

DERSFLIX



Ad Soyad	BERK ZOBU	Numara	0
Sınav Adı	KELEBEK TYT KT/502	Kitapçık	B
Sınav Tarihi	01.08.2021	Sınıf	MEZUN-KOZYATAĞI

DERS ANALİZİ

DERS	SORU	DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ	NET	ORT
TYT-TÜRKÇE	40	9	6	25	7,50	22,46
TARİH	5	1	1	3	0,75	2,18
COĞRAFYA	5	2		3	2,00	1,91
FELSEFE	5	4	1		3,75	2,46
DİN KÜLTÜRÜ	5	1		4	1,00	0,89
TYT-SOSYAL BİLİMLER	20	8	2	10	7,50	7,44
TYT-MATEMATİK	40	22	6	12	20,50	16,63
FİZİK	7	5	2		4,50	3,48
KİMYA	7	7			7,00	4,93
BİYOLOJİ	6		4	2	-1,00	1,89
TYT-FEN BİLİMLERİ	20	12	6	2	10,50	10,30
TOPLAM	120	51	20	49	46,00	56,83

PUAN VE SIRALAMALAR

PUAN TÜRÜ	PUAN	GENEL	KURUM	SUBE	SİNİF	OSYM
TYT	256,60	28	14	11	1	400.053
KATILIMCI SAYILARI		35	17	14	2	

SON 1 SINAVIN SONUÇLARI

46,00	
1	

NO	TARİHİ	SINAV ADI	TYT-TRK		TYT-SOS					TYT-MAT	TYT-FEN				T.NET
			TRK	TRH	COG	FLS	DIN	SFEL	BNet	MAT	FZK	KMY	BIO	BNet	
1	01.08.2021	KELEBEK TYT KT/502 KELEBEK TYT KT/502	7,50	0,75	2,00	3,75	1,00	0,00	7,50	20,50	4,50	7,00	-1,00	10,50	46,00

KONU ANALİZİ

No	Konu	DC	ÖC	SO
Türkçe				
1	Yazım Kuralları	E	E	+
2	Filimsiler	A	E	-
3	Yazım Kuralları	E	E	+
4	Noktalama İşaretleri	C		
5	Ses Bilgisi	E		
6	Sözcük Türleri	A	A	+
7	Sözcükte Anlam	B		
8	Sözcükte Anlam	E	E	+
9	Sözcükte Anlam	D	E	-
10	Cümlede Anlam	D	D	+
11	Sözcük Türleri	E	E	+
12	Sözcükte Yapı	E		
13	Sözcük Türleri	D	E	-
14	Cümlede Anlam	B	B	+
15	Cümlede Anlam	B	B	+
16	Cümlede Anlam	A	B	-
17	Paragrafın Yapısı	C	C	+
18	Paragrafın Ana Düşüncesi	B	D	-
19	Paragraf Oluşturma	B		
20	Cümlenin Öğeleri	E		
21	Paragrafın Yapısı	B	C	-
22	Cümlenin Öğeleri	C		
23	Cümle Türleri	D		
24	Paragrafın Yapısı	B		
25	Paragrafın Ana Düşüncesi	A		
26	Paragrafın Ana Düşüncesi	B		
27	Paragrafın Ana Düşüncesi	D		
28	Paragrafın Ana Düşüncesi	E		
29	Paragrafın Ana Düşüncesi	C		
30	Paragrafın Ana Düşüncesi	D		
31	Paragrafın Ana Düşüncesi	E		
32	Paragrafın Ana Düşüncesi	D		
33	Soruya Cevap Olan Paragraflar	B		
34	Soruya Cevap Olan Paragraflar	D		
35	Soruya Cevap Olan Paragraflar	C		
36	Soruya Cevap Olan Paragraflar	C		
37	Paragrafın Yapısı	A		
38	Paragrafın Yapısı	C		
39	Soruya Cevap Olan Paragraflar	E		
40	Soruya Cevap Olan Paragraflar	A		

No	Konu	DC	ÖC	SO
Matematik				
1	Ortalama Hız Problemleri	D	D	+
2	Yaş Problemleri	C	C	+
3	Kümeler	D	D	+
4	Sayı Problemleri	C		
5	Temel Kavramlar	E	E	+
6	Mutlak Değer	B		
7	Temel Kavramlar	B	B	+
8	Temel Kavramlar	C	C	+
9	Temel Kavramlar	B		
10	Üslü İfadeler	A	A	+
11	Köklü İfadeler	E	E	+
12	Sayı Problemleri	C		
13	Sayı Problemleri	B	B	+
14	İkinci Dereceden Denklemler	E	E	+
15	Karmaşık Sayılar	D		
16	Sayı Problemleri	B		
17	Sayı Problemleri	C	B	-
18	Günlük Hayatta Periyodik Tekra	A	A	+
19	Fonksiyonlar	D	D	+
20	Fonksiyonlar	A		
21	Sayı Problemleri	E		
22	Veri	B	B	+
23	Polinomlar	D		
24	Yüzde Problemleri	E	E	+
25	Kombinasyon	A	D	-
26	Olasılık	D		
27	Sayı Basamakları	C	B	-
28	Permütasyon	E	C	-
29	Sayı Problemleri	B	B	+
30	Çarpanlara Ayırma	A		
31	Çemberde Açı	A	A	+
32	Dairede Alan	E	E	+
33	Düzgün Çokgen	C	B	-
34	Prizmalar	D		
35	Dörtgenler-Deltoid	E	E	+
36	Dörtgenler-Deltoid	B	B	+
37	Prizmalar	C	A	-
38	Dörtgenler-Deltoid	B	B	+
39	Üçgende Açılar	C	C	+
40	Doğrunun Analitik İncelenmesi	C	C	+

No	Konu	DC	ÖC	SO
Tarih				
1	XVII. ve XVIII. Yüzyılda Osman	C		
2		D		
3	Orta Çağda Dünya	D		
4		A	E	-
5	Tarih ve Zaman	B	B	+
Coğrafya				
6	Bölgeler ve Ülkeler	A	A	+
7	Ülkemizin Coğrafi Konumu	B		
8	Nüfusun Özellikleri ve Önemi	A		
9		C	C	+
10		D		
Felsefe				
11	MÖ 6. Yüzyıl-MS 2. Yüzyıl Fel	E	D	-
12	18.Yüzyıl-19.Yüzyıl Felsefesi	D	D	+
13	Felsefi Düşünce	C	C	+
14	18.Yüzyıl-19.Yüzyıl Felsefesi	D	D	+
15	MÖ 6. Yüzyıl-MS 2. Yüzyıl Fel	A	A	+
Din Kültürü				
16	Hz. Muhammed ve Genç Sahabiler	D		
17	İnanç	B	B	+
18	Allaha İman	C		
19	Kur'an-ı Kerim	A		
20	İslam ve Bilim	E		
Fizik				
1	Elektrik Devreleri ve Lambalar	B	B	+
2	Isı ve Sıcaklık	D	D	+
3	Madde ve Özellikleri	D	D	+
4	İş-Güç ve Enerji	A	C	-
5	Dalgalar	C	B	-
6	Optik	C	C	+
7	Hareket	A	A	+
Kimya				
8	Yaygın Günlük Hayat Kimyasalla	D	D	+
9	Karışımlar	B	B	+
10	Asitler ve Bazlar	B	B	+
11	Kimyasal Türler Arası Etkileşi	C	C	+
12	Gazlar	E	E	+
13	Maddenin Hâlleri	A	A	+
14	Atomun Yapısı	D	D	+
Biyoloji				
15	Hücre Bölünmeleri ve Üreme	D	E	-
16	Canlıların Temel Bileşenleri	E	C	-
17	Hücre	E		
18	Enzimler	C		
19	Canlıların Ortak Özellikleri	D	C	-
20	Kalıtım	A	E	-