1 1 1 1 0 1 1 1 1 1 0 1	slamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	10
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. 1 1 0 1 Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar. 1 1 0 0 1 Coğrafya-1 0 0 0 Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 1 1 0 1 1 0 1 1 1 0 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 1 0 1 1 1 1 1 0 1 1 1 1 1 1 0 1 1 1 1 1 0 1 1 1 1 1 1 0 1 1 1 1 1 0 1	Fürklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar.	1	1	0	10
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar. 1 1 1 0 0 1 Coğrafya-1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar.	1	1	0	10
Coğrafya-1 Haritayı oluşturan unsurlardan yarafıanarak harita kullanır. 1 1 0 1 Bilkiki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1 1 0 1 Bilkiki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1 1 0 1 Bilge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar. 1 0 1 Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 1 0 1 Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 1 0 1 Din Felsefe 1 1 0 0 1 Din Felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 1 0 0 1 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 1 0 0 1 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 1 0 0 1 Din felsefesinin etinlerden hareketik MS 2, vüzyıl-MS 15, yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 1 0 0 1 Dın Kül. ve Ahl. Bil. 1 1 0 1 1 0 1 Kül. ve Ahl. Bil. 1 2 1 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	viillî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	10
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 1 1 0 0 1 1 1 0 0 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1	Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	10
Bitki töpluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	Coğrafya-1	0	0	0	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 1 0 0 1 Bölge sınırlanının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar. 1 0 0 1 Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 0 0 1 Elesfet 1 0 0 1 Elesfet 1 0 0 1 Elesfet 1 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	- Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	1	0	10
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	3itki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	1	0	10
Türkiye'deki afetlerin dağılşları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 1 0 <	Fürkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	10
Felsefe 0 </td <td>3ölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>C</td>	3ölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	1	C
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 1 0 0 1 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1 1 0 1 1 1 0 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 1 0 1	Fürkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	10
Din felsefesinin konusunu ve sorulannı açıklar.	Felsefe	0	0	0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar. 1 1 0 1 0 1 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3ilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	10
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 1 0 1 Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 1 0 1 Ün Kül. ve Ahl. Bil. İslam ve İnbadet 1 0 1 1 0 1 Bilgi ve İnanç 1 1 1 0 1	Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 <td>15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>10</td>	15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	10
Din Kül. ve Ahl. Bil. 0 0 0 0 1 0 0 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0	Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	10
Islam ve Ibadet 1 0 1 Bilgi ve Inanç 1 1 0 0	Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	10
Bilgi ve İnanç 1 1 0 1	Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
*	slam ve İbadet	1	0	1	0
Dünya ve Ahiret 1 1 0 1	3ilgi ve İnanç	1	1	0	10
	Dünya ve Ahiret	1	1	0	10

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	11	5	14	9,75	% 33
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik		40	11	5	24	9,75	% 24
Cevap Anahtarı	Α	DBECAE	EDADBBA	CDDABBC	CEBABB	EBBCECE	DCBCDBE
		De Cdc	De B	C DAB	аВ В	E	

	S	D	Y	В%
Matematik-1	0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Rasyonel Sayılar	2	0	1	0
Ardışık Sayılar	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0	0
Fonksiyon Kavramı	1	1	0	100
Faktöriyel Kavramı	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Bölme Kuralları	1	0	0	0
Sayı Problemleri	3	1	0	33
Hareket Problemleri	2	1	1	50
Oran ve Oranti	1	1	0	100
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Grafik Problemleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	1	1	5	0,75	% 11
Kimya		7	4	0	3	4,00	% 57
Biyoloji		6	4	1	1	3,75	% 63
TYT Fen		20	9	2	9	8,50	% 43
Cevap Anahtarı	Α	CDEDEA	BEBADEA	EDBBCAE	1		
Cevaplarınız		Da	EBAD	DBc AE			

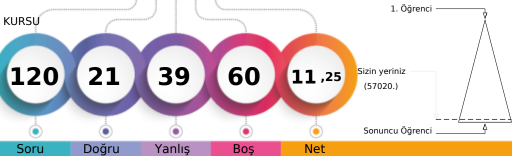
	S	D	Υ	В%
Fizik	0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kaldırma Kuvveti	1	0	1	0
İsil denge kavramının sıcaklık farkı ve isi kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Yükleri	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	1	0	100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	1	0	100
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	1	0	100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0	100



177,401 93,81

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

12-XX - 0 NEHİR KALKAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	38	60	214	3861	57020 % 93,81
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	40	65	224	4062	60784

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	В	aş	arı
TYT Türkçe		40	13	22	5	7,50	(% :	19
Cevap Anahtarı	В	ABDBBC	CCCBBDE	DCDBEAE	CACDDE	ACBCEDC	EC	ACI	3BD
Cevaplarınız		ABDdda	eC caa	DCeBcde	eedcba	CBdc C	EC	e 0	сВа
							-	_	Y B
Türkçe							0	0 (0 0

	S	D	Υ	В%
Türkçe	0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	2	1	1	50
Sözcükte Anlam	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Fiilimsiler - Karma	1	0	0	0
Cümlenin Ögeleri - Karma	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	2	1	1	50
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafi İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	0	4	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	10	4	5	40
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	2	3	33

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Tarih-1		5	3	1	1	2,75	% 55	
Coğrafya-1		5	0	5	0	-1,25	% 0	
Felsefe		5	3	1	1	2,75	% 55	
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	2	3	0	1,25	% 25	
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0	
TYT Sosyal		20	8	10	2	5,50	% 28	
Cevap Anahtarı	В	EDABCE	ACDBABD	BCCEEDE	DDBBD			
Cevaplarınız		aDAB dcaadABD badEDc						

	5	υ	Y	В%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar.	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	0	1	0
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	10
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	10
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Íslam ve Íbadet	1	1	0	10
Bilgi ve İnanç	1	1	0	10
Dünya ve Ahiret	1	0	1	0

			Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı						
TYT Matematik	40	0	0	40	0,00	% 0							
Cevap Anahtarı	В	ECDBED	ECDBEDAEBBADDDACBCABBACEEBBBECBCCBEDBECD										
Cevaplarınız													

			_	_
	S	D	Υ	В%
Matematik-1	0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Rasyonel Sayılar	2	0	0	0
Ardışık Sayılar	1	0	0	0
Köklű ifadeler	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0	0
Fonksiyon Kavramı	1	0	0	0
Faktöriyel Kavramı	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Bölme Kuralları	1	0	0	0
Sayı Problemleri	3	0	0	0
Hareket Problemleri	2	0	0	0
Oran ve Oranti	1	0	0	0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Grafik Problemleri	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Rutin Olmayan Problemler	1	0	0	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	2	0	0	0
Kombinasyon	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	0	0	7	0,00	% 0
Kimya		7	0	2	5	-0,50	% 0
Biyoloji		6	0	5	1	-1,25	% 0
TYT Fen		20	0	7	13	-1,75	% 0
Cevap Anahtarı	В	EDCDBE	EADBAEE	ACAEDBE	}		
Cevaplarınız			cb	bbb aa			

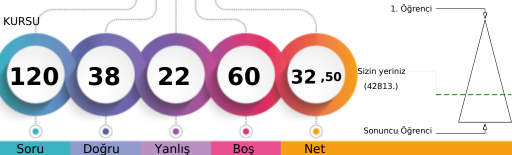
	S	D	Υ	В%
Fizik	0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
İsil denge kavramının sıcaklık farkı ve isi kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Yükleri	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği		0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.		0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	0	1	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	1	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	1	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	1	0



240,247 70,43

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

12-XX - 0 Niso Bozkuş



Matematik-1

Geometri

TYT Matematik

Cevap Anahtarı

	Şube	Kurum	İlçe	iI	Genel
Öğrenci Sıra No	21	36	178	3094	42813 % 70,43
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	40	65	224	4062	60784

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	E	3a	şa	iri
TYT Türkçe		40	22	5	13	20,75		%	5	2
Cevap Anahtarı	В	ABDBBC	CCCBBDE	DCDBEAR	BCACDDI	EACBCEDC	EC	'AC	'BE	3D
Cevaplarınız		ABDdaC	cD	C BcA	C CDD	ACBaED	C	!A	BI	3D
							S	D	-	В%
Türkçe							0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam							2	1	1	50
Sözcükte Anlam							2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri							1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme							1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama							1	0	0	0
Fiilimsiler - Karma							1	0	0	0
Cümlenin Ögeleri - Karma							1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı							1	0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri							1		0	0
Virgül							1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma							1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma							1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamla	ma						2	2	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle							1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları							1	0	0	0
Paragrafi İkiye Ayırma							1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)							5	3	1	60
Paragrafta Yardımcı Düşünceler							10	6	0	60
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular							6	5	0	83

	5	D	Υ	В%
Matematik-1	0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Rasyonel Sayılar	2	0	1	0
Ardışık Sayılar	1	0	0	0
Köklű ifadeler	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0	0
Fonksiyon Kavramı	1	1	0	100
Faktöriyel Kavramı	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Bölme Kuralları	1	0	1	0
Sayı Problemleri	3	0	0	0
Hareket Problemleri	2	0	0	0
Oran ve Oranti	1	0	0	0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Grafik Problemleri	1	1	0	100
				_

Soru Doğru Yanlış

0

4

Deb E Bb b

0

5

B ECDBEDAEBBADDDACBCABBACEEBBBECBCCBEDBECD

30

10

40

Net

2,75

0,00

2,75

Boş

21

10

31

Başarı

% 9

% 0

% **7**

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
Tarih-1		5	1	0	4	1,00	% 20		
Coğrafya-1		5	1	1	3	0,75	% 15		
Felsefe		5	2	3	0	1,25	% 25		
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5 4 1 0 3,75				3,75	% 75		
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0		
TYT Sosyal		20	20 8 5 7 6,75						
Cevap Anahtarı	В	EDABCEACDBABDBCCEEDEDDBBD							
Cevaplarınız		D b	D Ado	eCCdEDE	2				
<u> </u>							S D Y B%		

	s	D	Y	В%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar.	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	0	0	0
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	1	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Íslam ve Íbadet	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı			
Fizik		7	2	1	4	1,75	% 25			
Kimya		7	1	3	3	0,25	% 4			
Biyoloji		6	1	3	2	0,25	% 4			
TYT Fen		20	4	7	9	2,25	% 11			
Cevap Anahtarı	В	EDCDBE	EDCDBEEADBAEEACAEDBB							
Cevaplarınız		E eE	eeaA	bb Bc	:					
							S D Y B%			

Vewton'ın Hareket Yasaları Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir. 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			_	_			
Vewton'ın Hareket Yasaları Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir. 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		S	D	Y	В%		
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ille ilişkilendirir. 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Fizik	0	0	0	0		
Kaldırma Kuvveti 1 1 1 0 0 sıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder. 1 0 0 0 Elektrik Yükleri 1 0	Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0		
sil denge kavramının sıcaklık farkı ve isi kavramı ile olan ilişkisini analiz eder. 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0		
Elektrik Yükleri 1 0	Kaldırma Kuvveti	1	1	0	100		
Farkli ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar. 1 0 0 0 0 1 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0	İsil denge kavramının sıcaklık farkı ve isi kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0		
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar. 1 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Elektrik Yükleri						
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği kimya Nemya Nemya Ne	Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.						
Kimya 0 <td colspan="7">Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.</td>	Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.						
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği 1 0 0 0 Atomun Yapısı 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0<	Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği		1	0	0		
Atomun Yapısı 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 <	Kimya	0	0	0	0		
yonik bağih bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar. 1 1 2 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0		
Sivilarda viskozite kavramını açıklar. 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 0 1 0 0 1 0	Atomun Yapısı	1	0	1	0		
Kimyanın temel kanunlarını açıklar. 1 0	İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	0	100		
Çözünmüş madde oranını berirten ifadeleri yorumlar. 1 0 0 0 Aşitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar. 1 0 0 0 0 Biyoloji 0<	Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	1	0		
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar. 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0		
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar. 8 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0		
Bityoloji 0	Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0		
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar. 1 0 0 0 0 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0	Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.		0	1	0		
Hücre zarının yapısını kavrar.	Biyoloji	0	0	0	0		
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar. 1 0 1 0 0 0 Mayoz ve Eşeyli Üreme 1 0 0 1 0 0 Xan gruplarının kalıtımını açıklar. 1 0 1 0 1 0	Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0		
Mayoz ve Eşeyli Üreme 1 0 0 0 0 Can gruplarının kalitımını açıklar. 1 0 1 0 1 0	Hücre zarının yapısını kavrar.	1	1	0	100		
Kan gruplarının kalıtımını açıklar. 1 0 1 0	Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0		
	Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0		
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder. 1 0 1 0 1 0	Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	1	0		
	Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	1	0		

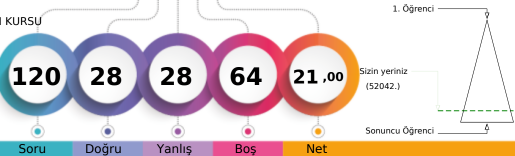


206,260 85,62

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

12-XX - 0 ÖMER YILDIZ

Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	32	49	202	3603	52042 % 85,62
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	40	65	224	4062	60784

Başarı

6 4 0 67

Net

TYT Türkçe		40	17	18	5	12,50		%	3	1
Cevap Anahtarı	Α	DBABCB	CBCCEDE	BDBCDAE	CBCADDA	EBCEDCE	СВ	DC	!AC	СВ
Cevaplarınız		DaecCB	CadCaec	DBeeAE	Cadb cA	EB cadb	В	C	!AC	2
							S	D	Y	В%
Türkçe							0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam							2	1	1	50
Sözcükte Anlam							2	0	2	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri							1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme							1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama							1	1	0	100
Fiilimsiler - Karma							1	0	1	0
Cümlenin Ögeleri - Karma							1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı							1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri							1	0	1	0
Virgül							1	0	1	0
Noktalama İşaretleri - Karma							1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma							1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlar	ma						2	2	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle							1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları							1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma							1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)							5	1	3	20
Paragrafta Yardımcı Düşünceler							10	3	5	30

					_							
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı					
Tarih-1		5	2	3	0	1,25	% 25					
Coğrafya-1		5	3	2	0	2,50	% 50					
Felsefe		5	2	0	3	2,00	% 40					
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5 3 2 0 2,50				2,50	% 50					
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0					
TYT Sosyal		20	10	7	3	8,25	% 41					
Cevap Anahtarı	Α	AEDCBAEDBCABCBDEDCEEDDBDB										
Cevaplarınız		dcDdBA	.dDBa C	DcDeEE								

	S	D	Υ	В%
Tarih-1	0	0	0	0
slamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar.	1	1	0	10
Aillî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	1	0
konomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	10
Coğrafya-1	0	0	0	0
laritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	1	0	10
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	0	1	C
ürkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	10
ölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	10
ürkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	1	C
Felsefe	0	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
.5. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	10
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	C
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	10
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	C
slam ve İbadet	1	0	1	0
Bilgi ve İnanç	1	1	0	10
Dünya ve Ahiret	1	0	1	(

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
Matematik-1		30	1	3	26	0,25	% 1		
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0		
TYT Matematik		40	1	3	36	0,25	% 1		
Cevap Anahtarı	Α	DBECAEEDADBBACDDABBCCEBABBEBBCECEDCBCDBE							
		b dE	е						

	S	, ,	D	Υ	В%
Matematik-1	O	, ,	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	. (0	1	0
Rasyonel Sayılar	2	2 1	0	0	0
Ardışık Sayılar	1	1	0	0	0
Köklü ifadeler	1	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1		1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	. 1	0	0	0
Mutlak Değer Özellikleri	1		0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	. (0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	. (0	1	0
Fonksiyon Kavramı	1	. (0	0	0
Faktöriyel Kavramı	1		0	0	0
EBOB-EKOK	1	. (0	0	0
Bölme Kuralları	1	. 1	0	0	0
Sayı Problemleri	3	3 1	0	0	0
Hareket Problemleri	2		0	0	0
Oran ve Oranti	1		0	0	0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	. (0	0	0
Yaş Problemleri	1		0	0	0
Grafik Problemleri	1		0	0	0

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

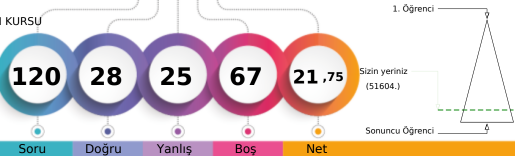
	S	D	Υ	В%
Fizik	0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
İsil denge kavramının sıcaklık farkı ve isi kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Yükleri	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	0	0



208,353 84,90

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

12-XX - 0 POYRAZ EMRE YILMAZ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	31	48	201	3581	51604 % 84,90
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	40	65	224	4062	60784

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	17	17	6	12,75	% 32
Cevap Anahtarı	Α	DBABCB	CBCCEDE	BDBCDAE	CBCADDA	EBCEDCE	CBDCACB
Cevaplarınız		aABCB	ddDc	cBCbAd	eCcDDd	debdDa	CBDCcdB
							S D V R%

	S	_	v	В%
Türkçe	0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	2	0	1	0
Sözcükte Anlam	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	0	0
Fiilimsiler - Karma	1	0	0	0
Cümlenin Ögeleri - Karma	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	2	2	40
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	10	3	6	30
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1		5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe		5	1	3	1	0,25	% 5
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	11	6	3	9,50	% 48
Cevap Anahtarı	Α	AEDCBA	EDBCABC	BDEDCEE	DDBDB		
Cevaplarınız		AbDCB	bDBCA d	ldecDCE			

	S	D	Υ	В%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	10
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar.	1	1	0	10
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	10
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	10
Coğrafya-1	0	0	0	0
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	0	0	0
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	10
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	10
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	10
Felsefe	0	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	10
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Íslam ve Íbadet	1	0	1	0
Bilgi ve İnanç	1	1	0	10
Dünya ve Ahiret	1	1	0	10

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

S D Y B%

Matematik-1	0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Rasyonel Sayılar	2	0	0	0
Ardışık Sayılar	1	0	0	0
Köklü ifadeler	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0	0
Fonksiyon Kavramı	1	0	0	0
Faktöriyel Kavramı	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Bölme Kuralları	1	0	0	0
Sayı Problemleri	3	0	0	0
Hareket Problemleri	2	0	0	0
Oran ve Oranti	1	0	0	0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Grafik Problemleri	1	0	0	0
Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi	1	0	0	0
Rutin Olmayan Problemler	1	0	0	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	2	0	0	0
Kombinasyon	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	Fizik		0	2	5	-0,50	% 0
Kimya		7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji		6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen		20	0	2	18	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	Α	CDEDEA	BEBADEA	EDBBCAE	3		
Cevaplarınız		bd					

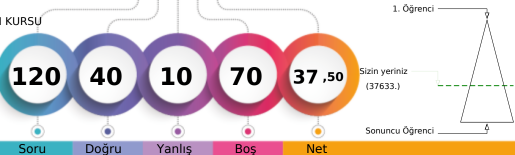
	S	D	Υ	В%
Fizik	0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	1	0
İsil denge kavramının sıcaklık farkı ve isi kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Yükleri	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	0	0



255,491 61,₉₁

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

12-XX - 0 SUDE AKSOY



Matematik-1

Geometri

TYT Matematik

Cevap Anahtarı

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	15	29	153	2759	37633 % 61,91
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	40	65	224	4062	60784

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başaı			rı	
TYT Türkçe		40	23	3	14	22,25		%	5	6	
Cevap Anahtarı	Α	DBABCB	CBCCEDE	DBCDAE	CBCADDA	EBCEDCI	ECB	DC	DCACB		
Cevaplarınız		DdbBCB	C Do	DBC (C C DD	EBCED	СВ	D	(СВ	
							S	D	Υ	В%	
Türkçe							0	0	0	0	
Söz Öbeklerinde Anlam							2	1	1	50	
Sözcükte Anlam							2	1	1	50	
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri							1	1	0	100	
İki Cümleyi Birleştirme							1	1	0	100	
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama							1	1	0	100	
Fiilimsiler - Karma							1	0	0	0	
Cümlenin Ögeleri - Karma							1	0	0	0	
Büyük Harflerin Yazılışı							1	0	0	0	
Çekim Ekleri ve Türleri							1	0	0	0	
Virgül							1	1	0	100	
Noktalama İşaretleri - Karma							1	0	1	0	
Yazım Kuralları - Karma							1	1	0	100	
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamla	ma						2	1	0	50	
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle							1	1	0	100	
Düşünceyi Geliştirme Yolları							1	0	0	0	
Paragrafi İkiye Ayırma							1	0	0	0	
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)							5	3	0	60	
Paragrafta Yardımcı Düşünceler							10	7	0	70	
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular							6	4	0	67	

	DBb	Ε	bDB	I	В				
						s	D	Υ	В%
Matematik-1						0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar						1	1	0	100
Rasyonel Sayılar						2	1	1	50
Ardışık Sayılar						1	0	0	0
Köklű ifadeler						1	0	0	0
Üslü ifadeler						1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler						1	0	0	0
Mutlak Değer Özellikleri						1	0	0	0
Sayı Basamakları						1	0	1	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler						1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerr	ne					1	1	0	100
Fonksiyon Kavramı						1	0	0	0
Faktöriyel Kavramı						1	0	0	0
EBOB-EKOK						1	0	0	0
Bölme Kuralları						1	0	0	0
Sayı Problemleri						3	0	0	0
Hareket Problemleri						2	0	0	0
Oran ve Orantı						1	0	0	0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri						1	1	0	100
Yaş Problemleri						1	0	0	0
Grafik Problemleri						1	Ω	Ω	0

Soru Doğru Yanlış

6

0

6

0

A DBECAEEDADBBACDDABBCCEBABBEBBCECEDCBCDBE

30

10

40

Net

5,50

0,00

5,50

Başarı

% 18

% 0

% 14

Boş

22

10

32

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	2	1	2	1,75	% 35
Coğrafya-1		5	1	0	4	1,00	% 20
Felsefe		5	0	1	4	-0,25	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	2	0	3	2,00	% 40
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	5	2	13	4,50	% 23
Cevap Anahtarı	Α	AEDCBA	EDBCABC	BDEDCE	DDBDB		
Cevaplarınız		cD B	Сс	EF	1		
							S D Y B%

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	E	Baş	arı
Fizik	7	2	0	5	2,00		% 2	29	
Kimya	7	2	1	4	1,75		% 2	25	
Biyoloji		6	2	2	2	1,50		% 2	25
TYT Fen		20	6	3	11	5,25		% 2	26
Cevap Anahtarı	Α	CDEDEA	BEBADEA	EDBBCA	Ε				
Cevaplarınız		DE	E Ae	Dec 1	Ε				
							S	D Y	' В%
Fizik							0	0 0	0
Newton'ın Hareket Yasaları							1	0 0	0

Islamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder. 1 0 0 Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar. 1 0 1 Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar. 1 1 0 Millîl Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. 1 0 0 Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar. 1 0 0 0 Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar. 1 0 0 0 Maritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 1 0 0 Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1 0 0 Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 0 0 Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 0 0 Türkiye'de ki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 0 0 Felsefe 0 0 0 Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 0 Din felsefesinin konusunu ve sorulanın açıklar. 1 0 0 Din felsefesinin konusunu ve sorulanın açıklar. 1 0 0 Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 0 Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 0 Din Kül. ve Ahl. Bil. 1 0 Bilgi ve İnanç		s	D	Υ	В%
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar. Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar. 1 1 0 Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başanları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. 1 0 0 Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar. 1 1 0 0 Değardya-1 1 0 0 0 Değardya-1 1 ya-1 6 0 Değardya-1 6	arih-1	0	0	0	0
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar. 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	slamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. 1 0 0 0 Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar. 1 1 0 0 Coğrafya-1 0 0 0 Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 1 0 0 Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini illişkilendirir. 1 0 0 0 Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini illişkilendirir. 1 0 0 0 Bitki topluluklarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar. 1 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ürklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar. 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	anuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar.	1	1	0	10
Coğrafya-1 Haritayı oluşturan unsurlardan yarafıanarak harita kullanır. 1 0 0 Bilkiki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1 0 0 Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 0 0 Bölge sınıfarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar. 1 0 0 Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 1 0 Felsefe 1 0 0 Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 0 1 Din felsefesinin konusunu ve sorulanın açıklar. 1 0 1 Din felsefesinin konusunu ve sorulanın açıklar. 1 0 0 Ornek felsefi metinlerden hareketle MS 2. vüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 0 0 Din Kül. ve Ahl. Bil. 1 0 0 Din Kül. ve Ahl. Bil. Islam ve İbadet Bilgi ve İnanç	fillî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 1 0 0 Bilki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1 0 0 0 Türkiye'de nüfusun tarihisel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 0 0 Bilge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar. 1 0 0 Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 1 0 0 Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 0 0 Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 0 0 10 in felsefesinin konusunu ve sorulanını açıklar. 1 0 0 10 in felsefesinin konusunu ve sorulanını açıklar. 2 0 0 10 reksefesinin karılırı, yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar. 3 0 0 0 Ornek felsefi metinlerden hareketle MS 2, yüzyıl-MS 15, yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 0 0 0 Ornek felsefi metinlerden hareketle I5, yüzyıl-17, yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 0 0 0 Dın Kül. ve Ahl. Bil. 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	konomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	10
Bitki töpluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini illşkilendirir.	oğrafya-1	0	0	0	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	laritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	0	0	0
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	ıitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 1 0 1 Felsefe 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ürkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Felsefe 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ürkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	10
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	elsefe	0	0	0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar. 1 0 0 Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 0 0 Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 0 0 DİN KÜİ. ve Ahl. Bİİ. 1 0 0 Bilgi ve İnanç 1 0 0	ilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 0 0 Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 0 0 Dın Kül. ve Ahl. Bil. 1 0 0 Dın Kül. ve Ahl. Bil. 1 0 0 Bilgi ve İnanç 1 0 0	ın felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 0	5. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil. 0 0 0 0 0 1 0	rnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Islam ve Ibadet 1 0 0 Bilgi ve Inanç 1 0 0	rnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Bilgi ve İnanç 1 0 0	in Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
*	slam ve İbadet	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret 1 0 0	ilgi ve İnanç	1	0	0	0
	ŭnya ve Ahiret	1	0	0	0

Newton in ridieket Tasaian	1	U	U	U
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kaldırma Kuvveti	1	1	0	100
İsil denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Yükleri	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	0	1	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0	100

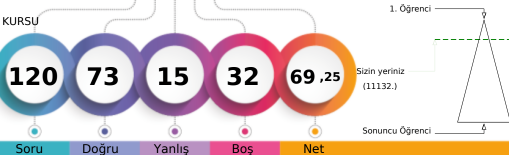


348,456 (18,31

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

12-XX - 0 TUĞÇE EBRAR AYDEMİR

Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular



Matematik-1

Geometri

TYT Matematik

Cevap Anahtarı

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	6	22	771	11132 % 18,31
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	40	65	224	4062	60784

Başarı

Net

TYT Türkçe		40	34	5	1	32,75		%	8	2
Cevap Anahtarı	В	ABDBBC	CCCBBDE	DCDBEAL	BCACDDE	ACBCEDC	EC	'AC	Bl	ВD
Cevaplarınız		eBDBBC	aCBBeE	DCDBbA	BCACDDE	ACBaEDC	EC	'AC	!BI	BD
							S	D	Υ	В%
Türkçe							0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam							2	2	0	100
Sözcükte Anlam							2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri							1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme							1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama							1	1	0	100
Fiilimsiler - Karma							1	1	0	100
Cümlenin Ögeleri - Karma							1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı							1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri							1	1	0	100
Virgül							1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma							1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma							1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlaı	ma						2	2	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle							1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları							1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma							1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)							5	4	1	80
Paragrafta Yardımcı Düşünceler							10	10	0	100

Soru Doğru Yanlış Boş

		1	1 (0 100		S	D	Y	В%
		1	1 (0 100	Matematik-1	0	0	0	0
		1	1 (0 100	Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
		1	1 (0 100	Rasyonel Sayılar	2	1	0	50
		1	0 (0 0	Ardışık Sayılar	1	0	0	0
		1	0 :	1 0	Köklü ifadeler	1	1	0	100
		1	1 (0 100	Üslü ifadeler	1	1	0	100
		1	1 (0 100	Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
		1	1 (0 100	Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
		1	0 :	1 0	Sayı Basamakları	1	1	0	100
		2	2 (0 100	Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
		1	1 (0 100	Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0	0
		1	1 (0 100	Fonksiyon Kavramı	1	1	0	100
		1	0 :	1 0	Faktöriyel Kavramı	1	1	0	100
		5	4	1 80	EBOB-EKOK	1	0	0	0
		10	10 (0 100	Bölme Kuralları	1	0	0	0
		6	6 (0 100	Sayı Problemleri	3	3	0	100
					Hareket Problemleri	2	0	0	0
					Oran ve Oranti	1	0	0	0
					Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
					Yaş Problemleri	1	0	0	0
					Grafik Problemleri	1	1	0	100
nlıs Bos	Net	R	36	arı	Soru Doğru Yanlıs Bos Net	F	3a	c =	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1		5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe		5	2	0	3	2,00	% 40
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	13	1	6	12,75	% 64
Cevap Anahtarı	В	EDABCE	ACDBABD	BCCEEDE	DDBBD		
Cevaplarınız		EDABa	A DBAB	CEED			
							S D Y B%

İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder. 1 Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar. Kanuni Dönem'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar. 1 Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. 1 Ekonomiı alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar. 1 Coğrafya-1 1 Baritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 1 Bikiki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1 Türkiye'den difusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar. 1 Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 Dir Felsefe 1 Dir Belsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 2 Dir felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 2 Dir felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 3 Dir nelsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 3 Dir nelsefesin metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-IMS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 3 Dir Nek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 3 Dir Nek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	٠ (Υ	В%
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar. Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar. 1. Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. 1. Ceğrafya-1 1. Ceğrafya-1 1. Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 1. Elikit topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1. Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1. Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1. Türkiye'de ki afetlerin dağılışıları ile etkilerini ilişkilendirir. 1. Türkiye'deki afetlerin dağılışıları ile etkilerini ilişkilendirir. 1. Türkiye'deki afetlerin dağılışıları ile etkilerini ilişkilendirir. 1. Din felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1. Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1. Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 2. S. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 3. Ornek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 3. Ornek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 3. Din Kül. ve Ahl. Bil.	0 (0	0
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar. 1 Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başanıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. 1 Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar. 1 Bekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar. 1 Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 1 Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1 Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1 Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar. 1 Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 Felsefe 0 Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 Ornek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 Din Kül. ve Ahı. Bil. 1 Islam ve İbadet 1	1 (0	10
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarılan ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. 1. Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar. 1. Coğarfya-1 Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1. Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1. Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1. Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1. Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1. Bitki topluluklarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar. 1. Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 2. Gilliği felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 3. Din felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 3. Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 3. Din felsefesinin kenilerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 2. Din Kül. ve Ahl. Bil. 3. Illi kılışılı bili kılışılı bili kılışılışılışılışılışılışılışışılışışılışışılışışılışışılışışılışışılışışışılış	1 (0	10
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar. Coğrafya-1 O Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1 Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1 Dirkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 Dirkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 Dirkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 Dirkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 Direkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 Direkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 Direk felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 2 Direk felsefi metinlerden hareketle MS 2, yüzyıl-MS 15, yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 Direk ilesefi metinlerden hareketle 15, yüzyıl-17, yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 Dir Kül. ve Ahl. Bil.	1 (0	10
Coğrafya-1 Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 1 Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1 Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar. 1 Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 2 Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 Ornek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 2 Din Kül. ve Ahı. Bil. 3 Kısı ve Ahı Bil.	D .	1	0
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 1 Bilki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1 1 Türkiy'e'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 (0	10
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1 Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar. 1 Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 Gelsefe 1 Din felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 Donek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 Donek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 Din Kül. ve Ahl. Bil.	D (0	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirilğini örneklerle açıklar. 1 Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile ektilerini ilişkilendirir. 1 Dirkiye'deki afetlerin dağılışları ile ektilerini ilişkilendirir. 1 Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 Dir felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 Dir felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 Vüzyıl-17, Vüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar. 1 Ornek felsefi metinlerden hareketle MS 2, yüzyıl-MS 15, yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 Ornek felsefi metinlerden hareketle 15, yüzyıl-17, yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 Dir Kül. ve Ahl. Bil.	1 (0	10
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar. 1 Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 Felsefe 0 Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar. 1 10 mek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 Din Kül. ve Ahı. Bil. 1 Slam ve İbadet 1 Sına ve İbadet 1	0 (0	0
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 (0	10
Felsefe 0 Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar. 1 16. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar. 1 17. örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 18. örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 19. örnek felsefi MB. Bil. 1 10. örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 10. örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 10. örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 10. örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 10. örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 10. örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 10. örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1	1 (0	10
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar. 1 Örnek felsefi metinlerden hareketle M5 2. yüzyıl-M5 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 0 Din Kül. ve Ahl. Bil. 1 Islam ve İbadet 1	0 (0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	D (0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar. 1 0 Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 0 Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 0 Din Kül. ve Ahl. Bil. 0 Islam ve İbadet 1 1	1 (0	10
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 : Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 : Din Kül. ve Ahl. Bil. 0 : Islam ve İbadet 1 :	0 (0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 (DİN KÜİ. ve Ahl. Bİİ. 0 (İslam ve İbadet 1 :	0 (0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil. 0 (Islam ve İbadet 1	1 (0	10
Islam ve Ibadet 1	0 (0	0
	D (0	0
Bilai ve İnanc	1 (0	10
	1	0	10
Dünya ve Ahiret 1	1 (0	10

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	2	4	1	1,00	% 14
Kimya		7	3	3	1	2,25	% 32
Biyoloji		6	3	1	2	2,75	% 46
TYT Fen		20	8	8	4	6,00	% 30
Cevap Anahtarı	В	EDCDBE	EADBAEE	ACAEDBE	3		
Cevaplarınız		ba DeE	d DBcEd	lc EDBo	:		
							S D V R%

Soru Doğru Yanlış

16

2

18

DB DAE BAD DA

0

B ECDBEDAEBBADDDACBCABBACEEBBBECBCCBEDBECD

30

10

40

Net

15,75

2,00

17,75

Başarı

% 53

% 20

% 44

Boş

13

8

21

BAC aBB C

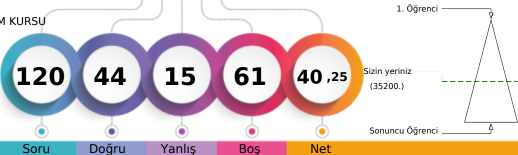
Fizik Newton'ın Hareket Yasaları	S 0	-	Y	В%
Newton'ın Hareket Yasaları	0	_		
		0	0	0
Manual aliana and the delication of the feet and the feet and the file of the file of the feet and the feet a	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kaldırma Kuvveti	1	0	1	0
İsil denge kavramının sıcaklık farkı ve isi kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik Yükleri	1	0	1	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği		1	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	1	0	100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.		0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	1	0	100
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0	100



262,453 57,91

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

12-XX - 0 YAĞIZ MERT ÖZTÜRK



Matematik-1

Geometri

TYT Matematik

Fizik

Kimya

Biyoloji

TYT Fen

Cevap Anahtarı

Cevaplarınız

Cevap Anahtarı

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	14	28	144	2601	35200 % 57,91
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	40	65	224	4062	60784

Başarı

Net

				•	•				-	
TYT Türkçe		40	24	11	5	21,25		%	5	3
Cevap Anahtarı	Α	DBABCB	CBCCEDE	BDBCDAE	CBCADDA	EBCEDCE	СB	DC	!A(СВ
Cevaplarınız		DBbaCB	C bcD	eBCDAb(CaCeDDA	EBCbDC	СВ	аC	!A	С
							S			В%
Türkçe							0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam							2	2	0	100
Sözcükte Anlam							2		2	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri							1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme							1	1		100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama							1	1		100
Fiilimsiler - Karma							1	-	0	0
Cümlenin Ögeleri - Karma							1	-	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı							1	-		0
Çekim Ekleri ve Türleri							1	0	1	0
Virgül							1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma							1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma							1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamla	ma						2	2	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle							1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları							1	1	0	100
Paragrafi İkiye Ayırma							1		1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)							5	4	1	80
Paragrafta Yardımcı Düşünceler							10	7	2	70
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular							6	3	2	50

Soru Doğru Yanlış Boş

	ь	ь	ם ע					
					S	D	Υ	В%
Matematik-1					0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar					1	0	0	0
Rasyonel Sayılar					2	1	0	50
Ardışık Sayılar					1	0	0	0
Köklü ifadeler					1	0	0	0
Üslü ifadeler					1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler					1	0	0	0
Mutlak Değer Özellikleri					1	0	0	0
Sayı Basamakları					1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler					1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme					1	0	0	0
Fonksiyon Kavramı					1	1	0	100
Faktöriyel Kavramı					1	0	0	0
EBOB-EKOK					1	0	1	0
Bölme Kuralları					1	0	0	0
Sayı Problemleri					3	0	0	0
Hareket Problemleri					2	0	0	0
Oran ve Oranti					1	0	0	0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri					1	0	0	0
Yaş Problemleri					1	0	0	0
Grafik Problemleri					1	0	0	0

Soru Doğru Yanlış

0

0

0

0

A CDEDEABEBADEAEDBBCAE

0

0

1

7

7

6

20

а

Soru Doğru Yanlış

4

0

4

0

1

A DBECAEEDADBBACDDABBCCEBABBEBBCECEDCBCDBE

30

10

40

Net

3,75

0,00

3,75

Başarı

% 13

% 0

% 9

Boş

25

10

35

Boş

6

7

6

19

Net

-0,25

0,00

0,00

-0,25

Başarı

% 0

% 0

% 0

% **0**

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı				
Tarih-1		5	4	0	1	4,00	% 80				
Coğrafya-1		5	4	0	1	4,00	% 80				
Felsefe		5	4	1	0	3,75	% 75				
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5 4 1 0 3,75					% 75				
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0				
TYT Sosyal		20	16	2	2	15,50	% 78				
Cevap Anahtarı	Α	AEDCBA	AEDCBAEDBCABCBDEDCEEDDBDB								
Cevaplarınız		AED BA DBCAeCBDcDCEE									
							S D Y B%				

				_
	S	D	Υ	В%
Fizik	0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
İsil denge kavramının sıcaklık farkı ve isi kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Yükleri	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	0	0

	S	D	Υ	В%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar.	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	1	0	100
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	10
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	10
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	10
Felsefe	0	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	1	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	10
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	10
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	10
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	1	0
Bilgi ve İnanç	1	1	0	10
Dünya ve Ahiret	1	1	_	10

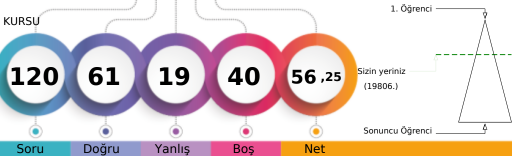


309,705 (32,58

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

12-XX - 0 YİĞİTHAN ÜNLÜ

Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	5	13	54	1459	19806 % 32,58
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	40	65	224	4062	60784

Başarı

Net

TYT Türkçe		40	32	7	1	30,25	,	%	7	6	
Cevap Anahtarı	Α	DBABCB	CBCCEDE	BDBCDAE	CBCADDA	EBCEDCE	CB	DC	!A(СВ	
Cevaplarınız		DBeaCB	BeaCBC CdEDceBCDAbCBCADDAEBCEDCE						CAdi		
							S	D	Υ	В%	
Türkçe							0	0	0	0	
Söz Öbeklerinde Anlam							2	2	0	100	
Sözcükte Anlam							2	0	2	0	
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri							1	1	0	100	
İki Cümleyi Birleştirme							1	1	0	100	
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama							1	1	0	10	
Fiilimsiler - Karma							1	0	0	0	
Cümlenin Ögeleri - Karma							1	1	0	100	
Büyük Harflerin Yazılışı							1	0	1	0	
Çekim Ekleri ve Türleri							1	1	0	100	
Virgül							1	1	0	100	
Noktalama İşaretleri - Karma							1	0	1	0	
Yazım Kuralları - Karma							1	0	1	0	
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamla	ama						2	2	0	100	
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle							1	1	0	100	
Düşünceyi Geliştirme Yolları							1	1	0	100	
Paragrafı İkiye Ayırma							1	0	1	0	
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)							5	5	0	100	
Paragrafta Yardımcı Düşünceler							10	10	0	10	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı			
Tarih-1	Tarih-1		4	1	0	3,75	% 75			
Coğrafya-1		5	4	0	1	4,00	% 80			
Felsefe		5	3	1	1	2,75	% 55			
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	4	1	0	3,75	% 75			
Felsefe (Seçmeli)	Felsefe (Seçmeli)		0	0	5	0,00	% 0			
TYT Sosyal		20	15	3	2	14,25	% 71			
Cevap Anahtarı	Α	AEDCBA	AEDCBAEDBCABCBDEDCEEDDBDB							
Cevaplarınız		AEDaBA	AEDaBA DBCA CaDbDCEE							

Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar. 1 MIII Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. 1 Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar. 0 Coğrafya-1 0 Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 1 Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1 Türkiye'de nifiyasın tarihsəl seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar. 1 Türkiye'de kiliyusun tarihsəl seyrini söyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 Türkiye'de kiliyasın tarihsəl seyrini söyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 Türkiye'de kiliyasın tarihsəl seyrini söyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 Türkiye'de kiliyasın tarihsəl seyrini söyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 Türkiye'de kiliyasın tarihsəl seyrini söyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 Türkiye'de kiliyasın tarihsəl seyrini söyal ve konomik faktörler açıklar. 1 Din felsefesinin konusunu ve sorularının açıklar. 1 S. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar. 1 Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1	0	_	
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar. Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar. 1 Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. 1 Ekonomi alarında meydana gelen gelişmeleri kavrar. Coğrafya-1 Barıtayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 1 Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1 Türkiye'de nifusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar. 1 Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 2 Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 3 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 2 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 3 Din felsefesinin konusunu ve yorularını açıklar. 3 Ornek felsefi metinlerden hareketle MS 2, yüzyıl-MS 15, yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 3 Ornek felsefi metinlerden hareketle 15, yüzyıl-17, yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		0	0
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar. 1 Milli Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. 1 Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar. 0 Coğrafya-1 0 Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 1 Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1 Türkiye'de nütiyasın tarihsel seriyni sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar. 1 Türkiye'de kii afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 Türkiye'de kii afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 Dif felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 S. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar. 1 Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1	1	0	10
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. 1 Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar. 2 Coğrafya-1 3 Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1 Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1 Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar. 1 Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 Felsefe 3 Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 2 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 3 Din felsefesinin konusunu ve yerularını açıklar. 3 Ornek felsefi metinlerden hareketle MS 2, yüzyıl-MS 15, yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 Ornek felsefi metinlerden hareketle MS 2, yüzyıl-MS 15, yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	10
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar. 0 Coğrafya-1 0 Narifayı oluşturan unsurlardan yararlanırak harita kullanır. 1 Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1 Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar. 1 Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 Felsefe 0 Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 15, yüzyıl-17, yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar. 1 Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2, yüzyıl-MS 15, yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 Örnek felsefi metinlerden hareketle 15, yüzyıl-17, yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1	1	0	10
Coğrafya-1 Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 1 Biltik topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1 Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar. 1 Türkiye'de eki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 2 1 Türkiye'de kil afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 3 1 Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 3 1 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 4 1 15, yüzyıl-17, yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar. 5 0 rek felsefi metinlerden hareketle MS 2, yüzyıl-MS 15, yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 0 Ornek felsefi metinlerden hareketle 15, yüzyıl-17, yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 0 rek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17, yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	0	1	0
Haritayi oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 1 Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1 Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar. 1 Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 Telsefe 1 Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 2 Türkiye'deki metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 Ornek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	10
Bitki töpluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1 Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sösyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar. 1 Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 Felsefe 0 Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 1 Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1	0	0	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar. 1 Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 Felsefe 0 Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 15, yüzyıl-17, yüzyıl felsefesinin karakteristik selliklerini açıklar. 1 Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2, yüzyıl-MS 15, yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 Örnek felsefi metinlerden hareketle 15, yüzyıl-17, yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1	1	0	10
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar. 1 Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 Felsefe 0 Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar. 1 15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar. 1 Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1	0	0	0
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 Felsefe 0 Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar. 1 Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1	1	0	10
Felsefe 0 Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar. 1 Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1	1	0	10
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 1. Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	1	0	10
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar. 1 Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1	0	0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar. 1 Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1	1	0	10
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	10
	0	1	0
B1 W"1 A11 B11	1	0	10
Din Kül. ve Ahl. Bil. 0	0	0	0
İslam ve İbadet 1	0	1	0
Bilgi ve İnanç 1	1	0	10
Dünya ve Ahiret 1	1	0	10

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	8	2	20	7,50	% 25
Geometri	Geometri		2	1	7	1,75	% 18
TYT Matematik	40	10	3	27	9,25	% 23	
Cevap Anahtarı	Α	DBECAE	EDADBBA	CDDABB	CCEBABB	EBBCECE	DCBCDBE
		DB E	A	d (C BAB	a	C cE

	S	D	Υ	В%
Matematik-1	0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Rasyonel Sayılar	2	1	0	50
Ardışık Sayılar	1	0	0	0
Köklü ifadeler	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0	0
Fonksiyon Kavramı	1	0	0	0
Faktöriyel Kavramı	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	1	0
Bölme Kuralları	1	0	0	0
Sayı Problemleri	3	0	0	0
Hareket Problemleri	2	0	0	0
Oran ve Oranti	1	0	0	0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Grafik Problemleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı				
Fizik	Fizik		1	3	3	0,25	% 4				
Kimya	Kimya		1	0	6	1,00	% 14				
Biyoloji		6	2	3	1	1,25	% 21				
TYT Fen		20	4	6	10	2,50	% 13				
Cevap Anahtarı	Α	CDEDEA	CDEDEABEBADEAEDBBCAE								
Cevaplarınız		ab a A	ab a A E Da Cbd								

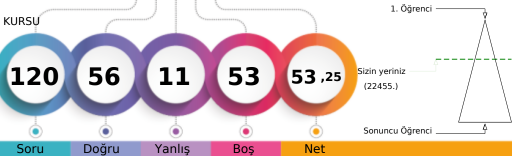
	_			
	S	D	Υ	В%
Fizik	0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
İsil denge kavramının sıcaklık farkı ve isi kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik Yükleri	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	1	0	100
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	0	1	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	1	0	100
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	1	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	1	0



300,280 (36,94

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

12-XX - 0 ZEHRANUR PİŞKİNER



	Şube	Kurum	İlçe	il	Genel
Öğrenci Sıra No	6	14	71	1671	22455 % 36,94
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	40	65	224	4062	60784

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	E	3a	şa	ırı
TYT Türkçe		40	36	4	0	35,00		%	8	8
Cevap Anahtarı	В	ABDBBC	CCCBBDE	DCDBEAE	CACDDE	ACBCEDC	EC	'AC	BI	ВD
Cevaplarınız		eBDBBCadCBBDEDCDBbABCACDDEACBCEDCECACBB							ВD	
							S	D	Υ	В%
Türkçe							0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam							2	2	0	100
Sözcükte Anlam							2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri							1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme							1	1	0	10
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama							1	1	0	100
Fiilimsiler - Karma							1	1	0	100
Cümlenin Ögeleri - Karma							1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı							1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri							1	1	0	100
Virgül							1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma							1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma							1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlar	ma						2	2	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle							1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları							1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma							1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)							5	5	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler							10	10	0	100
Rir Paragrafa Rağlı Coklu Sorular							6	6	Ω	10

		Soru	Doğru	Vanle	Boş	Net	Başarı
		Soru	Dogru	rannş	DUŞ	wer	Daşarı
Tarih-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1		5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe		5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	14	3	3	13,25	% 66
Cevap Anahtarı	В	EDABCE	ACDBABD	BCCEEDE	DDBBD		
Cevaplarınız cDABC A DBABa CCEEbE							
							(5 D W DW)

Tarih-1 Islamiye'i öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder. Türklerin İslamiye'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar. Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar. Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar. Coğrafya-1 Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. Türkiy'e'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. Bölge sınırlarının amaca göre değişebiliriğini örneklerle açıklar. Türkive'deki afetlerin dağılısları ile etkilerini ilişkilendirir.	1 1 1 1 1 0 1 1 1	0 1 0 1 1 1 0 1 0	0 1 0 0 0	0 100 100 100 100 0 100 0
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki den faktörleri açıklar. Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar. Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar. Coğrafya-1 Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1 1 0 1 1	0 1 1 0 0	1 0 0 0 0	0 100 100 100 0
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar. Milli Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başanıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar. Coğrafya-1 Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. Türkiye'de nüfusun tarihesl servini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1 1 0 1 1	1 1 1 0 1	0 0 0 0	100 100 100 0
Milli Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar. Coğrafya-1 Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıkılar.	1 0 1 1	1 1 0 1	0 0 0 0	100 100 0 100 0
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar. Coğrafya-1 Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1 0 1 1	1 0 1 0	0 0 0	10 0 10 0
Coğrafya-1 Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. Bilkit lopluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	0 1 1	0 1 0	0 0	100
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1 1 1	1	0	10
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1		-	-
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	-	1	0	10
	1			10
Tradicipal de Semente de Educación establista (Notablisha)	-	1	0	10
Türkiye deki aletlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	10
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	10
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	10
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Íslam ve Íbadet	1	1	0	10
Bilgi ve İnanç	1	0	1	0
Dünya ve Ahiret	1	1	0	10

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	5	4	21	4,00	% 13
Geometri		10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik		40	6	4	30	5,00	% 13
Cevap Anahtarı	В	ECDBED	AEBBAD	DDACBCAE	BBACEEB	BBECBCC	BEDBECD
		Dc	eEd D		b B	в с	

	S	C	Y	В%
Matematik-1	0	C	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	C	100
Rasyonel Sayılar	2	C	1	. 0
Ardışık Sayılar	1	C	0	0
Köklü ifadeler	1	C	1	. 0
Üslü ifadeler	1	1		100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	C	C	0 (
Mutlak Değer Özellikleri	1	C	0	0
Sayı Basamakları	1	C	C	0 (
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	C	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	C	1	. 0
Fonksiyon Kavramı	1	C	0	0
Faktöriyel Kavramı	1	C	C	0 (
EBOB-EKOK	1	C	0	0
Bölme Kuralları	1	C	C	0 (
Sayı Problemleri	3	1	C	33
Hareket Problemleri	2	C	0	0
Oran ve Oranti	1	C	C	0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	C	C	0
Yaş Problemleri	1	C	0	0
Grafik Problemleri	1	C	0	0

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

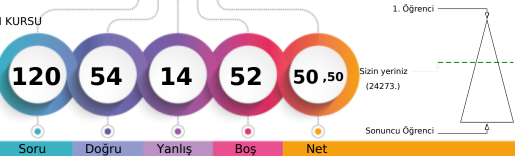
	S	D	Υ	В%
Fizik	0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
lsıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Yükleri	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği		0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.		0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	0	0



294,064 (39,93

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

12-XX - 0 ZEYNEP SEVÍM



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	8	16	84	1809	24273 % 39,93
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	40	65	224	4062	60784

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	В	Baş	şa	rı
TYT Türkçe		40	24	4	12	23,00	% !		58	В
Cevap Anahtarı	Α	DBABCB	CBCCEDE	BDBCDAEC	CBCADDA	EBCEDCE	СВ	DC	AC	B
Cevaplarınız		aA C	C CEe	BC Abo	CBCADDA	EBCEDb	СВ	DC		
							S	D	Υ	В%
Türkçe							0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam							2	0	1	0
COLUMN AUTON							2	-	0	F0

	S	D	Υ	В%
Türkçe	0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	2	0	1	0
Sözcükte Anlam	2	1	0	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	0	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Fiilimsiler - Karma	1	0	0	0
Cümlenin Ögeleri - Karma	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Virgül	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	0	0
Paragrafi İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	4	1	80
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	10	9	0	90
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	0	50

		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	0	1	4,00	% 80		
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	5 0 0 5 0,00						
Felsefe (Seçmeli)		5 0 0 5 0,00					% 0		
TYT Sosyal		20	10	3	7	9,25 % 46			
Cevap Anahtarı	Α	AEDCBAEDBCABCBDEDCEEDDBDB							
Cevaplarınız		AcbdBA DBCA CBD							
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1									

	S	D	Υ	В%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar.	1	0	1	0
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	10
Coğrafya-1	0	0	0	0
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	1	0	10
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	10
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	10
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	10
Felsefe	0	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	10
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	10
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	10
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	10
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Íslam ve Íbadet	1	0	0	0
Bilgi ve İnanç	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	11	1	18	10,75	% 36
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	Matematik 40 11 1 28 10,75						% 27
Cevap Anahtarı	Α	DBECAE	EDADBBA	CDDABBO	CEBABB	EBBCECE	DCBCDBE
		B AF	a A BA	D B	A B	E	

	(S	5 C)	Υ	В%
Matematik-1	0	0)	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	L C)	0	0
Rasyonel Sayılar	2	2 1	L	0	50
Ardışık Sayılar	1	L C)	0	0
Köklű ifadeler	1	1 1	L	0	100
Üslü ifadeler	1	1 1	L	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	L C)	1	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	L C)	0	0
Sayı Basamakları	1	1 1	L	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	L C)	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	L C)	0	0
Fonksiyon Kavramı	1	1 1	L	0	100
Faktöriyel Kavramı	1	1 1	L	0	100
EBOB-EKOK	1	L C)	0	0
Bölme Kuralları	1	1 1	L	0	100
Sayı Problemleri	3	3 0)	0	0
Hareket Problemleri	2	2 ()	0	0
Oran ve Oranti	1	L C)	0	0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	1 1	L	0	100
Yaş Problemleri	1	L C)	0	0
Grafik Problemleri	1	1 0)	0	0

		Soru Doğru Yanlış Boş Net B									
Fizik	7	3	2	2	2,50	% 36					
Kimya		7	4	1	2	3,75	% 54				
Biyoloji	6	2	3	1	1,25	% 21					
TYT Fen		20	9	6	5	7,50	% 38				
Cevap Anahtarı	Α	CDEDEA	CDEDEABEBADEAEDBBCAE								
Cevaplarınız		aD a ABEaADE DaB ec									

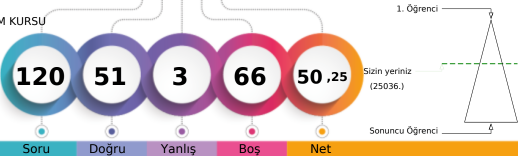
	S	D	Υ	В%
Fizik	0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
İsil denge kavramının sıcaklık farkı ve isi kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik Yükleri	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	1	0	100
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	1	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	0	1	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	1	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	1	0



291,563 (41,19)

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

Mezun-XX - 0 ASLI CANAY ŞIVGIN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	9	19	90	1867	25036 % 41,19
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	65	224	4062	60784

Başarı

Net

TYT Türkçe		40	33	2	5	32,50		%	8	1
Cevap Anahtarı	Α	DBABCB	CBCCEDE	BDBCDAE	CBCADDA	EBCEDCE	СВ	DC	AC	СВ
Cevaplarınız		BcBCB	C d D	DBCDAE	CBCADDA	EBCEDCE	СВ	DC	AC	СВ
							S	D	Y	В%
Türkçe							0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam							2	1	0	50
Sözcükte Anlam							2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri							1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme							1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama							1	1	0	100
Fiilimsiler - Karma							1	0	0	0
Cümlenin Ögeleri - Karma							1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı							1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri							1	0	0	0
Virgül							1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma							1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma							1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamla	ma						2	2	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle							1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları							1	1	0	100
Paragrafi İkiye Ayırma							1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)							5	5	-	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler							10	10	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular							6	6	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı			
Tarih-1		5	3	1	1	2,75	% 55			
Coğrafya-1		5	3	0	2	3,00	% 60			
Felsefe		5	4	0	1	4,00	% 80			
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5 5 0 0 5,00								
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0			
TYT Sosyal		20 15 1 4 14,75					% 74			
Cevap Anahtarı	Α	AEDCBAEDBCABCBDEDCEEDDBDB								
Cevaplarınız		A DaBA DB A CBDEDCEE								
							S D Y B%			

Islamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder. 1 1 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	B9	Y	D	5	
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar. 1 0 0 0 Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar. 1 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0	0	0	0)	i-1
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sırırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar. 1 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0	10	0	1	L	iyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. 1 0 0 1 Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar. 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0	0	0	1	erin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar.
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar. 1 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	10	0	1	L	ni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar. 🦪
Coğrafya-1 Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 1 1 0 Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 1 1 0 Bilitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1 1 0 Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar. 1 1 0 Bilge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar. 1 0 0 Felsefe 0 0 0 Bilgi felsefelini kağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 1 0 Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 1 0 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 0 0 Ornek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 1 0 Ornek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 1 0 Din Kül. ve Ahl. Bil. 3 1 1 0 Bilgi ve Inanç 1 1 1 1	. 0	1	0	1	Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. Bilki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1 0 0 0 Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 1 0 0 0 1 1 1 0 0 0 1 1 1 1 0 0 0 1 1 1 1 1 0 0 0 1	10	0	1	1	omi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.
Bitki töpluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1 0 0 1 Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0	0	0)	afya-1
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 1 1 0 8 8 8 8 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	10	0	1	L	ayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	0	0	0	1	topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	10	0	1	L	ye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.
Felsefe	10	0	1	1	sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 1 0 0 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 0 0 0 15, yüzyıl-17, yüzyıl felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0	0	0	1	ye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 0 0 1 15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar. 1 1 0 0 1 15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar. 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0	0	0)	efe (
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar. Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 1 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	10	0	1	1	felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0	0	0	1	elsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	10	0	1	1	üzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.
Din Kül. ve Ahl. Bil. 0	10	0	1	1	k felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.
Islam ve lbadet 1 1 0 Bilgi ve lnanç 1 1 0	10	0	1	1	k felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.
Bilgi ve İnanç 1 1 1 0	0	0	0)	Cül. ve Ahl. Bil.
•	10	0	1	1	ve İbadet
Dünya ve Ahiret	10	0	1	1	ve İnanç
	10	0	1	1	a ve Ahiret

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net Baş				
Matematik-1		30	3	0	27	3,00	% 10			
Geometri		10 0 0 10 0,00								
TYT Matematik		40 3 0 37 3,00								
Cevap Anahtarı	Α	DBECAEEDADBBACDDABBCCEBABBEBBCECEDCBCDBE								
		D	AD							

	S	D	Υ	В%
Matematik-1	0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Rasyonel Sayılar	2	0	0	0
Ardışık Sayılar	1	0	0	0
Köklü ifadeler	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0	0
Fonksiyon Kavramı	1	0	0	0
Faktöriyel Kavramı	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Bölme Kuralları	1	0	0	0
Sayı Problemleri	3	0	0	0
Hareket Problemleri	2	0	0	0
Oran ve Oranti	1	0	0	0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Grafik Problemleri	1	0	0	0

	Dog.u	ıaıııış	Boş	Net	Başarı				
20	0	0	20	0,00	% 0				
CDEDEA	CDEDEABEBADEAEDBBCAE								
				20 0 0 20 CDEDEABEBADEAEDBBCAE					

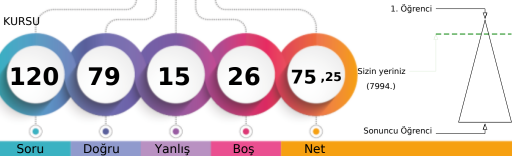
	S	D	Υ	В%
Fizik	0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Yükleri	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0	0
Ekosistemde madde ve enerii akısını analiz eder.	1	_	0	0



367,351 (13,₁₅

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

Mezun-XX - 0 DENİZ DAL



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	4	13	507	7994 % 13,15
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	65	224	4062	60784

Net

Başarı

TYT Türkçe		40	26	9	9	5	23,75	•	%	59	9
Cevap Anahtarı	В	ABDBBC	CCCBBD	EDCD	BEAE	CACDDE	ACBCEDC:	EC.	AC	BE	BD
Cevaplarınız		еВеВВа	CC B	aDe	BdAE	CACDDE	dCBCEDC	b	AC	BE	За
								S	D	Υ	В%
Türkçe								0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam								2	1	1	50
Sözcükte Anlam								2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri								1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme								1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama								1	1	0	100
Fiilimsiler - Karma								1	0	0	0
Cümlenin Ögeleri - Karma								1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı								1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri								1	0	1	0
Virgül								1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma								1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma								1	0	0	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamla	ma							2	2	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle								1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları								1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma								1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)								5	5	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler								10	8	1	80
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular								6	4	2	67

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	Tarih-1		4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1		5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe		5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	15	2	3	14,50	% 73
Cevap Anahtarı	В	EDABCEACDBABDBCCEEDEDDBBD					
Cevaplarınız	cDABCd	AC BA D	CCEEDE	1			

	S	D	Y	В%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	10
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar.	1	1	0	10
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	10
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	10
Coğrafya-1	0	0	0	0
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	1	0	10
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	10
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	10
Felsefe	0	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	10
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	10
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	10
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	10
Bilgi ve İnanç	1	1	0	10
Dünya ve Ahiret	1	1	0	10

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı			
Matematik-1		30	22	1	7	21,75	% 73			
Geometri		10	4	0	6	4,00	% 40			
TYT Matematik		40	26	1	13	25,75	% 64			
Cevap Anahtarı	В	ECDBED	ECDBEDAEBBADDDACBCABBACEEBBBECBCCBEDBEC							
		ECDB D	E BAD	DACBC E	BBA dB	BBECB	ввс			

	S		١ (/ B	3%
Matematik-1	0	0)	0
Tek ve Çift Sayılar	1	. 1	. () 1	00
Rasyonel Sayılar	2	. 2	. () 1	00
Ardışık Sayılar	1	. 1	. () 1	00
Köklű ifadeler	1	. 0) ()	0
Üslü ifadeler	1	. 1	. () 1	.00
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	. 0) ()	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	. 1	. () 1	00
Sayı Basamakları	1	. 1	. () 1	.00
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	. 1	. () 1	.00
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	. 0) ()	0
Fonksiyon Kavramı	1	. 1	. () 1	.00
Faktöriyel Kavramı	1	. 1	. () 1	00
EBOB-EKOK	1	. 1	. () 1	00
Bölme Kuralları	1	. 0) ()	0
Sayı Problemleri	3	2	. () 6	67
Hareket Problemleri	2	. 0) ()	0
Oran ve Oranti	1	. 1	. () 1	.00
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	. 1	. () 1	00
Yaş Problemleri	1	. 1	. () 1	00
Grafik Problemleri	1	. 1	. () 1	.00

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	4	2	1	3,50	% 50
Kimya		7	3	1	3	2,75	% 39
Biyoloji		6	5	0	1	5,00	% 83
TYT Fen		20	12	3	5	11,25	% 56
Cevap Anahtarı	В	EDCDBEEADBAEEACAEDBB					
Cevaplarınız		aaDBE	EADB	cCAEDB			

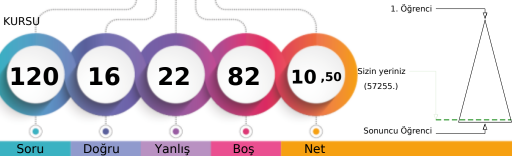
	S	D	Y	В%
Fizik	0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
İsil denge kavramının sıcaklık farkı ve isi kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik Yükleri	1	1	0	100
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	1	0	100
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği		1	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	1	0	100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.		1	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	1	0	100
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	1	0	100
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	1	0	100
		-	-	100



175,551 (94^{,19}

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

Mezun-XX - 0 DOĞUKAN YALÇIN



	Şube	Kurum	İlçe	il	Genel
Öğrenci Sıra No	18	62	216	3883	57255 % 94,19
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	65	224	4062	60784

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	В	a	şa	rı
TYT Türkçe		40	8	16	16	4,00	•	%	10	0
Cevap Anahtarı	Α	DBABCB	CBCCEDE	BDBCDAEC	BCADDA	EBCEDCE	СВ	DC	AC	.'B
Cevaplarınız		Debada	.Cc bbDE	BbBdeAdC	CedbcD					
							s	D	Υ	В%
Türkçe							0	0	0	0

	5	D	Υ	В%
Türkçe	0	0	0	0
5öz Öbeklerinde Anlam	2	1	1	50
Sözcükte Anlam	2	0	2	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
ki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Fiilimsiler - Karma	1	0	1	0
Cümlenin Ögeleri - Karma	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	1	0
/irgül	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	2	2	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafi İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	1	2	20
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	10	1	2	10
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	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	0	1	4	-0,25	% 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	0	0	5	0,00	% 0
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	7	4	9	6,00	% 30
Cevap Anahtarı	Α	AEDCBA	EDBCABC	BDEDCEE	DDBDB		
Cevaplarınız		dedcba	bDBdc				
							S D Y B%

Islamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder. 1 0 1		S	D	Υ	В%
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar. Anuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar. 1 1 0 10 Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. 1 1 0 10 Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar. 1 1 0 10 10 Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar. 1 1 0 10 10 Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar. 1 1 0 10 10 Ekiti yazılı düşürlerin diğiklilendirir. 1 1 0 10 10 Ekiti topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1 1 0 10 10 Ekiti yer'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 1 0 10 10 Ekiti yer'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 1 0 10 10 Ekiti yazılı tekserin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 1 0 10 10 Ekiti yazılı İştirin değerin değileşiliri ilişkilendirir. 1 1 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	Tarih-1	0	0	0	0
Kanuni Dönemi'nden İtibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar. 1 1 0 1 1	İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başanıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. 1 1 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar. Coğrafya-1 Alari'dayı oluşturan unsurlar'dan yararlanarak harita kullanır. Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 0 1 0 1 0	Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar.	1	1	0	100
Coğrafya-1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 <t< td=""><td>Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.</td><td>1</td><td>1</td><td>0</td><td>100</td></t<>	Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. Bilki topluluklarının dağlışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1 0 1 0 1 0 1 1 0 1 0 1 1 0 1 0 1 0 1	Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Bitki töpluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	Coğrafya-1	0	0	0	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 1 0 0 10 80 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	1	0	10
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	10
Felsefe	Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	10
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	Felsefe	0	0	0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar. 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 0	15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil. 0	Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Islam ve lbadet 1 0 0 0 Bilgi ve lnanç 1 0 0 0	Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Bilgi ve İnanç 1 0 0 (Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
•	Íslam ve Íbadet	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret 1 0 0 0	Bilgi ve İnanç	1	0	0	0
	Dünya ve Ahiret	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı						
Matematik-1		30	1	0	29	1,00	% 3						
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0						
TYT Matematik		40	1	0	39	1,00	% 3						
Cevap Anahtarı	Α	DBECAE	DBECAEEDADBBACDDABBCCEBABBEBBCECEDCBCDBE										
		D											

	(S	5	D	Υ	В%
Matematik-1	0	0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	1	0	100
Rasyonel Sayılar	2	2	0	0	0
Ardışık Sayılar	1	1	0	0	0
Köklű ifadeler	1	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	0	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	1	0	0	0
Fonksiyon Kavramı	1	1	0	0	0
Faktöriyel Kavramı	1	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	1	0	0	0
Bölme Kuralları	1	1	0	0	0
Sayı Problemleri	3	3	0	0	0
Hareket Problemleri	2	2	0	0	0
Oran ve Oranti	1	1	0	0	0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	0	0
Grafik Problemleri	1	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı					
Fizik		7	0	2	5	-0,50	% 0					
Kimya		7	0	0	7	0,00	% 0					
Biyoloji		6	0	0	6	0,00	% 0					
TYT Fen		20	0	2	18	-0,50	% 0					
Cevap Anahtarı	Α	CDEDEABEBADEAEDBBCAE										
Cevaplarınız		ba										

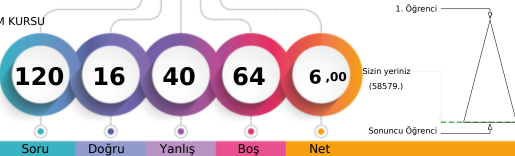
	S	D	Υ	В%
Fizik	0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	1	0
İsil denge kavramının sıcaklık farkı ve isi kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik Yükleri	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	0	0



162,642 96,₃₇

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

Mezun-XX - 0 ECENURERDOĞAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	19	64	220	3949	58579 % 96,37
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	65	224	4062	60784

		Soru Doğru Yanlış Boş I					В	3a	şa	rı	
TYT Türkçe		40	7	25	8	0,75		%	, 2	!	
Cevap Anahtarı	Α	DBABCBCCEDBDBCDAECBCADDAEBCEDCECBDCACB									
Cevaplarınız ecbceBed b DBbaebebCeebcecd bEbe						d bEbe	Ce	D			
							S	D	Υ	В%	
Türkçe							0	0	0	0	
Söz Öbeklerinde Anlam							2	0	2	0	

	s	D	Υ	В%
Türkçe	0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	2	0	2	0
Sözcükte Anlam	2	0	2	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Fiilimsiler - Karma	1	0	1	0
Cümlenin Ögeleri - Karma	1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Virgül	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	2	0	2	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	1	0	1	0
Paragrafi İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	5	1	4	20
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	10	2	6	20
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	1	1	17

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net Başar						
Tarih-1		5	2	3	0	1,25	% 25					
Coğrafya-1		5	2	3	0	1,25	% 25					
Felsefe		5	2	0	3	2,00	% 40					
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	0	0	5	0,00	% 0					
Felsefe (Seçmeli)		5	0	2	3	-0,50	% 0					
TYT Sosyal		20	6	8	6	4,00 % 20						
Cevap Anahtarı	Cevap Anahtarı A AEDCBAEDBCABCBDEDCEEDDBDB											
Cevaplarınız	plarınız cEadBdceBCA D be											

Islamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder. 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1		S	D	Υ	В%
Türkierin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar. Anuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar. 1 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 0 0	Tarih-1	0	0	0	0
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar. 1 0 1 1 0	İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başanları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1	Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar.	1	0	1	0
Coğrafya-1 Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 10 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0	Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. Bikki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1 0 1 0 1 0 1 0 1 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0	Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	Coğrafya-1	0	0	0	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1	Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	0	1	0
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar. 1 1 0 0 Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 1 0	Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Felsefe	Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 1 0 0 10 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10	Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Din felsefesinin konusunu ve sorulannı açıklar. 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Felsefe	0	0	0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar. 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 1 0	15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil. 0	Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Islam ve lbadet 1 0 0 0 Bilgi ve lnanç 1 0 0 0	Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç 1 0 0 0	Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
9	Íslam ve Íbadet	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret 1 0 0 0	Bilgi ve İnanç	1	0	0	0
	Dünya ve Ahiret	1	0	0	0

		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	Α	DBECAE	DBECAEEDADBBACDDABBCCEBABBEBBCECEDCBCDBE								
		aC	ac	еА	i						

	(5	D	Υ	В%
Matematik-1	0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Rasyonel Sayılar	2	0	1	0
Ardışık Sayılar	1	1	0	100
Köklű ifadeler	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	1	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	1	0
Fonksiyon Kavramı	1	0	0	0
Faktöriyel Kavramı	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Bölme Kuralları	1	0	1	0
Sayı Problemleri	3	0	0	0
Hareket Problemleri	2	1	0	50
Oran ve Oranti	1	0	0	0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Grafik Problemleri	1	0	0	0

		Soru Doğru Yanlış Boş Net								
Fizik		7	0	0	7	0,00	% 0			
Kimya		7	0	0	7	0,00	% 0			
Biyoloji		6	1	2	3	0,50	% 8			
TYT Fen		20	1	2	17	0,50	% 3			
Cevap Anahtarı	Α	CDEDEA	BEBADEA	EDBBCAE	3					
Cevaplarınız			a bE							

	S	D	Y	В%
Fizik	0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
İsil denge kavramının sıcaklık farkı ve isi kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Yükleri	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	1	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0	100

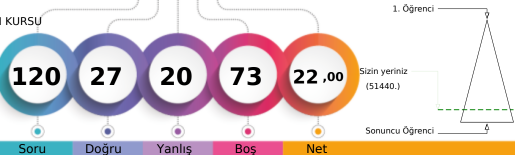


209,095 (84,63

ISTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

Mezun-XX - 0 **ELANUR SARI**

Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular



Matematik-1

Geometri

TYT Matematik

Yaş Problemleri Grafik Problemleri

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	14	47	200	3568	51440 % 84,63
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	65	224	4062	60784

Başarı

6 2 0 33

Net

TYT Türkçe		40	14	5	21	12,75		%	3	2
Cevap Anahtarı	Α	DBABCB	CBCCEDE	BDBCDAE	CBCADDA	EBCEDCE	СВ	DC	!A(СВ
Cevaplarınız		DaABCB	C dEDa	eBCDAd			В	D		
							S	D	Υ	В%
Türkçe							0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam							2	1	1	50
Sözcükte Anlam							2	2	0	10
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri							1	1	0	10
İki Cümleyi Birleştirme							1	1	0	10
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama							1	1	0	10
Fiilimsiler - Karma							1	0	0	0
Cümlenin Ögeleri - Karma							1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı							1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri							1	1	0	10
Virgül							1			10
Noktalama İşaretleri - Karma							1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma							1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamla	ıma						2	2	0	10
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle							1	1	0	10
Düşünceyi Geliştirme Yolları							1	1	0	100
Paragrafi İkiye Ayırma							1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)							5	0	0	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler							10	0	0	0

Soru Doğru Yanlış Boş

Cevap Anahtarı	Α	DBECAEEDADBBACDDABBCCEBABBEBBCECE	DC	BC	!DI	BE
		DB ccbADcB				
			S	D	Υ	В%
Matematik-1			0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar			1	1	0	100
Rasyonel Sayılar			2	1	0	50
Ardışık Sayılar			1	0	0	0
Köklü ifadeler			1	0	0	0
Üslü ifadeler			1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler			1	0	1	0
Mutlak Değer Özellikleri			1	0	1	0
Sayı Basamakları			1	1	0	10
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler			1	1	0	10
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Öner	ne		1	0	1	0
Fonksiyon Kavramı			1	1	0	10
Faktöriyel Kavramı			1	0	0	0
EBOB-EKOK			1	0	0	0
Bölme Kuralları			1	0	0	0
Sayı Problemleri			3	0	0	0
Hareket Problemleri			2	0	0	0
Oran ve Orantı			1	0	0	0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri			1	0	0	0

Soru Doğru Yanlış

5

0

5

0

4

30

10

40

Net

4,00

0,00

4,00

Başarı

% 13

% 0

% 10

1 0 0 0

Boş

21

10

31

		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 Kül. 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	Α	AEDCBA	EDBCABC	BDEDCEE	DDBDB				
Cevaplarınız		dcDaB	dcDaB bBdAeCaccDdEE						
							S D Y B%		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	В	aş	arı
Fizik	7	0	1	6	-0,25		%	0	
Kimya		7	0	0	7	0,00		%	0
Biyoloji		6	0	0	6	0,00		%	0
TYT Fen		20	0	1	19	-0,25		%	0
Cevap Anahtarı	Α	CDEDEA	BEBADEA	EDBBCAE	3				
Cevaplarınız	Cevaplarınız b								
							S	D Y	f B%
Fizik							0	0 (0

	S	D	Υ	В%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar.	1	1	0	10
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	10
Coğrafya-1	0	0	0	0
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	0	0	0
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	10
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	10
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	1	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	10
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	1	0
Bilgi ve İnanç	1	1	0	10
Dünya ve Ahiret	1	0	1	0

FIZIK	U	U	U	U
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
İsil denge kavramının sıcaklık farkı ve isi kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Yükleri	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Kan gruplarının kalitimini açıklar.	1	0	0	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	0	0



416,413 (4,02

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

Mezun-XX - 0 ENES NERGİZKA



Boş

Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	1	3	136	2442 % 4,02
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	65	224	4062	60784

Yanlış

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	E	3a	şa	ırı
TYT Türkçe		40	34	6	0	32,50		%	8	1
Cevap Anahtarı	В	ABDBBC	CCCBBDE	DCDBEAE	CACDDE	ACBCEDC	EC	AC	!BI	BD
Cevaplarınız		ABDBBC	CCCacDa	DCDBEAE	CbCDDE	ACBbEDC	Ed	AC	!BI	BD
							S	D	Υ	В%
Türkçe							0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam							2	2	0	100
Sözcükte Anlam							2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri							1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme							1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama							1	1	0	100
Fiilimsiler - Karma							1	0	1	0
Cümlenin Ögeleri - Karma							1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı							1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri							1	0	1	0
Virgül							1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma							1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma							1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamla	ma						2	2	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle							1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları							1	1	0	100
Paragrafi İkiye Ayırma							1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)							5	3	2	60
Paragrafta Yardımcı Düşünceler							10	10	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular							6	5	1	83

Soru

Doğru

		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 Kül. ve Ahl. Bil.		5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	15	4	1	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	В	EDABCE	ACDBABD	BCCEEDE	DDBBD		
Cevaplarınız		cDABd	ACeBcBD	BCCEEDE	:		
							S D Y B%

	5	υ	Y	В%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar.	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	10
Coğrafya-1	0	0	0	0
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	1	0	100
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	10
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	1	0	100
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	10
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	10
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	10
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Íslam ve Íbadet	1	1	0	10
Bilgi ve İnanç	1	1	0	10
Dünya ve Ahiret	1	1	0	10

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	23	0	7	23,00	% 77
Geometri		10	7	1	2	6,75	% 68
TYT Matematik		40	30	1	9	29,75	% 74
Cevap Anahtarı	В	ECDBED	AEBBADI	DACBCAE	BACEEB	BBECBCC	BEDBECD
		ECD F	E BAD	DACECAE	BACEE	BBE CC	BEEBEC

	S	D	Υ	В%
Matematik-1	0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Rasyonel Sayılar	2	1	0	50
Ardışık Sayılar	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0	0
Fonksiyon Kavramı	1	1	0	100
Faktöriyel Kavramı	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Bölme Kuralları	1	0	0	0
Sayı Problemleri	3	2	0	67
Hareket Problemleri	2	2	0	100
Oran ve Oranti	1	1	0	100
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Grafik Problemleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı			
Fizik	Fizik		5	2	0	4,50	% 64			
Kimya		7	5	0	2	5,00	% 71			
Biyoloji		6	6	0	0	6,00	% 100			
TYT Fen		20	16	2	2	15,50	% 78			
Cevap Anahtarı	В	EDCDBE	EADBAEE	ACAEDBE	3					
Cevaplarınız		ECDDBEE DB EEACAEDBB								

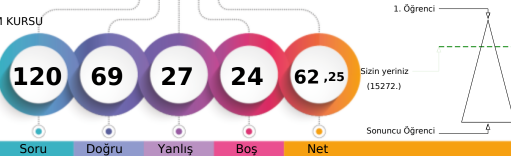
	=			_
	S	D	Y	В%
Fizik	0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kaldırma Kuvveti	1	1	0	100
İsil denge kavramının sıcaklık farkı ve isi kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik Yükleri	1	1	0	100
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	1	0	100
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği		1	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	1	0	100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.		0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	1	0	100
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	1	0	100
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	1	0	100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0	100



328,034 (25,13)

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

Mezun-XX - 0 HAMZA ALARSLAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	5	8	31	1100	15272 % 25,13
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	65	224	4062	60784

Başarı

Net

TYT Türkçe		40	29	8	3	27,00	•	%	6	8
Cevap Anahtarı	В	ABDBBC	CCCBBDE	EDCDBEA	BCACDDE	ACBCEDC	EC	AC	BI:	ВD
Cevaplarınız		eBDBBC	eBDBBC bC dDc dDBEbBCACDDEeCBCEDCECbCBB							
							s	D	Υ	В%
Türkçe							0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam							2	2	0	100
Sözcükte Anlam							2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri							1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme							1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama							1	1	0	100
Fiilimsiler - Karma							1	0	0	0
Cümlenin Ögeleri - Karma							1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı							1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri							1	0	1	0
Virgül							1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma							1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma							1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamla	ma						2	1	1	50
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle							1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları							1	1	0	100
Paragrafi İkiye Ayırma							1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)							5	5	-	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler							10	9	1	90
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular							6	5	1	83

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı			
Tarih-1		5	4	1	0	3,75	% 75			
Coğrafya-1		5	2	2	1	1,50	% 30			
Felsefe		5	3	2	0	2,50	% 50			
Din Kül. 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	В	EDABCE	ACDBABD	BCCEEDE	DDBBD					
Cevaplarınız		EDABd AaeBABceCCEbed								
							S D Y B%			

	3	υ	- 1	D%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar.	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	1	0	10
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	10
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	10
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	1	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	10
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	10
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Íslam ve Íbadet	1	0	1	0
Bilgi ve İnanç	1	0	1	0
Dünya ve Ahiret	1	1	0	10

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı			
Matematik-1		30	18	7	5	16,25	% 54			
Geometri		10	4	0	6	4,00	% 40			
TYT Matematik		40 22 7 11 20,25								
Cevap Anahtarı	В	ECDBED	ECDBEDAEBBADDDACBCABBACEEBBBECBCCBEDBECD							
		ECDBdDAE BADbDAdBC BBc EaeB e C B EC								

	S	D	Υ	В%
Matematik-1	0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Rasyonel Sayılar	2	2	0	100
Ardışık Sayılar	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0	0
Fonksiyon Kavramı	1	1	0	100
Faktöriyel Kavramı	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	0	1	0
Bölme Kuralları	1	0	1	0
Sayı Problemleri	3	1	1	33
Hareket Problemleri	2	1	0	50
Oran ve Oranti	1	1	0	100
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Grafik Problemleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Doğru Yanlış Boş			Başarı	
Fizik		7	4	1	2	3,75	% 54	
Kimya		7	0	2	5	-0,50	% 0	
Biyoloji		6	3	1	2	2,75	% 46	
TYT Fen		20 7 4 9 6,00						
Cevap Anahtarı	В	EDCDBEEADBAEEACAEDBB						
Cevaplarınız		D DaEE e c EDBc						

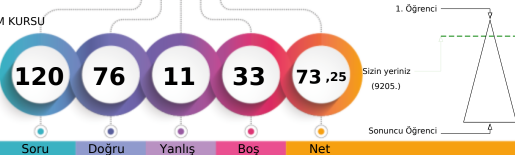
*				
	S	D	Y	В%
Fizik	0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
İsil denge kavramının sıcaklık farkı ve isi kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik Yükleri	1	1	0	100
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği		1	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.		0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	1	0	100
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0	100



359,763 (15,14

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

Mezun-XX - 0 IŞIL MERDİN



Matematik-1

Geometri

TYT Matematik

Cevap Anahtarı

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	3	5	15	604	9205 % 15,14
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	65	224	4062	60784

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	В	3a	şa	rı
TYT Türkçe		40	38	2	0	37,50		%	9	4
Cevap Anahtarı	В	ABDBBC	CCCBBDE	DCDBEAE	CACDDE	ACBCEDC	EC	AC	BE	3D
Cevaplarınız		ABDBBC	CdCBBDE	DCDBEAE	CeCDDE	ACBCEDC	EC	AC	BE	3D
							S	D	Y	В%
Türkçe							0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam							2	2	0	100
Sözcükte Anlam							2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri							1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme							1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama							1	1	0	100
Fiilimsiler - Karma							1	1	0	100
Cümlenin Ögeleri - Karma							1	1	0	100
Büyük Harflerin Yazılışı							1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri							1	1	0	100
Virgül							1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma							1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma							1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamla	ıma						2	2	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle							1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları							1	1	0	100
Paragrafi İkiye Ayırma							1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)							5	4	1	80
Paragrafta Yardımcı Düşünceler							10	10	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular							6	6	0	100

			S	D	Υ	В
Matematik-1			0	0	0	
ek ve Çift Sayılar			1	1	0	1
Rasyonel Sayılar			2	1	0	
Ardışık Sayılar			1	0	1	
Köklü ifadeler			1	0	1	
İslü ifadeler			1	1	0	
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler			1	0	0	
Autlak Değer Özellikleri			1	1	0	
Sayı Basamakları			1	0	0	
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler			1	1	0	
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme			1	0	0	
onksiyon Kavramı			1	1	0	
aktöriyel Kavramı			1	1	0	
BOB-EKOK			1	0	0	
Bölme Kuralları			1	1	0	
iayı Problemleri			3	2	0	
lareket Problemleri			2	0	0	
Oran ve Oranti			1	1	0	
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri			1	1	0	
'aş Problemleri			1	1	0	
Grafik Problemleri			1	1	0	

Soru Doğru Yanlış

18

0

18

1

5

B ECDBEDAEBBADDDACBCABBACEEBBBECBCCBEDBECD

ddb dee b ddda bc bba abbbeaa

30

10

40

Net

17,00

-0,25

16,75

Başarı

% 57

% 0

% 42

Boş

8

9

17

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
Tarih-1		5	4	1	0	3,75	% 75		
Coğrafya-1		5	4	0	1	4,00	% 80		
Felsefe		5	3	0	2	3,00	% 60		
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	4	1	0	3,75	% 75		
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0		
TYT Sosyal		20	15	2	3	14,50	% 73		
Cevap Anahtarı	В	EDABCEACDBABDBCCEEDEDDBBD							
Cevaplarınız		cDABC ACDBA D CCEcDE							
							S D Y B%		

	S	D	Υ	В%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar.	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	1	0	100
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Íslam ve Íbadet	1	0	1	0
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100

		30.u	Dog.u	· aiiiiş	DOŞ	1100	-	<i>,</i> u	şu	•	
Fizik		7	7 2 0 5 2,00						29	9	
Kimya		7	7 2 1 4 1,75					% 2			
Biyoloji	6 1 1 4 0,75				Г	% 13					
TYT Fen		20 5 2 13 4,50 %						%	2	3	
Cevap Anahtarı	В	EDCDBE	EDCDBEEADBAEEACAEDBB								
Cevaplarınız		E	E DBe	dD							
							S	D	Υ	В%	
Fizik							0	0	0	0	
Newton'ın Hareket Yasaları							1	0	0	0	
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.								0	0	0	
Kaldırma Kuvveti 1 0 0 0 0									0		
İsil denge kavramının sıcaklık farkı ve isi	kavra	mı ile olan iliş	kisini analiz ed	er.			1	0	0	0	

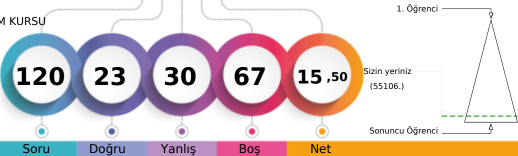
	(>	U		В%
Fizik	0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
lsıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Yükleri	1	1	0	100
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği		1	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	1	0	100
yonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.		0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.		0		0



190,172 (90,66

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

Mezun-XX - 0 M RIÇVAN BARAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	15	55	209	3765	55106 % 90,66
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	65	224	4062	60784

Başarı

Net

TYT Türkçe		40	15	17	8	10,75	•	%	2	7
Cevap Anahtarı	В	ABDBBC	CCCBBDE	DCDBEA	BCACDDE	ACBCEDC	EC.	AC	!BI	3D
Cevaplarınız		ca aBa	ebaBcDc	DCe dA	C C d	l CBdcDC	C.	Αċ	lcI	3e
							S	D	Υ	В%
Türkçe							0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam							2	0	1	0
Sözcükte Anlam							2	0	2	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri							1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme							1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama							1	0	1	0
Fiilimsiler - Karma							1	1	0	100
Cümlenin Ögeleri - Karma							1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı							1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri							1	0	1	0
Virgül							1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma							1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma							1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamla	ma						2	1	0	50
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle							1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları							1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma							1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)							5	2	1	40
Paragrafta Yardımcı Düşünceler							10	4	2	40
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular							6	3	3	50

	Soru	Doğru	ğru Yanlış Boş Net E					
	5	3	2	0	2,50	% 50		
	5	2	3	0	1,25	% 25		
	5	0	2	3	-0,50	% 0		
	5	3	2	0	2,50	% 50		
	5	0	0	5	0,00	% 0		
	20	8	9	3	5,75	% 29		
В	EDABCEACDBABDBCCEEDEDDBBD							
	cDABda	cCDdd	e bEEaE					
	В	5 5 5 5 5 20 B EDABCE	5 3 5 2 5 0 5 3 5 0 2 0 8 B EDABCEACDBABD	5 3 2 5 2 3 5 0 2 5 3 2 5 0 0 20 8 9 B EDABCEACDBABDBCCEEDE	5 3 2 0 5 2 3 0 5 0 2 3 5 3 2 0 5 0 0 5 20 8 9 3 B EDABCEACDBABDBCCEEDEDDBBD	5 3 2 0 2,50 5 2 3 0 1,25 5 0 2 3 -0,50 5 3 2 0 2,50 5 0 0 5 0,00 20 8 9 3 5,75 B EDABCEACDBABDBCCEEDEDDBBD		

	5	D	Y	В%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar.	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	10
Coğrafya-1	0	0	0	0
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	0	1	0
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	10
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	10
Felsefe	0	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	1	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Islam ve İbadet	1	1	0	10
Bilgi ve İnanç	1	0	1	0
Dünya ve Ahiret	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	oş Net Baş						
Matematik-1		30	0	4	26	-1,00	% 0					
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0					
TYT Matematik	40	0	4	36	-1,00	% 0						
Cevap Anahtarı	В	ECDBED	ECDBEDAEBBADDDACBCABBACEEBBBECBCCBEDBECD									
		a b	е			С						

		_		
	S	D	Y	В%
Matematik-1	0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Rasyonel Sayılar	2	0	1	0
Ardışık Sayılar	1	0	0	0
Köklü ifadeler	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0	0
Fonksiyon Kavramı	1	0	1	0
Faktöriyel Kavramı	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Bölme Kuralları	1	0	0	0
Sayı Problemleri	3	0	0	0
Hareket Problemleri	2	0	0	0
Oran ve Oranti	1	0	0	0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Grafik Problemleri	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı				
TYT Fen	20	0	0	20	0,00	% 0					
Cevap Anahtarı	В	EDCDBE	BEEADBAEEACAEDBB								
Cevaplarınız											

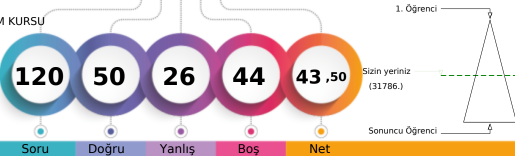
	S	D	Υ	В%
Fizik	0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
lsıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Yükleri	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği		0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.		0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	0	0



271,982 (52,29)

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

Mezun-XX - 0 MELİKE KÜLÜNK



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	10	23	124	2365	31786 % 52,29
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	65	224	4062	60784

Net Başarı

TYT Türkçe		40	32	7	1	30,25		%	7	6
Cevap Anahtarı	Α	DBABCB	CBCCEDE	BDBCDAE	CBCADDA	EBCEDCE	СВ	DC	!AC	СВ
Cevaplarınız		bBABCa	Ce dcDE	BDBCDAE	CBCADDA	EBCEDCE	bΒ	аC	!AC	СВ
							S	D	Υ	В%
Türkçe							0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam							2	1	1	50
Sözcükte Anlam							2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri							1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme							1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama							1	1	0	100
Fiilimsiler - Karma							1	0	1	0
Cümlenin Ögeleri - Karma							1	0		0
Büyük Harflerin Yazılışı							1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri							1	0	1	0
Virgül							1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma							1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma							1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlaı	ma						2	2	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle							1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları							1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma							1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)							5	5	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler							10	9	1	90
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular							6	5	1	83

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

	S	D	Υ	B9
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	10
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar.	1	0	1	C
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar.	1	1	0	10
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	1	(
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	10
Coğrafya-1	0	0	0	(
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	1	0	10
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	0	1	(
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	10
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	1	(
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	10
Felsefe	0	0	0	(
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	10
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	1	0	10
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	10
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	10
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	(
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	(
İslam ve İbadet	1	0	1	C
Bilgi ve İnanç	1	1	0	10
Dünya ve Ahiret	1	1	0	10

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı					
Matematik-1		30	3	7	20	1,25	% 4					
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0					
TYT Matematik	40	3	7	30	1,25	% 3						
Cevap Anahtarı	Α	DBECAE	DBECAEEDADBBACDDABBCCEBABBEBBCECEDCBCDBE									
		Ac	cAD a	eb	b a							

	(5)	/ B%
Matematik-1	0	0		0
Tek ve Çift Sayılar	1	. 0) (0 0
Rasyonel Sayılar	2) (0 0
Ardışık Sayılar	1	. 0) (0 0
Köklű ifadeler	1	. 1	. (100
Üslü ifadeler	1	. 0) :	L 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	. 0) (0 0
Mutlak Değer Özellikleri	1	. 0) :	L 0
Sayı Basamakları	1	. 1	. (100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	. 1	. (100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1) (0 0
Fonksiyon Kavramı	1	. 0) :	L 0
Faktöriyel Kavramı	1	. 0) (0 0
EBOB-EKOK	1) (0 0
Bölme Kuralları	1	. 0) :	L 0
Sayı Problemleri	3) 2	2 0
Hareket Problemleri	2	. 0) (0 0
Oran ve Oranti	1) (0 0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	. 0) (0 0
Yaş Problemleri	1	. 0) (0 0
Grafik Problemleri	1	0		1 0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Fizik		7	0	2	5	-0,50	% 0	
Kimya		7	0	0	7	0,00	% 0	
Biyoloji		6	2	3	1	1,25	% 21	
TYT Fen		20	2	5	13	0,75	% 4	
Cevap Anahtarı	Α	CDEDEABEBADEAEDBBCAE						
Cevaplarınız		ac		ecdAE	2			

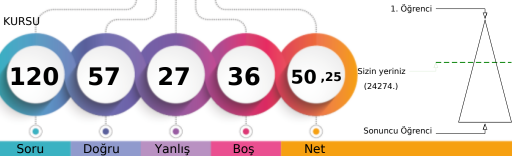
	S	D	Υ	В%
Fizik	0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
İsil denge kavramının sıcaklık farkı ve isi kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Yükleri	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	0	1	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	1	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	1	0	100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0	100



294,059 (39,93

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

Mezun-XX - 0 MÜCAHİT YÜŞA GÜLLÜK



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	8	17	85	1810	24274 % 39,93
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	65	224	4062	60784

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	В	a	şa	ırı
TYT Türkçe		40	16	13	11	12,75	•	%	3	2
Cevap Anahtarı	Α	DBABCE	CBCCEDE	BDBCDAEC	BCADDA	EBCEDCE	СВ	DC	!AC	СВ
Cevaplarınız		eBAadB	CceeEec	DBCbAbC	!e	E	aa	DC	!AC	СВ
							S	D	Υ	В%
Türkçe							0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam							2	1	1	50
Sözcükte Anlam							2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri							1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme							1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama							1	1	0	100
Fiilimsiler - Karma							1	0	1	0
Cümlenin Ögeleri - Karma							1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı							1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri							1	1	0	100
Virgül							1	0	1	0
Noktalama İşaretleri - Karma							1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma							1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamla	ama						2	2	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle							1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları							1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma							1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)							5	1	0	20
Paragrafta Yardımcı Düşünceler							10	1	2	10
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular							6	5	1	83

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	Tarih-1		4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	Coğrafya-1		3	2	0	2,50	% 50
Felsefe		5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kül. 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	Α	A AEDCBAEDBCABCBDEDCEEDDBDB					
Cevaplarınız AEDCdAcDdCABCBDbaCEE							

Islamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder. 1 1 0 1 1 0 1 1 1 0 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 1 0 1 1 1 1 1 0 1 1 1 1 1 1 1 0 1		S	D	Υ	В%
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar. Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar. 1 1 0 1 Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. 1 0 1 1 0 1 Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. 1 0 1 1 0 1 Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. 1 0 1 1 0 1 Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. 1 0 0 1 Millî Mücadele sonucunda yararlanarak harita kullanır. 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1	Tarih-1	0	0	0	0
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar. 1 1 0 1 1 0 1 1 1 0 1 1 1 0 1 1 1 0 1 1 1 0 1 1 1 0 1 1 1 0 1 1 1 0 1 1 1 0 1 1 1 0 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 1 0 1 1 1 1 1 1 1 1 0 1	İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	10
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başanıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. 1 1 0 1 1 CGÖşrafya-1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar.	1	1	0	10
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar.	1	1	0	10
Coğrafya-1 Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 1 1 0 1 Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 1 1 0 1 Bilkit lopluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1 1 0 1 Bilges sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar. 1 1 0 1 Türkiye'dek i afetira dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 1 0 0 1 Bilgi felsefesinin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 1 0 0 1 Din felsefese 0 0 0 0 Din felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 1 0 1 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 1 0 1 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 1 0 1 Cornek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 1 0 1 Din Kül. ve Ahl. Bil. 1 0 1 Bilgi ve İnanç 1 1 0 1 Din Kül. ve Ahl. Bil. 1 0 1 1 Bilgi ve İnanç	Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	10
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. Bilki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1 0 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1	Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Bitki töpluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	Coğrafya-1	0	0	0	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 1 0 1 1 0 1 1 8 8 1 1 8 8 1 1 8 8 1 1 1 1	Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	1	0	10
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 1 0	Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	10
Felsefe 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	10
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	Felsefe	0	0	0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar. 1 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1 1 0 1 1 1 0 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1 1 1 1 1 0 1	Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	10
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1 1 1 0 1	Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	1	0	10
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 1 0	15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	10
Din Kül. ve Ahl. Bil. 0	Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	10
Islam ve lbadet 1 0 1 Bilgi ve lnanç 1 0 1	Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	10
Bilgi ve İnanç 1 0 1	Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
•	Íslam ve Íbadet	1	0	1	0
Dünya ve Ahiret 1 1 0 1	Bilgi ve İnanç	1	0	1	C
	Dünya ve Ahiret	1	1	0	10

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	12	4	14	11,00	% 37
Geometri		10	3	0	7	3,00	% 30
TYT Matematik		40	15	4	21	14,00	% 35
Cevap Anahtarı	Α	A DBECAEEDADBBACDDABBCCEBABBEBBCECEDCE					
		BE E	ADc	C DAa	а В ВВ	E bE	BC

	S	D	Y	В%
Matematik-1	0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Rasyonel Sayılar	2	2	0	100
Ardışık Sayılar	1	0	0	0
Köklű ifadeler	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	1	0
Fonksiyon Kavramı	1	0	0	0
Faktöriyel Kavramı	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	1	0	100
Bölme Kuralları	1	0	0	0
Sayı Problemleri	3	1	1	33
Hareket Problemleri	2	1	0	50
Oran ve Oranti	1	0	1	0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Grafik Problemleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	4	3	0	3,25	% 46
Kimya		7	2	1	4	1,75	% 25
Biyoloji		6	5	1	0	4,75	% 79
TYT Fen		20	11	5	4	9,75	% 49
Cevap Anahtarı	Α	CDEDEABEBADEAEDBBCAE					
Cevaplarınız		CeEDEe	dE a	EDBcCAE			

	S	D	Υ	В%
Fizik	0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Kaldırma Kuvveti	1	1	0	100
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	1	0	100
Elektrik Yükleri	1	1	0	100
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	1	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	1	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	1	0	100
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	1	0	100
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	1	0	100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0	100

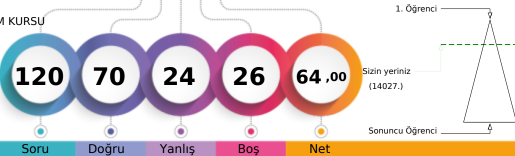


333,642 (23,08

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

Mezun-XX - 0 NEHİR EBRAR ERUŞ

Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	4	7	28	1011	14027 % 23,08
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	65	224	4062	60784

Başarı

6 4 2 67

Net

TYT Türkçe		40	24	1	0	6	21,50	Ŀ	%	5	4
Cevap Anahtarı	Α	DBABCB	CBCCEI	BDBCI	DAEC	CBCADDA	EBCEDCI	СВ	DC	ΑC	СВ
Cevaplarınız		DBc CB	ССІ	BbBC	AEk	peebDDA	EBCcDa	СВ	d		
								S	D	Υ	В%
Türkçe								0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam								2	2	0	100
Sözcükte Anlam								2	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri								1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme								1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama								1	1	0	100
Fiilimsiler - Karma								1	0	0	0
Cümlenin Ögeleri - Karma								1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı								1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri								1	0	0	0
Virgül								1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma								1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma								1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlar	ma							2	2	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle								1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları								1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma								1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)								5	2	3	40
Paragrafta Yardımcı Düşünceler								10	6	3	60

Boş 0 1 2	2,50 2,75 0,50	Başarı % 50 % 55 % 10						
1	2,75	% 55						
2	0,50	% 10						
0	3,75	% 75						
5	0,00	% 0						
3	9,50	% 48						
DDBDB								
AcDdBA eBC CacEDbEE								
	3 DDBDB	3 9,50 DDBDB						

	S	D	Υ	В%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar.	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	1	0	100
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	10
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Íslam ve Íbadet	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	23	1	6	22,75	% 76
Geometri		10	3	2	5	2,50	% 25
TYT Matematik		40	26	3	11	25,25	% 63
Cevap Anahtarı	Α	DBECAE	EDADBBA	CDDABBC	CEBABB	EBBCECE	DCBCDBE
		B CAE	cDAD BA	DABBO	C BABB	EBBCEC	Be d

	S	D	Y	В%
Matematik-1	0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Rasyonel Sayılar	2	1	0	50
Ardışık Sayılar	1	1	0	100
Köklü ifadeler	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0	0
Fonksiyon Kavramı	1	1	0	100
Faktöriyel Kavramı	1	1	0	100
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Bölme Kuralları	1	0	0	0
Sayı Problemleri	3	3	0	100
Hareket Problemleri	2	1	0	50
Oran ve Oranti	1	1	0	100
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Grafik Problemleri	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı				
Fizik		7	2	2	3	1,50	% 21				
Kimya		7	2	3	2	1,25	% 18				
Biyoloji		6	5	0	1	5,00	% 83				
TYT Fen		20	9	5	6	7,75	% 39				
Cevap Anahtarı	Α	CDEDEA	CDEDEABEBADEAEDBBCAE								
Cevaplarınız		aD E	dEecD	cDB CAE	1						

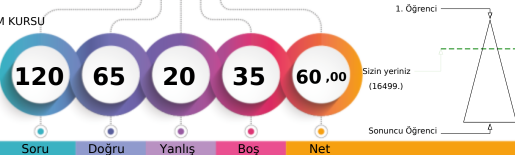
	S	D	Υ	В%
Fizik	0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
İsil denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Yükleri	1	1	0	100
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Atomun Yapısı	1	0	1	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	1	0	100
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	1	0	100
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	1	0	100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0	100



322,594 (27,14)

ISTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

Mezun-XX - 0 **NİLAY KARADEMİR**



Matematik-1

Geometri

TYT Matematik

Cevap Anahtarı

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	6	10	39	1188	16499 % 27,14
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	65	224	4062	60784

Başarı

Net

TYT Türkçe		40	31	9	0	28,75	· '	%	7	2
Cevap Anahtarı	В	ABDBBC	CCCBBDE	DCDBEA	BCACDDE	ACBCEDC	EC	AC	BI:	ЗD
Cevaplarınız		eBDBBC	ddCBcec	DCDBbA	BCACDDE	ACBCEDC	dC	Αċ	lΒΙ	ЗD
							S	D	Υ	В%
Türkçe							0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam							2	2	0	100
Sözcükte Anlam							2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri							1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme							1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama							1	1	0	100
Fiilimsiler - Karma							1	1	0	100
Cümlenin Ögeleri - Karma							1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı							1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri							1	0	1	0
Virgül							1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma							1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma							1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamla	ma						2	2	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle							1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları							1	1		100
Paragrafı İkiye Ayırma							1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)							5	5	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler							10	9	1	90

Soru Doğru Yanlış Boş

Sözcükte Anlam						2 1 1 50		
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri						1 1 0 100		S D Y B%
İki Cümleyi Birleştirme						1 1 0 100	Matematik-1	0 0 0 0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama						1 1 0 100	Tek ve Çift Sayılar	1 0 1 0
Fiilimsiler - Karma						1 1 0 100	Rasyonel Sayılar	2 1 0 50
Cümlenin Ögeleri - Karma						1 0 1 0	Ardışık Sayılar	1 1 0 100
Büyük Harflerin Yazılışı						1 0 1 0	Köklü ifadeler	1 0 0 0
Çekim Ekleri ve Türleri						1 0 1 0	Üslü ifadeler	1 0 1 0
Virgül						1 1 0 100	Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1 0 1 0
Noktalama İşaretleri - Karma						1 0 1 0	Mutlak Değer Özellikleri	1 0 0 0
Yazım Kuralları - Karma						1 0 1 0	Sayı Basamakları	1 1 0 100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama						2 2 0 100		1 0 0 0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle						1 1 0 100	Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1 0 0 0
Düşünceyi Geliştirme Yolları						1 1 0 100	Fonksiyon Kavramı	1 1 0 100
Paragrafı İkiye Ayırma						1 0 1 0	Faktöriyel Kavramı	1 1 0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)						5 5 0 100	EBOB-EKOK	1 1 0 100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler						10 9 1 90	Bölme Kuralları	1 0 0 0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular						6 5 1 83	Sayı Problemleri	3 1 0 33
							Hareket Problemleri	2 0 0 0
							Oran ve Oranti	1 0 0 0
							Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1 0 1 0
							Yaş Problemleri	1 0 0 0
							Grafik Problemleri	1 0 0 0
	Soru	Doğru	Yanlıs	Bos	Net	Basarı	Soru Doğru Yanlıs Bos Net	Basarı

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı			
Tarih-1	Tarih-1		5	0	0	5,00	% 100			
Coğrafya-1	Coğrafya-1		1	2	2	0,50	% 10			
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	15	3	2	14,25	% 71			
Cevap Anahtarı	В	EDABCE	ACDBABD	BCCEEDE	DDBBD					
Cevaplarınız		EDABC e eBABDeCCEEDE								
(2 D V PV)										

	5	D	Y	В%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar.	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	10
Coğrafya-1	0	0	0	0
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	0	1	0
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	10
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	10
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	1	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	10
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	10
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	10
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	10
Bilgi ve İnanç	1	1	0	10
Dünya ve Ahiret	1	1	0	10

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı					
Fizik		7	4	1	2	3,75	% 54					
Kimya		7	3	2	2	2,50	% 36					
Biyoloji		6	5	1	0	4,75	% 79					
TYT Fen		20	12	4	4	11,00	% 55					
Cevap Anahtarı	В	EDCDBE	EADBAEE	ACAEDBE	3							
Cevaplarınız		E eD E	20 12 4 4 11,00 % 55 CDBEEADBAEEACAEDBB									
							S D Y R%					

Soru Doğru Yanlış

7

0

CaBd c BA DACd

0

B ECDBEDAEBBADDDACBCABBACEEBBBECBCCBEDBECD

30

10

40

Net

6,00

0,00

6,00

Başarı

% 20

% 0

% 15

Boş

19

10

29

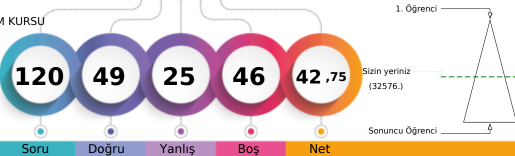
	S	D	Υ	В%
Fizik	0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Kaldırma Kuvveti	1	1	0	100
İsil denge kavramının sıcaklık farkı ve isi kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Yükleri	1	1	0	100
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği		1	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	1	0	100
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	1	0	100
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	1	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.		0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	1	0	100
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	1	0	100
	1	1	0	100
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.				



269,797 (53,59

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

Mezun-XX - 0 ÖMER ROJHAT



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	11	25	131	2421	32576 % 53,59
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	65	224	4062	60784

Başarı

Net

TYT Türkçe		40	24	13	3	20,75	,	%	5	2
Cevap Anahtarı	Α	DBABCB	CBCCEDE	BDBCDAE	CBCADDA	EBCEDCE	СВ	DC	!A	СВ
Cevaplarınız		DabBCB	C ebDc	CBCDAE	CeCbaDA	dBCEaC	СВ	аC	!e0	СΒ
							S	D	Y	B9
Türkçe							0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam							2	1	1	50
Sözcükte Anlam							2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri							1	1	0	10
İki Cümleyi Birleştirme							1	1	0	10
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama							1	1	0	10
Fiilimsiler - Karma							1	0	0	0
Cümlenin Ögeleri - Karma							1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı							1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri							1	0	1	0
Virgül							1	1	0	10
Noktalama İşaretleri - Karma							1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma							1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamla	ıma						2	2	0	10
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle							1	1	0	10
Düşünceyi Geliştirme Yolları							1	1	0	10
Paragrafı İkiye Ayırma							1	1	0	10
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)							5	2	3	40
Paragrafta Yardımcı Düşünceler							10	7	2	70
Ric Baragrafa Bağlı Coklu Sorular							-		-	-

		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 Kül. ve Ahl. Bil.		5	5	0	0	5,00	% 100
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	14	6	0	12,50	% 63
Cevap Anahtarı	Α	AEDCBA	EDBCABC	BDEDCEE	DDBDB		
Cevaplarınız		AcDeBA	beBdAaC	BDEDCEE	1		
\ <u>\</u>							S D Y B%

	S	D	Υ	В%
Tarih-1	0	0	0	0
slamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	10
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar.	1	1	0	10
Aillî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	1	0
konomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	10
Coğrafya-1	0	0	0	0
laritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	1	0	10
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	0	1	C
ürkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	0	1	C
ölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	10
ürkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	1	C
Felsefe	0	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	10
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	1	0
.5. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	10
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	10
İrnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	10
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
slam ve İbadet	1	1	0	10
Bilgi ve İnanç	1	1	0	10
Dünya ve Ahiret	1	1	0	10

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı					
Matematik-1		30	11	6	13	9,50	% 32					
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0					
TYT Matematik		40	11	6	23	9,50	% 24					
Cevap Anahtarı	Α											
		40 11 6 23 9,50 % 24										

	S	D	Υ	В%
Matematik-1	0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Rasyonel Sayılar	2	2	0	100
Ardışık Sayılar	1	0	1	0
Köklü ifadeler	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	0	0
Fonksiyon Kavramı	1	1	0	100
Faktöriyel Kavramı	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Bölme Kuralları	1	0	1	0
Sayı Problemleri	3	1	0	33
Hareket Problemleri	2	0	1	0
Oran ve Oranti	1	1	0	100
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Grafik Problemleri	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	Α	CDEDEA	BEBADEA	EDBBCAE	3		
Cevaplarınız							

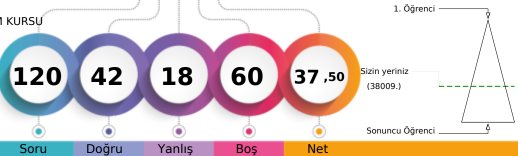
	S	D	Υ	В%
Fizik	0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
İsil denge kavramının sıcaklık farkı ve isi kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Yükleri	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	0	0



254,466 (62,53)

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

Mezun-XX - 0 TUĞÇE TEKIN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	12	30	155	2783	38009 % 62,53
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	65	224	4062	60784

Başarı

Net

TYT Türkçe		40	25	13	2	21,75		%	5	4
Cevap Anahtarı	Α	DBABCB	CBCCEDE	BDBCDAE	CBCADDA	EBCEDCE	СВ	DC	!A(СВ
Cevaplarınız		DdcaCa	C dcDc	ccBCeeb(CBCADDd	dbcedce	СВ	DC	!A	СВ
							S	D	Υ	В%
Türkçe							0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam							2	1	1	50
Sözcükte Anlam							2	0	2	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri							1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme							1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama							1	1	0	100
Fiilimsiler - Karma							1	0	0	0
Cümlenin Ögeleri - Karma							1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı							1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri							1	0	1	0
Virgül							1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma							1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma							1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamla	ma						2	1	1	50
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle							1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları							1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma							1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)							5	5	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler							10	8	2	80
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular							6	6	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1		5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe		5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	5	0	0	0 5,00 % 10	
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	17	2 1 16,50 % 83		% 83	
Cevap Anahtarı	Α	AEDCBA	EDBCABC	BDEDCEE	DDBDB		
Cevaplarınız	Cevaplarınız AEDdBA DBCABCaDEDCEE						

Islamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder. 1 1 0 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1		S	D	Y	В%
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar. Asnuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar. 1 1 0 10 Mİİİİ Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başanları ülkemizin bağımısızlığı açısından değerlendirir. 1 1 0 10 0 1 0 0 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Tarih-1	0	0	0	0
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar. 1 1 0 10 10 Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başanıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1	İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanıları diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 10 0 0 0 0 0 0 0 0	Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar.	1	1	0	100
Coğrafya-1 Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 1 1 0 10 Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. 1 1 0 10 Bilikit lopluluklanının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1 1 0 10 Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar. 1 1 0 10 Türkiye'de ki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 1 0 10 Bilgi felsefesinin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 1 0 10 Din felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 1 0 10 Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 1 0 10 Ornek felsefi metinlerden hareketle MS 2. vüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 1 0 10 Ornek felsefi metinlerden hareketle MS 2. vüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 1 0 10 Din Kül. ve Ahl. Bil. 3 1 0 10 Bilgi ve Inanç 1 1 0 10 Bilgi ve Inanç	Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Haritayi oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır. Bilki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1 0 0 0 0 1 1 1 0 0 0 0 0 1 1 1 0 0 1 0	Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Bitki töpluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir. 1 0 0 0 1 1 1 1 0 0 0 1 1 1 1 0 0 0 1 1 1 1 0 0 1 0 1 1 1 0 0 1 0 1 1 1 1 0 0 1 0 1 1 1 1 0 0 1 0 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 0 0 1 0 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 1 1	Coğrafya-1	0	0	0	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir. 1 1 0 1 0 10 80 80 0 1 0 0 10 0 10 0 1	Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	1	0	10
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar. 1 1 0 0 Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 0	Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir. 1 1 0<	Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	10
Felsefe 0 </td <td>Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>10</td>	Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	10
1	Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 1 0 0 0 15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar. 1 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0	Felsefe	0	0	0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar. Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 0 1 0 0 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 0 1 0 1 0 7 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	1	0	10
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 1 0 10 Din Kül. ve Ahl. Bil. 0 0 0 0 10 İslam ve İbadet 1 1 0 10 Bilgi ve İnanç 1 1 0 10	15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	10
Din Kül. ve Ahl. Bil. 0	Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Islam ve lbadet 1 1 0 10 Bilgi ve lnanç 1 1 0 10	Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	10
Bilgi ve İnanç 1 1 0 10	Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
•	Íslam ve Íbadet	1	1	0	10
Dünya ve Ahiret 1 1 0 10	Bilgi ve İnanç	1	1	0	10
	Dünya ve Ahiret	1	1	0	10

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	0	3	27	-0,75	% 0
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik		40	0	3	37	-0,75	% 0
Cevap Anahtarı	Α	DBECAE	EDADBBA	CDDABBC	CEBABB	EBBCECE	DCBCDBE
			aa	b			

	S	D	Υ	В%
Matematik-1	0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Rasyonel Sayılar	2	0	0	0
Ardışık Sayılar	1	0	0	0
Köklü ifadeler	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	0	1	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	1	0
Fonksiyon Kavramı	1	0	0	0
Faktöriyel Kavramı	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Bölme Kuralları	1	0	0	0
Sayı Problemleri	3	0	1	0
Hareket Problemleri	2	0	0	0
Oran ve Oranti	1	0	0	0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Grafik Problemleri	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	Α	CDEDEA	BEBADEA	EDBBCAE	1		
Cevaplarınız							

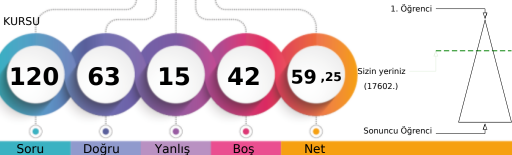
	S	D	Υ	В%
Fizik	0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Yükleri	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	0	0



318,304 (28,96

ISTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

Mezun-XX - 0 YAĞMUR BAŞARSLAN



Matematik-1

Geometri

TYT Matematik

Cevap Anahtarı

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	7	11	45	1280	17602 % 28,96
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	65	224	4062	60784

Başarı

Net

TYT Türkçe		40	33	6	1	31,50	•	%	7	9
Cevap Anahtarı	В	ABDBBC	CCCBBDE	DCDBEA	BCACDDE	ACBCEDC	EC	AC	BE!	3D
Cevaplarınız		eBDBBC	dCBBDa	DCDBEA	aCACDDE	ACBCEDC	bC	eC	BE:	3D
							S	D	Υ	В%
Türkçe							0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam							2	2	0	100
Sözcükte Anlam							2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri							1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme							1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama							1	1	0	100
Fiilimsiler - Karma							1	1	0	100
Cümlenin Ögeleri - Karma							1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı							1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri							1	0	1	0
Virgül							1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma							1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma							1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamla	ma						2	2	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle							1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları							1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma							1	1	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)							5	5	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler							10	8	2	80
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular							6	5	1	83

Soru Doğru Yanlış Boş

		ECDc	D	E	AD	D	С	В	В				
										S	D	Υ	В%
Matematik-1										0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar										1	1	0	100
Rasyonel Sayılar										2	1	1	50
Ardışık Sayılar										1	1	0	10
Köklü ifadeler										1	0	0	0
Üslü ifadeler										1	1	0	10
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler										1	0	0	0
Mutlak Değer Özellikleri										1	1	0	10
Sayı Basamakları										1	1	0	10
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler										1	1	0	10
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Öner	rme									1	0	0	0
Fonksiyon Kavramı										1	0	0	0
Faktöriyel Kavramı										1	0	0	0
EBOB-EKOK										1	1	0	10
Bölme Kuralları										1	0	0	0
Sayı Problemleri										3	1	0	33
Hareket Problemleri										2	0	0	0
Oran ve Orantı										1	0	0	0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri										1	0	0	0
Yaş Problemleri										1	0	0	0
Grafik Problemleri										1	1	0	10

Soru Doğru Yanlış

11

0

11

0

1

B ECDBEDAEBBADDDACBCABBACEEBBBECBCCBEDBECD

30

10

40

Net

10,75

0,00

10,75

Başarı

% 36

% 0

% 27

Boş

18

10

28

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1		5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe		5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kül. 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	В	EDABCE	ACDBABD	BCCEEDE	DDBBD		
Cevaplarınız		EDeBa	ACDBABo	BCCEEDE	1		
							S D Y B%

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Е	Baş	şa	rı
Fizik		7	1	4	2	0,00		%	0	
Kimya		7	0	0	7	0,00		%	0	
Biyoloji		6	2	1	3	1,75		%	29)
TYT Fen		20	3	5	12	1,75		%	9	
Cevap Anahtarı	В	EDCDBE	EADBAEE	ACAEDBE	3					
Cevaplarınız		daeb E		A D d	l					
							S	D	Υ	В%
Fizik							0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları							1	0	1	0

	S	D	Υ	В%
Farih-1	0	0	0	0
slamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Fürklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar.	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	1	0	100
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Fürkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	10
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	10
Fürkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	10
Felsefe	0	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	1	0	100
L5. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
slam ve İbadet	1	1	0	100
Bilgi ve İnanç	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100

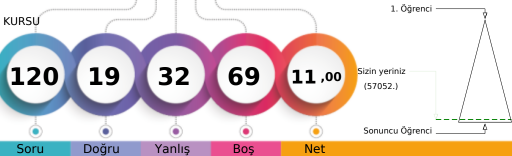
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	1	0
Isıl denge kavramının sıcaklık farkı ve ısı kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik Yükleri	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği		1	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.		0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	1	0	100
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	0	0



177,083 (93,86)

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

Mezun-XX - 0 YUSUF M* T BAŞ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	17	61	215	3863	57052 % 93,86
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	65	224	4062	60784

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	В	a	şa	rı
TYT Türkçe		40	11	22	7	5,50	-	%	1	4
Cevap Anahtarı	Α	DBABCE	DBABCBCCEDBDBCDAECBCADDAEBCEDCECBD							
Cevaplarınız		Dabcae	Dabcaea dbbDBeBCa cecC a ebadaCBDdcCF							
							S	D	Υ	В%
Türkçe							0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam							2	1	1	50
Sözcükte Anlam							2	0	2	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri							1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme							1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama							1	0	1	0
Fiilimsiler - Karma							1	0	0	0
Cümlenin Ögeleri - Karma							1	0	1	0
Büyük Harflerin Yazılışı							1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri							1	0	1	0
Virgül							1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma							1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma							1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlar	ma						2	1	0	50
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle							1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları							1	0	1	0
Paragrafi İkiye Ayırma							1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)							5	0	3	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler							10	2	5	20
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular							6	4	2	67

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
Tarih-1		5	2	0	3	2,00	% 40		
Coğrafya-1		5	1	4	0	0,00	% 0		
Felsefe		5	0	0	5	0,00	% 0		
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	3	2	0	2,50	% 50		
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0		
TYT Sosyal		20	6	6	8	4,50	% 23		
Cevap Anahtarı	Α	AEDCBAEDBCABCBDEDCEEDDBDB							
Cevaplarınız	D BAdcab EaCEb								

İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder. Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar. Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar. Milli Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başanları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 1 1 1	0 0 0	0 0 0	0
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar. Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar. Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başanları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	-
Kanuni Dönemi [*] nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar. Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başanları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1		0
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başanları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir. Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	U
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	-		_	10
		0	0	0
Comming 1	1	1	0	10
Cogranya-1	0	0	0	0
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	1	0	10
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Íslam ve Íbadet	1	1	0	10
Bilgi ve İnanç	1	0	1	0
Dünya ve Ahiret	1	1	0	10

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	2	3	25	1,25	% 4
Geometri		10	0	1	9	-0,25	% 0
TYT Matematik		40	2	4	34	1,00	% 3
Cevap Anahtarı	Α	DBECAE	EDADBBA	CDDABBC	CEBABB	EBBCECE	DCBCDBE
		D ec	Da				d

	S	D	Y	В%
Matematik-1	0	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Rasyonel Sayılar	2	0	0	0
Ardışık Sayılar	1	0	0	0
Köklü ifadeler	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	1	0	100
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	0	1	0
Fonksiyon Kavramı	1	0	0	0
Faktöriyel Kavramı	1	0	0	0
EBOB-EKOK	1	0	0	0
Bölme Kuralları	1	0	0	0
Sayı Problemleri	3	0	0	0
Hareket Problemleri	2	0	0	0
Oran ve Oranti	1	0	0	0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Grafik Problemleri	1	0	0	0

_									
0	0	20	0,00	% 0					
CDEDEABEBADEAEDBBCAE									
		-							

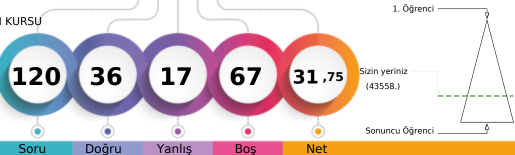
	S	D	Υ	В%
Fizik	0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
İsil denge kavramının sıcaklık farkı ve isi kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Yükleri	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	0	0



237,724 (71,66

ISTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

Mezun-XX - 0 ZEYNEP DÜNDAR



Matematik-1

Geometri

TYT Matematik

Cevap Anahtarı

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	13	39	184	3152	43558 % 71,66
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	65	224	4062	60784

Başarı

Net

TYT Türkçe		40	2	23	7		10	21	,25	•	%	5	3
Cevap Anahtarı	В	ABDBB	CCCC	BBDI	EDCDB	EABC	CACDDE	ACB(CEDC:	EC.	AC	!BI	3D
Cevaplarınız		bBD (DBD d CC de DCDB AeC DDEACB EDC						С	dC	!Ba	aD	
										S	D	Υ	В%
Türkçe										0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam										2	1	0	50
Sözcükte Anlam										2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri										1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme										1	0	0	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama										1	1	0	100
Fiilimsiler - Karma										1	0	0	0
Cümlenin Ögeleri - Karma										1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı										1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri										1	0	0	0
Virgül										1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma										1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma										1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlar	ma									2	2	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle										1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları										1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma										1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)										5	3	0	60
Paragrafta Yardımcı Düşünceler										10	7	1	70
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular										6	4	2	67

Soru Doğru Yanlış Boş

	(S D	Υ	В%
Matematik-1	0 0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1 0	0	0
Rasyonel Sayılar	2 0	0	0
Ardışık Sayılar	1 0	0	0
Köklü ifadeler	1 0	0	0
Üslü ifadeler	1 0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1 0	0	0
Mutlak Değer Özellikleri	1 0	0	0
Sayı Basamakları	1 0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1 1	0	10
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1 0	0	0
Fonksiyon Kavramı	1 0	0	0
Faktöriyel Kavramı	1 0	0	0
EBOB-EKOK	1 0	0	0
Bölme Kuralları	1 0	0	0
Sayı Problemleri	3 0	0	0
Hareket Problemleri	2 0	0	0
Oran ve Orantı	1 0	0	0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1 0	0	0
Yaş Problemleri	1 0	0	0
Grafik Problemleri	1 0	0	0

Soru Doğru Yanlış

1

1

B ECDBEDAEBBADDDACBCABBACEEBBBECBCCBEDBECD

30

10

40

Boş

29

8

37

Net

1,00

0,75

1,75

Başarı

% 3

% 8

% 4

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı			
Tarih-1		5	2	1	2	1,75	% 35			
Coğrafya-1		5	2	1	2	1,75	% 35			
Felsefe		5	1	1	3	0,75	% 15			
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	4	1	0	3,75	% 75			
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0			
TYT Sosyal		20	9	4	7	8,00	% 40			
Cevap Anahtarı	В	EDABCE	ACDBABD	BCCEEDE	DDBBD					
Cevaplarınız		cDA	cDA c DB d CCEcDE							
-							S D Y B%			

	s	D	Y	В%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar.	1	1	0	100
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	0	1	0
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	1	0	10
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	1	0	10
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	1	0
Bilgi ve İnanç	1	1	0	10
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	E	a	şa	rı 🗎
Fizik		7	1	2	4	0,50	% 7			
Kimya		7	0	1	6	-0,25		%	5 0)
Biyoloji		6	1	2	3	0,50		% 8		;
TYT Fen 20 2 5 13				0,75	% 4			l		
Cevap Anahtarı	В	EDCDBE	EADBAEE	ACAEDBE	3					
Cevaplarınız		aeE	е	Eea						
							S	D	Y	В%
Fizik							0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları 1 0								0	0	
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat v	e hız	kavramlarını	birbirleri ile iliş	kilendirir.			1	0	1	0

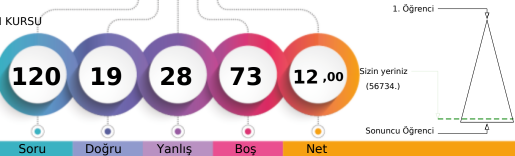
	S	D	Y	В%
Fizik	0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	0	0
İsil denge kavramının sıcaklık farkı ve isi kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Elektrik Yükleri	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği		1	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	0	1	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.		0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	0	1	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	1	0	100



179,710 93^{,34}

İSTANBUL / BAĞCILAR ÖZEL GÜNEŞLİ BİL KİŞİSEL GELİŞİM KURSU

Mezun-XX - 0 ZEYNEP NİL TOKTAŞ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	16	58	212	3845	56734 % 93,34
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	19	65	224	4062	60784

Başarı

Net

TYT Türkçe		40	10	12	18	7,00	Ľ	%	1	8
Cevap Anahtarı	Α	DBABCB	CBCCEDE	BDBCDAE	CBCADDA	EBCEDCI	СВ	DC	!A(СВ
Cevaplarınız		aaeBaB	C bdDc	bBeD a	C C	b	СВ	a		
							S	D	Υ	В%
Türkçe							0	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam							2	0	2	0
Sözcükte Anlam							2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri							1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme							1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama							1	1	0	100
Fiilimsiler - Karma							1	0	0	0
Cümlenin Ögeleri - Karma							1	0	0	0
Büyük Harflerin Yazılışı							1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri							1	0	1	0
Virgül							1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma							1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma							1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamla	ma						2	1	0	50
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle							1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları							1	1	0	100
Paragrafi İkiye Ayırma							1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)							5	1	0	20
Paragrafta Yardımcı Düşünceler							10	2	1	20
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular							6	1	1	17

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
Tarih-1		5	3	2	0	2,50	% 50		
Coğrafya-1		5	1	4	0	0,00	% 0		
Felsefe		5	0	0	5	0,00	% 0		
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	3	2	0	2,50	% 50		
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0		
TYT Sosyal		20	7	8	5	5,00	% 25		
Cevap Anahtarı	Α	AEDCBA	EDBCABC	BDEDCEE	DDBDB				
Cevaplarınız		AcDdBcaedC ccCEE							
							C D V D0/		

	S	υ	•	В%
Tarih-1	0	0	0	0
slamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	10
Türklerin İslamiyet'i kabul etme sürecine etki eden faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Kanuni Dönemi'nden itibaren Osmanlı Devleti'nin eriştiği olgunluğu siyasi sınırlar ve devlet teşkilatı açısından açıklar.	1	1	0	10
Millî Mücadele sonucunda kazanılan diplomatik başarıları ülkemizin bağımsızlığı açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	10
Coğrafya-1	0	0	0	0
Haritayı oluşturan unsurlardan yararlanarak harita kullanır.	1	0	1	C
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.	1	0	1	C
Türkiye'de nüfusun tarihsel seyrini sosyal ve ekonomik faktörler açısından değerlendirir.	1	0	1	(
Bölge sınırlarının amaca göre değişebilirliğini örneklerle açıklar.	1	0	1	(
Türkiye'deki afetlerin dağılışları ile etkilerini ilişkilendirir.	1	1	0	10
Felsefe	0	0	0	C
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	C
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	C
15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	0	(
Örnek felsefi metinlerden hareketle MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	C
Örnek felsefi metinlerden hareketle 15. yüzyıl-17. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	(
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	C
slam ve İbadet	1	0	1	C
Bilgi ve İnanç	1	0	1	(
Dünya ve Ahiret	1	1	0	10

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı				
Matematik-1		30	1	2	27	0,50	% 2				
Geometri		10	1	1	8	0,75	% 8				
TYT Matematik		40	2	3	35	1,25	% 3				
Cevap Anahtarı	Α	DBECAE	EDADBBA	CDDABBC	CEBABB	EBBCECE	DCBCDBE				
		а	a e B C d								

	(S	5	D	Υ	В%
Matematik-1	0)	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	l	0	0	0
Rasyonel Sayılar	2	2	0	0	0
Ardışık Sayılar	1	l	0	0	0
Köklű ifadeler	1	L	0	0	0
Üslü ifadeler	1	l	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	L	0	0	0
Mutlak Değer Özellikleri	1	L	0	0	0
Sayı Basamakları	1	L	0	0	0
Küme Kavramı ve Kümelerde İşlemler	1	l	0	0	0
Koşullu Önerme ve İki Yönlü Koşullu Önerme	1	L	0	0	0
Fonksiyon Kavramı	1	l	0	0	0
Faktöriyel Kavramı	1	L	0	0	0
EBOB-EKOK	1	L	0	0	0
Bölme Kuralları	1	L	0	0	0
Sayı Problemleri	3	3	0	1	0
Hareket Problemleri	2	2	0	0	0
Oran ve Oranti	1	L	0	0	0
Merkezî Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	L	0	0	0
Yaş Problemleri	1	L	0	0	0
Grafik Problemleri	1		0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	0	5	2	-1,25	% 0
Kimya		7	0	0	7	0,00	% 0
Biyoloji		6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen		20	0	5	15	-1,25	% 0
Cevap Anahtarı	Α	CDEDEA	BEBADEA	EDBBCAE			
Cevaplarınız		abcc	е				

	S	D	Y	В%
Fizik	0	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Kaldırma Kuvveti	1	0	1	0
İsil denge kavramının sıcaklık farkı ve isi kavramı ile olan ilişkisini analiz eder.	1	0	1	0
Elektrik Yükleri	1	0	0	0
Farklı ortamda bulunan bir cismin görünür uzaklığını etkileyen sebepleri açıklar.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Atomun Yapısı	1	0	0	0
İyonik bağlı bileşiklerin sistematik adlandırmasını yapar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Enzimlerin çalışmasını etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarının yapısını kavrar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Mayoz ve Eşeyli Üreme	1	0	0	0
Kan gruplarının kalıtımını açıklar.	1	0	0	0
Ekosistemde madde ve enerji akışını analiz eder.	1	0	0	0