

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ



Paylaşım 546471002 10. Sınıf Müfredat İzleme-2

İL - İLÇE : İstanbul - BEYLİKDÜZÜ
KURUM ADI : Dünya Etüt Merkezi
ÖĞRENCİ ADI : ATAY AKSOY
SINIF-ÖĞR.NO : 0/0 - 0



PUAN

PUAN 242.000

BAŞARI YÜZDESİ
%48.4

Ders Adı	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Snf Ort	Krm Ort	Gnl Ort
TÜRKÇE	25	10	9	6	7.75	10.90	12.23	10.90
TARİH	8	1	5	2	-0.25	4.30	4.55	4.30
COĞRAFYA	7	3	2	2	2.50	2.60	3.62	2.60
FELSEFE	5	3	1	1	2.75	2.70	4.15	2.70
DİN KÜLTÜR	5	3	0	2	3.00	1.25	3.05	1.25
MATEMATİK	25	13	0	12	13.00	13.50	14.95	13.50
FİZİK	9	4	4	1	3.00	4.25	4.32	4.25
KİMYA	8	1	2	5	0.50	2.45	3.47	2.45
BİYOLOJİ	8	4	3	1	3.25	3.65	2.97	3.65

Sr	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Mesnevi	E	c	-
2	Tanzimat Dönemi Hikâyesi	E	d	-
3	Türk Edebiyatının Devirleri	B		
4	İslamiyet'in Kabulünden Önceki	D		
5	Hikâye	D	D	+
6	Şiirin Biçimsel Özellikleri	E	c	-
7	Millî Edebiyatta Hikâye	A	A	+
8	Filimsiler	C	C	+
9	İslamî Dönemde İlk Dil ve Edeb	E	a	-
10	Âşik Edebiyatı Nazım Biçimleri	B		
11	Roman Hikâyede Anlatma Teknikleri	B	B	+
12	İslamiyetin Kabulünden Önceki	D	D	+
13	Divan Edebiyatı Nazım Biçimler	B	e	-
14	Anonim Halk Edebiyatı Nazım Bi	A	A	+
15	Âşik Edebiyatı Temsilcileri	A	b	-
16	Tekke Edebiyatı Temsilcileri	C	b	-
17	Dede Korkut Hikâyeleri	B	e	-
18	Divan Şairleri	B		
19	Divan Şairleri	C	d	-
20	Anlatım teknikleri	C	C	+
21	Hikâye	D	D	+
22	PARÇANIN YARDIMCI DÜŞÜNCELERİ	E	E	+
23	Noktalama İşaretleri	A	A	+
24	PARAGRAFİN ANA DÜŞÜNCE	D		
25	Yazım Kuralları	E		

Sr	TARİH(B)	DC	ÖC	+-
1	Türkiye Selçuklular ve Anadolu	A	e	-
2	Türk Siyasi Birliğini Sağlama	B		
3	Kuruluş Dönemi Gelişmeleri	E	c	-
4	Türk Devletlerinin Liderlik Mü	C	a	-
5	Kuruluş Dönemi Gelişmeleri	D	D	+
6	Balkan Fetihleri	C	d	-
7	Kuruluş Dönemi Gelişmeleri	A	c	-
8	Kuruluş Dönemi Gelişmeleri	D		

Sr	COĞRAFYA(B)	DC	ÖC	+-
1	Dış Kuvvetler ve Türkiye'deki	D	e	-
2	Türkiye'deki Başlıca Yüzey Şek	C		
3	Kayaçlar	C		
4	Dış Kuvvetler ve Türkiye'deki	B	B	+
5	Dış Kuvvetler ve Türkiye'deki	E	c	-
6	Dış Kuvvetler ve Türkiye'deki	A	A	+
7	İç Kuvvetler ve Türkiye'deki E	B	B	+

Sr	FELSEFE(B)	DC	ÖC	+-
1	Felsefenin İnsan ve Toplum Hay	E	E	+
2	Düşünme ve Akıl Yürütmenin Tem	C	C	+
3	Felsefi Bir Görüş veya Argüma	D	b	-
4	FELSEFENİN ANLAMI	A		
5	Felsefi Düşünce	B	B	+

Sr	DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİL(B)	DC	ÖC	+-
1	Bazı Genç Sahâbeler	C	C	+
2	Allah'ın İsim ve Sıfatları	A		
3	İnsanın Allah ile İrtibatı	D	D	+
4	Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Gençl	B		
5	Allah İnancını ve İnsan	E	E	+

Sr	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	İki Fonksiyonun Bileşkesi	B		
2	Fonksiyon Türleri ve Dört İşle	D	D	+
3	Saymanın Temel İlkeleri	C	C	+
4	Bir Fonksiyonun Tersi	A	A	+
5	Fonksiyon Çeşitleri	D		
6	Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi	E		
7	Doğrusal Fonksiyonlarla İfade	D	D	+
8	Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi	C	C	+
9	Fonksiyonların Grafikleri	E	E	+
10	Bir Fonksiyonun Tersi	A		
11	Basit Olayların Olasılıkları	B	B	+
12	Fonksiyon Çeşitleri	D	D	+
13	Doğrusal Fonksiyonlarla İfade	C	C	+
14	Binom Açılımının İstenen Terim	B		
15	İki Fonksiyonun Bileşkesi	E		
16	Fonksiyonların Grafikleri	B	B	+
17	Parçalı Tanımlı Fonksiyon	C	C	+
18	Saymanın Temel İlkeleri	A		
19	Doğrusal Fonksiyon	C	C	+
20	Kombinasyon	A		
21	İki Fonksiyonun Bileşkesi	A		
22	Kombinasyon	C	C	+
23	Tekrarlı Permutasyon	D		
24	Fonksiyon Türleri ve Dört İşle	E		
25	Fonksiyonların Grafikleri	E		

Sr	FİZİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Elektriksel Enerji ve Güç	D	D	+
2	Üreteçlerin Bağlanması ve Pil	C	b	-
3	Elektrik Akımı	E	c	-
4	Ohm Kanunu ve Dirençlerin Bağı	A	A	+
5	Ohm Kanunu ve Dirençlerin Bağı	D		
6	Ohm Kanunu ve Dirençlerin Bağı	C	b	-
7	Akım Geçen Düz Telin Manyetik	A	A	+
8	Elektriksel Enerji ve Güç	E	a	-
9	Mıknatısın İtme - Çekme Kuvvet	B	B	+

Sr	KİMYA(B)	DC	ÖC	+-
1	Kimyasal Tepkimelerin Denklemi	A		
2	Mol Kavramı	B	B	+
3	Denklemler Miktar Geçişleri	B		
4	Katlı Oranlar Kanunu	C	b	-
5	Mol Kavramı	D	a	-
6	Sabit Oranlar Kanunu	A		
7	Yüzde - Verim Hesapları	C		
8	Sınırlayıcı Bileşen Hesapları	E		

Sr	BİYOLOJİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Eşeyli Üreme	B	B	+
2	Eşeyli Üreme	C	b	-
3	Mayoz Bölünme	D	D	+
4	Mayoz Bölünme	A	A	+
5	Mitoz Bölünme	A	e	-
6	Eşeyli Üreme	A		
7	Eşeyli Üreme	E	a	-
8	Mayoz Bölünme	D	D	+

ÖNCEKİ SINAV KARŞILAŞTIRMALARI

Sınav Adı	TÜRKÇE	TARİH	COĞRAFYA	FELSEFE	DİN KÜLTÜR	MATEMATİK	FİZİK	KİMYA	BİYOLOJİ	Toplam	TYT Puan
Paylaşım 546471002 10. Sınıf Müfredat İzleme-2	7.75	0	2.50	2.75	3.00	13.00	3.00	0.50	3.25	35.50	242.000

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ



Paylaşım 546471002 10. Sınıf Müfredat İzleme-2

İL - İLÇE : İstanbul - BEYLİKDÜZÜ
KURUM ADI : Dünya Etüt Merkezi
ÖĞRENCİ ADI : AYŞE UZUN
SINIF-ÖĞR.NO : 0/0 - 0



PUAN

PUAN 262.000

BAŞARI YÜZDESİ
%52.4

Ders Adı	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Snf Ort	Krm Ort	Gnl Ort
TÜRKÇE	25	11	9	5	8.75	10.90	12.23	10.90
TARİH	8	4	2	2	3.50	4.30	4.55	4.30
COĞRAFYA	7	4	2	1	3.50	2.60	3.62	2.60
FELSEFE	5	5	0	0	5.00	2.70	4.15	2.70
DİN KÜLTÜR	5	2	2	1	1.50	1.25	3.05	1.25
MATEMATİK	25	13	6	6	11.50	13.50	14.95	13.50
FİZİK	9	4	4	1	3.00	4.25	4.32	4.25
KİMYA	8	2	5	1	0.75	2.45	3.47	2.45
BİYOLOJİ	8	4	4	0	3.00	3.65	2.97	3.65

Sr	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Mesnevi	E		
2	Tanzimat Dönemi Hikâyesi	E	a	-
3	Türk Edebiyatının Devirleri	B		
4	İslamiyet'in Kabulünden Önceki	D	a	-
5	Hikâye	D	c	-
6	Şiirin Biçimsel Özellikleri	E	E	+
7	Millî Edebiyatta Hikâye	A	A	+
8	Filimsiler	C	C	+
9	İslamî Dönemde İlk Dil ve Edeb	E	c	-
10	Âşık Edebiyatı Nazım Biçimleri	B	B	+
11	Roman Hikâyede Anlatma Teknikli	B	B	+
12	İslamiyetin Kabulünden Önceki	D	e	-
13	Divan Edebiyatı Nazım Biçimler	B	B	+
14	Anonim Halk Edebiyatı Nazım Bi	A	A	+
15	Âşık Edebiyatı Temsilcileri	A	d	-
16	Tekke Edebiyatı Temsilcileri	C		
17	Dede Korkut Hikâyeleri	B	B	+
18	Divan Şairleri	B		
19	Divan Şairleri	C	b	-
20	Anlatım teknikleri	C	C	+
21	Hikâye	D		
22	PARÇANIN YARDIMCI DÜŞÜNCELERİ	E	E	+
23	Noktalama İşaretleri	A	b	-
24	PARAGRAFİN ANA DÜŞÜNÇESİ	D	D	+
25	Yazım Kuralları	E	d	-

Sr	TARİH(B)	DC	ÖC	+-
1	Türkiye Selçuklular ve Anadolu	A	A	+
2	Türk Siyasi Birliğini Sağlama	B		
3	Kuruluş Dönemi Gelişmeleri	E	b	-
4	Türk Devletlerinin Liderlik Mü	C	C	+
5	Kuruluş Dönemi Gelişmeleri	D	D	+
6	Balkan Fetihleri	C	d	-
7	Kuruluş Dönemi Gelişmeleri	A	A	+
8	Kuruluş Dönemi Gelişmeleri	D		

Sr	COĞRAFYA(B)	DC	ÖC	+-
1	Dış Kuvvetler ve Türkiye'deki	D	D	+
2	Türkiye'deki Başlıca Yüzey Şek	C	C	+
3	Kayaçlar	C	b	-
4	Dış Kuvvetler ve Türkiye'deki	B	B	+
5	Dış Kuvvetler ve Türkiye'deki	E		
6	Dış Kuvvetler ve Türkiye'deki	A	c	-
7	İç Kuvvetler ve Türkiye'deki E	B	B	+

Sr	FELSEFE(B)	DC	ÖC	+-
1	Felsefenin İnsan ve Toplum Hay	E	E	+
2	Düşünme ve Akıl Yürütmenin Tem	C	C	+
3	Felsefi Bir Görüşü veya Argüma	D	D	+
4	FELSEFENİN ANLAMLI	A	A	+
5	Felsefi Düşünce	B	B	+

Sr	DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİL(B)	DC	ÖC	+-
1	Bazı Genç Sahâbeler	C	C	+
2	Allah'ın İsim ve Sıfatları	A		
3	İnsanın Allah ile İrtibatı	D	D	+
4	Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Gençl	B	c	-
5	Allah İnancı ve İnsan	E	d	-

Sr	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	İki Fonksiyonun Bileşkesi	B	B	+
2	Fonksiyon Türleri ve Dört İşle	D	D	+
3	Saymanın Temel İlkeleri	C	C	+
4	Bir Fonksiyonun Tersi	A	c	-
5	Fonksiyon Çeşitleri	D	a	-
6	Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi	E	E	+
7	Doğrusal Fonksiyonlarla İfade	D	D	+
8	Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi	C	d	-
9	Fonksiyonların Grafikleri	E	E	+
10	Bir Fonksiyonun Tersi	A		
11	Basit Olayların Olasılıkları	B	B	+
12	Fonksiyon Çeşitleri	D	b	-
13	Doğrusal Fonksiyonlarla İfade	C	C	+
14	Binom Açılımının İstenen Terim	B		
15	İki Fonksiyonun Bileşkesi	E	E	+
16	Fonksiyonların Grafikleri	B	B	+
17	Parçalı Tanımlı Fonksiyon	C	a	-
18	Saymanın Temel İlkeleri	A		
19	Doğrusal Fonksiyon	C	a	-
20	Kombinasyon	A		
21	İki Fonksiyonun Bileşkesi	A		
22	Kombinasyon	C	C	+
23	Tekrarlı Permutasyon	D	D	+
24	Fonksiyon Türleri ve Dört İşle	E	E	+
25	Fonksiyonların Grafikleri	E		

Sr	FİZİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Elektriksel Enerji ve Güç	D	e	-
2	Üreteçlerin Bağlanması ve Pil	C	a	-
3	Elektrik Akımı	E	E	+
4	Ohm Kanunu ve Dirençlerin Bağı	A	A	+
5	Ohm Kanunu ve Dirençlerin Bağı	D	D	+
6	Ohm Kanunu ve Dirençlerin Bağı	C	d	-
7	Akım Geçen Düz Telin Manyetik	A		
8	Elektriksel Enerji ve Güç	E	d	-
9	Mıknatısmın İtme - Çekme Kuvvet	B	B	+

Sr	KİMYA(B)	DC	ÖC	+-
1	Kimyasal Tepkimelerin Denklemi	A	A	+
2	Mol Kavramı	B		
3	Denklemler Miktar Geçişleri	B	a	-
4	Katlı Oranlar Kanunu	C	C	+
5	Mol Kavramı	D	e	-
6	Sabit Oranlar Kanunu	A	c	-
7	Yüzde - Verim Hesapları	C	d	-
8	Sınırlayıcı Bileşen Hesapları	E	d	-

Sr	BİYOLOJİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Eşeyli Üreme	B	d	-
2	Eşeyli Üreme	C	C	+
3	Mayoz Bölünme	D	D	+
4	Mayoz Bölünme	A	A	+
5	Mitoz Bölünme	A	b	-
6	Eşeyli Üreme	A	d	-
7	Eşeyli Üreme	E	d	-
8	Mayoz Bölünme	D	D	+

ÖNCEKİ SINAV KARŞILAŞTIRMALARI

Sınav Adı	TÜRKÇE	TARİH	COĞRAFYA	FELSEFE	DİN KÜLTÜR	MATEMATİK	FİZİK	KİMYA	BİYOLOJİ	Toplam	TYT Puan
Paylaşım 546471002 10. Sınıf Müfredat İzleme-2	8.75	3.50	3.50	5.00	1.50	11.50	3.00	0.75	3.00	40.50	262.000

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ



Paylaşım 546471002 10. Sınıf Müfredat İzleme-2

İL - İLÇE : İstanbul - BEYLİKDÜZÜ
KURUM ADI : Dünya Etüt Merkezi
ÖĞRENCİ ADI : CEYLİN YILDIRIM
SINIF-ÖĞR.NO : 0/0 - 0

Şube Sıralaması	Kurum Sıralaması	İl Sıralaması	Türkiye Geneli Sıralaması
3	11	228	710
Toplam Katılım	Toplam Katılım	Toplam Katılım	Toplam Katılım
5	15	663	2235

PUAN

PUAN 279.000

BAŞARI YÜZDESİ
%55.8

Ders Adı	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Snf Ort	Krm Ort	Gnl Ort
TÜRKÇE	25	12	1	12	11.75	10.90	12.23	10.90
TARİH	8	7	1	0	6.75	4.30	4.55	4.30
COĞRAFYA	7	3	3	1	2.25	2.60	3.62	2.60
FELSEFE	5	2	0	3	2.00	2.70	4.15	2.70
DİN KÜLTÜR	5	1	0	4	1.00	1.25	3.05	1.25
MATEMATİK	25	12	6	7	10.50	13.50	14.95	13.50
FİZİK	9	5	2	2	4.50	4.25	4.32	4.25
KİMYA	8	3	2	3	2.50	2.45	3.47	2.45
BİYOLOJİ	8	4	2	2	3.50	3.65	2.97	3.65

Sr	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Türk Edebiyatının Devirleri	B		
2	İslamiyet'in Kabulünden Önceki	D		
3	Mesnevi	E		
4	Tanzimat Dönemi Hikâyesi	E		
5	Millî Edebiyatta Hikâye	A	A	+
6	Filimsiler	C	C	+
7	Hikâye	D		
8	Şiirin Biçimsel Özellikleri	E		
9	Roman Hikâyede Anlatma Teknikleri	B	B	+
10	İslamiyetin Kabulünden Önceki	D	D	+
11	İslamî Dönemde İlk Dil ve Edeb	E		
12	Âşık Edebiyatı Nazım Biçimleri	B	B	+
13	Âşık Edebiyatı Temsilcileri	A	b	-
14	Tekke Edebiyatı Temsilcileri	C	C	+
15	Divan Edebiyatı Nazım Biçimler	B	B	+
16	Anonim Halk Edebiyatı Nazım Bi	A	A	+
17	Anlatım teknikleri	C	C	+
18	Hikâye	D	D	+
19	Dede Korkut Hikâyeleri	B		
20	Divan Şairleri	B		
21	Divan Şairleri	C		
22	PARAGRAFİN ANA DÜŞÜNÇESİ	D		
23	Yazım Kuralları	E	E	+
24	PARÇANIN YARDIMCI DÜŞÜNCELERİ	E		
25	Noktalama İşaretleri	A	A	+

Sr	TARİH(A)	DC	ÖC	+-
1	Türk Devletlerinin Liderlik Mü	C	C	+
2	Kuruluş Dönemi Gelişmeleri	D	c	-
3	Türkiye Selçukluları ve Anadolu	A	A	+
4	Türk Siyasi Birliğini Sağlama	B	B	+
5	Kuruluş Dönemi Gelişmeleri	E	E	+
6	Kuruluş Dönemi Gelişmeleri	A	A	+
7	Kuruluş Dönemi Gelişmeleri	D	D	+
8	Balkan Fetihleri	C	C	+

Sr	COĞRAFYA(A)	DC	ÖC	+-
1	Dış Kuvvetler ve Türkiye'deki	A	b	-
2	İç Kuvvetler ve Türkiye'deki E	B	a	-
3	Dış Kuvvetler ve Türkiye'deki	D		
4	Türkiye'deki Başlıca Yüzey Şek	C	C	+
5	Kayaçlar	C	e	-
6	Dış Kuvvetler ve Türkiye'deki	B	B	+
7	Dış Kuvvetler ve Türkiye'deki	E	E	+

Sr	FELSEFE(A)	DC	ÖC	+-
1	FELSEFENİN ANLAMI	A		
2	Felsefi Düşünce	B		
3	Felsefenin İnsan ve Toplum Hay	E		
4	Düşünme ve Akıl Yürütmenin Tem	C	C	+
5	Felsefi Bir Görüşü veya Argüma	D	D	+

Sr	DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİL(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Gençl	B	B	+
2	Allah İnancı ve İnsan	E		
3	Bazı Genç Sahâbeler	C		
4	Allah'ın İsim ve Sıfatları	A		
5	İnsanın Allah ile İrtibatı	D		

Sr	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Fonksiyon Türleri ve Dört İşle	D	D	+
2	Saymanın Temel İlkeleri	C		
3	İki Fonksiyonun Bileşkesi	B	B	+
4	Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi	E	E	+
5	Doğrusal Fonksiyonlarla İfade	D	a	-
6	Bir Fonksiyonun Tersi	A	A	+
7	Fonksiyon Çeşitleri	D	D	+
8	Bir Fonksiyonun Tersi	A	A	+
9	Basit Olayların Olasılıkları	B	a	-
10	Fonksiyon Çeşitleri	D	b	-
11	Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi	C	C	+
12	Fonksiyonların Grafikleri	E	E	+
13	İki Fonksiyonun Bileşkesi	E		
14	Fonksiyonların Grafikleri	B	B	+
15	Doğrusal Fonksiyonlarla İfade	C	b	-
16	Binom Açılımının İstenen Terim	B		
17	Doğrusal Fonksiyon	C	C	+
18	Kombinasyon	A		
19	İki Fonksiyonun Bileşkesi	A	A	+
20	Parçalı Tanımlı Fonksiyon	C	C	+
21	Saymanın Temel İlkeleri	A	b	-
22	Fonksiyon Türleri ve Dört İşle	E		
23	Fonksiyonların Grafikleri	E		
24	Kombinasyon	C	d	-
25	Tekrarlı Permutasyon	D		

Sr	FİZİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Elektrik Akımı	E	E	+
2	Ohm Kanunu ve Dirençlerin Bağl	A	A	+
3	Elektriksel Enerji ve Güç	D		
4	Üreteçlerin Bağlanması ve Pil	C	b	-
5	Elektriksel Enerji ve Güç	E	d	-
6	Mıknatıslı İtme - Çekme Kuvvet	B	B	+
7	Ohm Kanunu ve Dirençlerin Bağl	D	D	+
8	Ohm Kanunu ve Dirençlerin Bağl	C	C	+
9	Akım Geçen Düz Telin Manyetik	A		

Sr	KİMYA(A)	DC	ÖC	+-
1	Katlı Oranlar Kanunu	C	a	-
2	Mol Kavramı	D	D	+
3	Sabit Oranlar Kanunu	A	A	+
4	Kimyasal Tepkimelerin Denkleml	A		
5	Mol Kavramı	B		
6	Denklemlî Miktar Geçişleri	B	B	+
7	Sınırlayıcı Bileşen Hesapları	E	c	-
8	Yüzde - Verim Hesapları	C		

Sr	BİYOLOJİ(A)	DC	ÖC	+-
1	Mitoz Bölünme	A	e	-
2	Mayoz Bölünme	A	A	+
3	Eşeyiz Üreme	B	B	+
4	Eşeyli Üreme	A		
5	Eşeyli Üreme	E		
6	Mayoz Bölünme	D	D	+
7	Eşeyiz Üreme	C	C	+
8	Mayoz Bölünme	D	a	-

ÖNCEKİ SINAV KARŞILAŞTIRMALARI

Sınav Adı	TÜRKÇE	TARİH	COĞRAFYA	FELSEFE	DİN KÜLTÜR	MATEMATİK	FİZİK	KİMYA	BİYOLOJİ	Toplam	TYT Puan
Paylaşım 546471002 10. Sınıf Müfredat İzleme-2	11.75	6.75	2.25	2.00	1.00	10.50	4.50	2.50	3.50	44.75	279.000

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ



Paylaşım 546471002 10. Sınıf Müfredat İzleme-2

İL - İLÇE : İstanbul - BEYLİKDÜZÜ
KURUM ADI : Dünya Etüt Merkezi
ÖĞRENCİ ADI : EGEMEN ELBELİ
SINIF-ÖĞR.NO : 0/0 - 0

Şube Sıralaması	Kurum Sıralaması	İl Sıralaması	Türkiye Geneli Sıralaması
1	8	63	279
Toplam Katılım	Toplam Katılım	Toplam Katılım	Toplam Katılım
5	15	663	2235

PUAN

PUAN 332.000

BAŞARI YÜZDESİ
%66.4

Ders Adı	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Snf Ort	Krm Ort	Gnl Ort
TÜRKÇE	25	14	8	3	12.00	10.90	12.23	10.90
TARİH	8	5	1	2	4.75	4.30	4.55	4.30
COĞRAFYA	7	5	1	1	4.75	2.60	3.62	2.60
FELSEFE	5	4	1	0	3.75	2.70	4.15	2.70
DİN KÜLTÜR	5	1	1	3	0.75	1.25	3.05	1.25
MATEMATİK	25	17	3	5	16.25	13.50	14.95	13.50
FİZİK	9	7	2	0	6.50	4.25	4.32	4.25
KİMYA	8	3	2	3	2.50	2.45	3.47	2.45
BİYOLOJİ	8	7	1	0	6.75	3.65	2.97	3.65

Sr	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Türk Edebiyatının Devirleri	B	a	-
2	İslamiyet'in Kabulünden Önceki	D	D	+
3	Mesnevi	E		
4	Tanzimat Dönemi Hikâyesi	E	a	-
5	Millî Edebiyatta Hikâye	A	A	+
6	Filimsiler	C	C	+
7	Hikâye	D	e	-
8	Şiirin Biçimsel Özellikleri	E		
9	Roman Hikâyede Anlatma Teknikleri	B	B	+
10	İslamiyetin Kabulünden Önceki	D	b	-
11	İslamî Dönemde İlk Dil ve Edeb	E		
12	Âşık Edebiyatı Nazım Biçimleri	B	c	-
13	Âşık Edebiyatı Temsilcileri	A	A	+
14	Tekke Edebiyatı Temsilcileri	C	C	+
15	Divan Edebiyatı Nazım Biçimler	B	B	+
16	Anonim Halk Edebiyatı Nazım Bi	A	A	+
17	Anlatım teknikleri	C	C	+
18	Hikâye	D	b	-
19	Dede Korkut Hikâyeleri	B	B	+
20	Divan Şairleri	B	c	-
21	Divan Şairleri	C	b	-
22	PARAGRAFİN ANA DÜŞÜNÇESİ	D	D	+
23	Yazım Kuralları	E	E	+
24	PARÇANIN YARDIMCI DÜŞÜNCELERİ	E	E	+
25	Noktalama İşaretleri	A	A	+

Sr	TARİH(A)	DC	ÖC	+-
1	Türk Devletlerinin Liderlik Mü	C	C	+
2	Kuruluş Dönemi Gelişmeleri	D		
3	Türkiye Selçukluları ve Anadol	A	A	+
4	Türk Siyasi Birliğini Sağlama	B	d	-
5	Kuruluş Dönemi Gelişmeleri	E	E	+
6	Kuruluş Dönemi Gelişmeleri	A		
7	Kuruluş Dönemi Gelişmeleri	D	D	+
8	Balkan Fetihleri	C	C	+

Sr	COĞRAFYA(A)	DC	ÖC	+-
1	Dış Kuvvetler ve Türkiye'deki	A	A	+
2	İç Kuvvetler ve Türkiye'deki E	B	B	+
3	Dış Kuvvetler ve Türkiye'deki	D	D	+
4	Türkiye'deki Başlıca Yüzey Şek	C	b	-
5	Kayaçlar	C		
6	Dış Kuvvetler ve Türkiye'deki	B	B	+
7	Dış Kuvvetler ve Türkiye'deki	E	E	+

Sr	FELSEFE(A)	DC	ÖC	+-
1	FELSEFENİN ANLAMI	A	A	+
2	Felsefi Düşünce	B	B	+
3	Felsefenin İnsan ve Toplum Hay	E	E	+
4	Düşünme ve Akıl Yürütmenin Tem	C	C	+
5	Felsefi Bir Görüşü veya Argüma	D	a	-

Sr	DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİL(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Gençl	B	d	-
2	Allah İnancı ve İnsan	E		
3	Bazı Genç Sahâbeler	C	C	+
4	Allah'ın İsim ve Sıfatları	A		
5	İnsanın Allah ile İrtibatı	D		

Sr	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Fonksiyon Türleri ve Dört İşle	D	D	+
2	Saymanın Temel İlkeleri	C	C	+
3	İki Fonksiyonun Bileşkesi	B		
4	Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi	E		
5	Doğrusal Fonksiyonlarla İfade	D	D	+
6	Bir Fonksiyonun Tersi	A	A	+
7	Fonksiyon Çeşitleri	D		
8	Bir Fonksiyonun Tersi	A	b	-
9	Basit Olayların Olasılıkları	B	B	+
10	Fonksiyon Çeşitleri	D	D	+
11	Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi	C	C	+
12	Fonksiyonların Grafikleri	E	E	+
13	İki Fonksiyonun Bileşkesi	E	E	+
14	Fonksiyonların Grafikleri	B	B	+
15	Doğrusal Fonksiyonlarla İfade	C	C	+
16	Binom Açılımının İstenen Terim	B		
17	Doğrusal Fonksiyon	C	C	+
18	Kombinasyon	A	A	+
19	İki Fonksiyonun Bileşkesi	A	A	+
20	Parçalı Tanımlı Fonksiyon	C	C	+
21	Saymanın Temel İlkeleri	A	d	-
22	Fonksiyon Türleri ve Dört İşle	E		
23	Fonksiyonların Grafikleri	E	b	-
24	Kombinasyon	C	C	+
25	Tekrarlı Permutasyon	D	D	+

Sr	FİZİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Elektrik Akımı	E	E	+
2	Ohm Kanunu ve Dirençlerin Bağl	A	A	+
3	Elektriksel Enerji ve Güç	D	D	+
4	Üreteçlerin Bağlanması ve Pil	C	b	-
5	Elektriksel Enerji ve Güç	E	a	-
6	Mıknatıslı İtme - Çekme Kuvvet	B	B	+
7	Ohm Kanunu ve Dirençlerin Bağl	D	D	+
8	Ohm Kanunu ve Dirençlerin Bağl	C	C	+
9	Akım Geçen Düz Telin Manyetik	A	A	+

Sr	KİMYA(A)	DC	ÖC	+-
1	Katlı Oranlar Kanunu	C	a	-
2	Mol Kavramı	D	D	+
3	Sabit Oranlar Kanunu	A	A	+
4	Kimyasal Tepkimelerin Denkleml	A		
5	Mol Kavramı	B		
6	Denklemlî Miktar Geçişleri	B	B	+
7	Sınırlayıcı Bileşen Hesapları	E	a	-
8	Yüzde - Verim Hesapları	C		

Sr	BİYOLOJİ(A)	DC	ÖC	+-
1	Mitoz Bölünme	A	A	+
2	Mayoz Bölünme	A	A	+
3	Eşeysiz Üreme	B	B	+
4	Eşeyli Üreme	A	A	+
5	Eşeyli Üreme	E	E	+
6	Mayoz Bölünme	D	D	+
7	Eşeysiz Üreme	C	C	+
8	Mayoz Bölünme	D	a	-

ÖNCEKİ SINAV KARŞILAŞTIRMALARI

Sınav Adı	TÜRKÇE	TARİH	COĞRAFYA	FELSEFE	DİN KÜLTÜR	MATEMATİK	FİZİK	KİMYA	BİYOLOJİ	Toplam	TYT Puan
Paylaşım 546471002 10. Sınıf Müfredat İzleme-2	12.00	4.75	4.75	3.75	0.75	16.25	6.50	2.50	6.75	58.00	332.000

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ



Paylaşım 546471002 10. Sınıf Müfredat İzleme-2

İL - İLÇE : İstanbul - BEYLİKDÜZÜ
KURUM ADI : Dünya Etüt Merkezi
ÖĞRENCİ ADI : ÖMER İŞLEK
SINIF-ÖĞR.NO : 0/0 - 0

Şube Sıralaması	Kurum Sıralaması	İl Sıralaması	Türkiye Geneli Sıralaması
2	9	152	537
Toplam Katılım	Toplam Katılım	Toplam Katılım	Toplam Katılım
5	15	663	2235

PUAN

PUAN 297.000

BAŞARI YÜZDESİ
%59.4

Ders Adı	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Snf Ort	Krm Ort	Gnl Ort
TÜRKÇE	25	16	7	2	14.25	10.90	12.23	10.90
TARİH	8	7	1	0	6.75	4.30	4.55	4.30
COĞRAFYA	7	0	0	7	0.00	2.60	3.62	2.60
FELSEFE	5	0	0	5	0.00	2.70	4.15	2.70
DİN KÜLTÜR	5	0	0	5	0.00	1.25	3.05	1.25
MATEMATİK	25	17	3	5	16.25	13.50	14.95	13.50
FİZİK	9	5	3	1	4.25	4.25	4.32	4.25
KİMYA	8	6	0	2	6.00	2.45	3.47	2.45
BİYOLOJİ	8	3	5	0	1.75	3.65	2.97	3.65

Sr	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Mesnevi	E	E	+
2	Tanzimat Dönemi Hikâyesi	E	d	-
3	Türk Edebiyatının Devirleri	B	a	-
4	İslamiyet'in Kabulünden Önceki	D	D	+
5	Hikâye	D	D	+
6	Şiirin Biçimsel Özellikleri	E	b	-
7	Millî Edebiyatta Hikâye	A	A	+
8	Filimsiler	C	C	+
9	İslamî Dönemde İlk Dil ve Edeb	E	E	+
10	Âşık Edebiyatı Nazım Biçimleri	B	d	-
11	Roman Hikâyede Anlatma Teknikli	B	c	-
12	İslamiyetin Kabulünden Önceki	D	D	+
13	Divan Edebiyatı Nazım Biçimler	B	B	+
14	Anonim Halk Edebiyatı Nazım Bi	A	A	+
15	Âşık Edebiyatı Temsilcileri	A	b	-
16	Tekke Edebiyatı Temsilcileri	C	C	+
17	Dede Korkut Hikâyeleri	B	B	+
18	Divan Şairleri	B		
19	Divan Şairleri	C		
20	Anlatım teknikleri	C	C	+
21	Hikâye	D	D	+
22	PARÇANIN YARDIMCI DÜŞÜNCELERİ	E	E	+
23	Noktalama İşaretleri	A	A	+
24	PARAGRAFİN ANA DÜŞÜNÇESİ	D	D	+
25	Yazım Kuralları	E	d	-

Sr	TARİH(B)	DC	ÖC	+-
1	Türkiye Selçuklular ve Anadolu	A	A	+
2	Türk Siyasi Birliğini Sağlama	B	B	+
3	Kuruluş Dönemi Gelişmeleri	E	E	+
4	Türk Devletlerinin Liderlik Mü	C	C	+
5	Kuruluş Dönemi Gelişmeleri	D	c	-
6	Balkan Fetihleri	C	C	+
7	Kuruluş Dönemi Gelişmeleri	A	A	+
8	Kuruluş Dönemi Gelişmeleri	D	D	+

Sr	COĞRAFYA(B)	DC	ÖC	+-
1	Dış Kuvvetler ve Türkiye'deki	D		
2	Türkiye'deki Başlıca Yüzey Şek	C		
3	Kayaçlar	C		
4	Dış Kuvvetler ve Türkiye'deki	B		
5	Dış Kuvvetler ve Türkiye'deki	E		
6	Dış Kuvvetler ve Türkiye'deki	A		
7	İç Kuvvetler ve Türkiye'deki E	B		

Sr	FELSEFE(B)	DC	ÖC	+-
1	Felsefenin İnsan ve Toplum Hay	E		
2	Düşünme ve Akıl Yürütmenin Tem	C		
3	Felsefi Bir Görüş veya Argüma	D		
4	FELSEFİN ANLAMI	A		
5	Felsefi Düşünce	B		

Sr	DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİL(B)	DC	ÖC	+-
1	Bazı Genç Sahâbeler	C		
2	Allah'ın İsim ve Sıfatları	A		
3	İnsanın Allah ile İrtibatı	D		
4	Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Gençl	B		
5	Allah İnancı ve İnsan	E		

Sr	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	İki Fonksiyonun Bileşkesi	B	B	+
2	Fonksiyon Türleri ve Dört İşle	D	D	+
3	Saymanın Temel İlkeleri	C	C	+
4	Bir Fonksiyonun Tersi	A	A	+
5	Fonksiyon Çeşitleri	D	D	+
6	Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi	E	E	+
7	Doğrusal Fonksiyonlarla İfade	D	D	+
8	Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi	C	C	+
9	Fonksiyonların Grafikleri	E	b	-
10	Bir Fonksiyonun Tersi	A	A	+
11	Basit Olayların Olasılıkları	B	B	+
12	Fonksiyon Çeşitleri	D	D	+
13	Doğrusal Fonksiyonlarla İfade	C	C	+
14	Binom Açılımının İstenen Terim	B	a	-
15	İki Fonksiyonun Bileşkesi	E		
16	Fonksiyonların Grafikleri	B	B	+
17	Parçalı Tanımlı Fonksiyon	C	C	+
18	Saymanın Temel İlkeleri	A		
19	Doğrusal Fonksiyon	C		
20	Kombinasyon	A	A	+
21	İki Fonksiyonun Bileşkesi	A	A	+
22	Kombinasyon	C	a	-
23	Tekrarlı Permutasyon	D	D	+
24	Fonksiyon Türleri ve Dört İşle	E		
25	Fonksiyonların Grafikleri	E		

Sr	FİZİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Elektriksel Enerji ve Güç	D	e	-
2	Üreteçlerin Bağlanması ve Pil	C	a	-
3	Elektrik Akımı	E	E	+
4	Ohm Kanunu ve Dirençlerin Bağı	A		
5	Ohm Kanunu ve Dirençlerin Bağı	D	D	+
6	Ohm Kanunu ve Dirençlerin Bağı	C	C	+
7	Akım Geçen Düz Telin Manyetik	A	A	+
8	Elektriksel Enerji ve Güç	E	b	-
9	Mıknatısm İtme - Çekme Kuvvet	B	B	+

Sr	KİMYA(B)	DC	ÖC	+-
1	Kimyasal Tepkimelerin Denklemi	A	A	+
2	Mol Kavramı	B	B	+
3	Denklemler Miktar Geçişleri	B		
4	Katlı Oranlar Kanunu	C	C	+
5	Mol Kavramı	D	D	+
6	Sabit Oranlar Kanunu	A	A	+
7	Yüzde - Verim Hesapları	C	C	+
8	Sınırlayıcı Bileşen Hesapları	E		

Sr	BİYOLOJİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Eşeyli Üreme	B	d	-
2	Eşeyli Üreme	C	C	+
3	Mayoz Bölünme	D	b	-
4	Mayoz Bölünme	A	A	+
5	Mitoz Bölünme	A	b	-
6	Eşeyli Üreme	A	d	-
7	Eşeyli Üreme	E	d	-
8	Mayoz Bölünme	D	D	+

ÖNCEKİ SINAV KARŞILAŞTIRMALARI

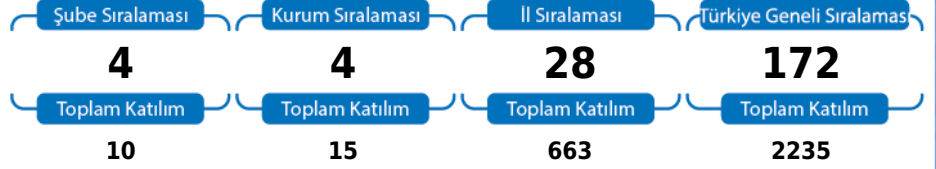
Sınav Adı	TÜRKÇE	TARİH	COĞRAFYA	FELSEFE	DİN KÜLTÜR	MATEMATİK	FİZİK	KİMYA	BİYOLOJİ	Toplam	TYT Puan
Paylaşım 546471002 10. Sınıf Müfredat İzleme-2	14.25	6.75	0.00	0.00	0.00	16.25	4.25	6.00	1.75	49.25	297.000

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ



Paylaşım 546471002 10. Sınıf Müfredat İzleme-2

İL - İLÇE : İstanbul - BEYLİKDÜZÜ
KURUM ADI : Dünya Etüt Merkezi
ÖĞRENCİ ADI : AHMET ARDAKANAT
SINIF-ÖĞR.NO : 10/0 - 0



PUAN

PUAN 350.000

BAŞARI YÜZDESİ
%70.0

Ders Adı	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Snf Ort	Krm Ort	Gnl Ort
TÜRKÇE	25	15	3	7	14.25	12.90	12.23	12.90
TARİH	8	6	1	1	5.75	4.67	4.55	4.67
COĞRAFYA	7	5	1	1	4.75	4.12	3.62	4.12
FELSEFE	5	5	0	0	5.00	4.88	4.15	4.88
DİN KÜLTÜR	5	4	0	1	4.00	3.95	3.05	3.95
MATEMATİK	25	17	2	6	16.50	15.68	14.95	15.68
FİZİK	9	7	2	0	6.50	4.35	4.32	4.35
KİMYA	8	4	1	3	3.75	3.98	3.47	3.98
BİYOLOJİ	8	3	4	1	2.00	2.62	2.97	2.62

Sr	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Türk Edebiyatının Devirleri	B	a	-
2	İslamiyet'in Kabulünden Önceki	D		
3	Mesnevi	E		
4	Tanzimat Dönemi Hikâyesi	E	E	+
5	Millî Edebiyatta Hikâye	A	A	+
6	Filimsiler	C	C	+
7	Hikâye	D	e	-
8	Şiirin Biçimsel Özellikleri	E		
9	Roman Hikâyede Anlatma Teknikleri	B	B	+
10	İslamiyetin Kabulünden Önceki	D		
11	İslamî Dönemde İlk Dil ve Edeb	E	d	-
12	Âşık Edebiyatı Nazım Biçimleri	B	B	+
13	Âşık Edebiyatı Temsilcileri	A	A	+
14	Tekke Edebiyatı Temsilcileri	C	C	+
15	Divan Edebiyatı Nazım Biçimler	B	B	+
16	Anonim Halk Edebiyatı Nazım Bi	A	A	+
17	Anlatım teknikleri	C	C	+
18	Hikâye	D		
19	Dede Korkut Hikâyeleri	B	B	+
20	Divan Şairleri	B		
21	Divan Şairleri	C		
22	PARAGRAFİN ANA DÜŞÜNÇESİ	D	D	+
23	Yazım Kuralları	E	E	+
24	PARÇANIN YARDIMCI DÜŞÜNCELERİ	E	E	+
25	Noktalama İşaretleri	A	A	+

Sr	FELSEFE(A)	DC	ÖC	+-
1	FELSEFENİN ANLAMI	A	A	+
2	Felsefi Düşünce	B	B	+
3	Felsefenin İnsan ve Toplum Hay	E	E	+
4	Düşünme ve Akıl Yürütmenin Tem	C	C	+
5	Felsefi Bir Görüşü veya Argüma	D	D	+

Sr	DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİL(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Gençl	B		
2	Allah İnancı ve İnsan	E	E	+
3	Bazı Genç Sahâbeler	C	C	+
4	Allah'ın İsim ve Sıfatları	A	A	+
5	İnsanın Allah ile İrtibatı	D	D	+

Sr	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Fonksiyon Türleri ve Dört İşle	D		
2	Saymanın Temel İlkeleri	C	C	+
3	İki Fonksiyonun Bileşkesi	B	B	+
4	Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi	E		
5	Doğrusal Fonksiyonlarla İfade	D	D	+
6	Bir Fonksiyonun Ters	A	A	+
7	Fonksiyon Çeşitleri	D	b	-
8	Bir Fonksiyonun Ters	A	A	+
9	Basit Olayların Olasılıkları	B	B	+
10	Fonksiyon Çeşitleri	D	D	+
11	Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi	C	C	+
12	Fonksiyonların Grafikleri	E	E	+
13	İki Fonksiyonun Bileşkesi	E		
14	Fonksiyonların Grafikleri	B	B	+
15	Doğrusal Fonksiyonlarla İfade	C	C	+
16	Binom Açılımının İstenen Terim	B		
17	Doğrusal Fonksiyon	C	C	+
18	Kombinasyon	A	A	+
19	İki Fonksiyonun Bileşkesi	A	A	+
20	Parçalı Tanımlı Fonksiyon	C	C	+
21	Saymanın Temel İlkeleri	A	A	+
22	Fonksiyon Türleri ve Dört İşle	E		
23	Fonksiyonların Grafikleri	E		
24	Kombinasyon	C	C	+
25	Tekrarlı Permutasyon	D	e	-

Sr	FİZİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Elektrik Akımı	E	E	+
2	Ohm Kanunu ve Dirençlerin Bağı	A	A	+
3	Elektriksel Enerji ve Güç	D	D	+
4	Üreteçlerin Bağlanması ve Pil	C	b	-
5	Elektriksel Enerji ve Güç	E	a	-
6	Mıknatıslı İtme - Çekme Kuvvet	B	B	+
7	Ohm Kanunu ve Dirençlerin Bağı	D	D	+
8	Ohm Kanunu ve Dirençlerin Bağı	C	C	+
9	Akım Geçen Düz Telin Manyetik	A	A	+

Sr	KİMYA(A)	DC	ÖC	+-
1	Katlı Oranlar Kanunu	C		
2	Mol Kavramı	D	e	-
3	Sabit Oranlar Kanunu	A	A	+
4	Kimyasal Tepkimelerin Denklemi	A	A	+
5	Mol Kavramı	B	B	+
6	Denklemlî Miktar Geçişleri	B	B	+
7	Sınırlayıcı Bileşen Hesapları	E		
8	Yüzde - Verim Hesapları	C		

Sr	BİYOLOJİ(A)	DC	ÖC	+-
1	Mitoz Bölünme	A	e	-
2	Mayoz Bölünme	A	A	+
3	Eşeysiz Üreme	B		
4	Eşeyli Üreme	A	d	-
5	Eşeyli Üreme	E	E	+
6	Mayoz Bölünme	D	D	+
7	Eşeysiz Üreme	C	e	-
8	Mayoz Bölünme	D	b	-

ÖNCEKİ SINAV KARŞILAŞTIRMALARI

Sınav Adı	TÜRKÇE	TARİH	COĞRAFYA	FELSEFE	DİN KÜLTÜR	MATEMATİK	FİZİK	KİMYA	BİYOLOJİ	Toplam	TYT Puan
Paylaşım 546471002 10. Sınıf Müfredat İzleme-2	14.25	5.75	4.75	5.00	4.00	16.50	6.50	3.75	2.00	62.50	350.000

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ



Paylaşım 546471002 10. Sınıf Müfredat İzleme-2

İL - İLÇE : İstanbul - BEYLİKDÜZÜ
KURUM ADI : Dünya Etüt Merkezi
ÖĞRENCİ ADI : ATILLA MENTE Ş
SINIF-ÖĞR.NO : 10/0 - 0

Şube Sıralaması	Kurum Sıralaması	İl Sıralaması	Türkiye Geneli Sıralaması
9	13	324	928
Toplam Katılım	Toplam Katılım	Toplam Katılım	Toplam Katılım
10	15	663	2235

PUAN

PUAN 255.000

BAŞARI YÜZDESİ
%51.0

Ders Adı	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Snf Ort	Krm Ort	Gnl Ort
TÜRKÇE	25	13	10	2	10.50	12.90	12.23	12.90
TARİH	8	4	4	0	3.00	4.67	4.55	4.67
COĞRAFYA	7	3	3	1	2.25	4.12	3.62	4.12
FELSEFE	5	5	0	0	5.00	4.88	4.15	4.88
DİN KÜLTÜR	5	3	1	1	2.75	3.95	3.05	3.95
MATEMATİK	25	12	6	7	10.50	15.68	14.95	15.68
FİZİK	9	3	6	0	1.50	4.35	4.32	4.35
KİMYA	8	3	2	3	2.50	3.98	3.47	3.98
BİYOLOJİ	8	2	5	1	0.75	2.62	2.97	2.62

Sr	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Türk Edebiyatının Devirleri	B		
2	İslamiyet'in Kabulünden Önceki	D	a	-
3	Mesnevi	E	b	-
4	Tanzimat Dönemi Hikâyesi	E	d	-
5	Millî Edebiyatta Hikâye	A	A	+
6	Filimsiler	C	C	+
7	Hikâye	D	D	+
8	Şiirin Biçimsel Özellikleri	E	b	-
9	Roman Hikâyede Anlatma Teknikleri	B	B	+
10	İslamiyetin Kabulünden Önceki	D	e	-
11	İslamî Dönemde İlk Dil ve Edeb	E	a	-
12	Âşık Edebiyatı Nazım Biçimleri	B	d	-
13	Âşık Edebiyatı Temsilcileri	A	b	-
14	Tekke Edebiyatı Temsilcileri	C	C	+
15	Divan Edebiyatı Nazım Biçimler	B	c	-
16	Anonim Halk Edebiyatı Nazım Bi	A	A	+
17	Anlatım teknikleri	C	C	+
18	Hikâye	D	D	+
19	Dede Korkut Hikâyeleri	B	B	+
20	Divan Şairleri	B	e	-
21	Divan Şairleri	C		
22	PARAGRAFİN ANA DÜŞÜNÇESİ	D	D	+
23	Yazım Kuralları	E	E	+
24	PARÇANIN YARDIMCI DÜŞÜNCELERİ	E	E	+
25	Noktalama İşaretleri	A	A	+

Sr	FELSEFE(A)	DC	ÖC	+-
1	FELSEFENİN ANLAMI	A	A	+
2	Felsefi Düşünce	B	B	+
3	Felsefenin İnsan ve Toplum Hay	E	E	+
4	Düşünme ve Akıl Yürütmenin Tem	C	C	+
5	Felsefi Bir Görüşü veya Argüma	D	D	+

Sr	DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİL(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Gençl	B	a	-
2	Allah İnancı ve İnsan	E	E	+
3	Bazı Genç Sahâbeler	C	C	+
4	Allah'ın İsim ve Sıfatları	A		
5	İnsanın Allah ile İrtibatı	D	D	+

Sr	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Fonksiyon Türleri ve Dört İşle	D	D	+
2	Saymanın Temel İlkeleri	C	C	+
3	İki Fonksiyonun Bileşkesi	B		
4	Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi	E	a	-
5	Doğrusal Fonksiyonlarla İfade	D	D	+
6	Bir Fonksiyonun Tersi	A	d	-
7	Fonksiyon Çeşitleri	D		
8	Bir Fonksiyonun Tersi	A		
9	Basit Olayların Olasılıkları	B	B	+
10	Fonksiyon Çeşitleri	D	D	+
11	Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi	C	a	-
12	Fonksiyonların Grafikleri	E	E	+
13	İki Fonksiyonun Bileşkesi	E		
14	Fonksiyonların Grafikleri	B		
15	Doğrusal Fonksiyonlarla İfade	C	b	-
16	Binom Açılımının İstenen Terim	B	d	-
17	Doğrusal Fonksiyon	C	C	+
18	Kombinasyon	A	A	+
19	İki Fonksiyonun Bileşkesi	A	A	+
20	Parçalı Tanımlı Fonksiyon	C		
21	Saymanın Temel İlkeleri	A	A	+
22	Fonksiyon Türleri ve Dört İşle	E	E	+
23	Fonksiyonların Grafikleri	E		
24	Kombinasyon	C	a	-
25	Tekrarlı Permutasyon	D	D	+

Sr	FİZİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Elektrik Akımı	E	b	-
2	Ohm Kanunu ve Dirençlerin Bağı	A	d	-
3	Elektiriksel Enerji ve Güç	D	D	+
4	Üreteçlerin Bağlanması ve Pil	C	C	+
5	Elektiriksel Enerji ve Güç	E	a	-
6	Mıknatısın İtme - Çekme Kuvvet	B	c	-
7	Ohm Kanunu ve Dirençlerin Bağı	D	D	+
8	Ohm Kanunu ve Dirençlerin Bağı	C	b	-
9	Akım Geçen Düz Telin Manyetik	A	e	-

Sr	KİMYA(A)	DC	ÖC	+-
1	Katlı Oranlar Kanunu	C	C	+
2	Mol Kavramı	D	e	-
3	Sabit Oranlar Kanunu	A	e	-
4	Kimyasal Tepkimelerin Denkleml	A	A	+
5	Mol Kavramı	B	B	+
6	Denkleml Miktar Geçişleri	B		
7	Sınırlayıcı Bileşen Hesapları	E		
8	Yüzde - Verim Hesapları	C		

Sr	BİYOLOJİ(A)	DC	ÖC	+-
1	Mitoz Bölünme	A	e	-
2	Mayoz Bölünme	A	b	-
3	Eşeyiz Üreme	B		
4	Eşeyli Üreme	A	d	-
5	Eşeyli Üreme	E	c	-
6	Mayoz Bölünme	D	D	+
7	Eşeyiz Üreme	C	e	-
8	Mayoz Bölünme	D	D	+

ÖNCEKİ SINAV KARŞILAŞTIRMALARI

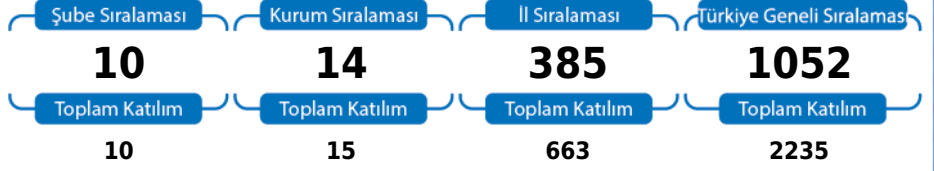
Sınav Adı	TÜRKÇE	TARİH	COĞRAFYA	FELSEFE	DİN KÜLTÜR	MATEMATİK	FİZİK	KİMYA	BİYOLOJİ	Toplam	TYT Puan
Paylaşım 546471002 10. Sınıf Müfredat İzleme-2	10.50	3.00	2.25	5.00	2.75	10.50	1.50	2.50	0.75	38.75	255.000

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ



Paylaşım 546471002 10. Sınıf Müfredat İzleme-2

İL - İLÇE : İstanbul - BEYLİKDÜZÜ
KURUM ADI : Dünya Etüt Merkezi
ÖĞRENCİ ADI : DEFNE UYSAL
SINIF-ÖĞR.NO : 10/0 - 0



PUAN

PUAN 242.000

BAŞARI YÜZDESİ
%48.4

Ders Adı	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Snf Ort	Krm Ort	Gnl Ort
TÜRKÇE	25	12	8	5	10.00	12.90	12.23	12.90
TARİH	8	4	4	0	3.00	4.67	4.55	4.67
COĞRAFYA	7	2	3	2	1.25	4.12	3.62	4.12
FELSEFE	5	5	0	0	5.00	4.88	4.15	4.88
DİN KÜLTÜR	5	4	1	0	3.75	3.95	3.05	3.95
MATEMATİK	25	9	7	9	7.25	15.68	14.95	15.68
FİZİK	9	3	4	2	2.00	4.35	4.32	4.35
KİMYA	8	2	2	4	1.50	3.98	3.47	3.98
BİYOLOJİ	8	3	5	0	1.75	2.62	2.97	2.62

Sr	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Mesnevi	E	E	+
2	Tanzimat Dönemi Hikâyesi	E		
3	Türk Edebiyatının Devirleri	B	a	-
4	İslamiyet'in Kabulünden Önceki	D	e	-
5	Hikâye	D	D	+
6	Şiirin Biçimsel Özellikleri	E	d	-
7	Millî Edebiyatta Hikâye	A	A	+
8	Filimsiler	C	C	+
9	İslamî Dönemde İlk Dil ve Edeb	E	a	-
10	Âşik Edebiyatı Nazım Biçimleri	B		
11	Roman Hikâyede Anlatma Teknikli	B	B	+
12	İslamiyetin Kabulünden Önceki	D	b	-
13	Divan Edebiyatı Nazım Biçimler	B	c	-
14	Anonim Halk Edebiyatı Nazım Bi	A	A	+
15	Âşik Edebiyatı Temsilcileri	A	b	-
16	Tekke Edebiyatı Temsilcileri	C	C	+
17	Dede Korkut Hikâyeleri	B	c	-
18	Divan Şairleri	B		
19	Divan Şairleri	C		
20	Anlatım teknikleri	C	C	+
21	Hikâye	D		
22	PARÇANIN YARDIMCI DÜŞÜNCELERİ	E	E	+
23	Noktalama İşaretleri	A	A	+
24	PARAGRAFİN ANA DÜŞÜNÇESİ	D	D	+
25	Yazım Kuralları	E	E	+

Sr	TARİH(B)	DC	ÖC	+-
1	Türkiye Selçuklular ve Anadolu	A	A	+
2	Türk Siyasi Birliğini Sağlama	B	d	-
3	Kuruluş Dönemi Gelişmeleri	E	E	+
4	Türk Devletlerinin Liderlik Mü	C	b	-
5	Kuruluş Dönemi Gelişmeleri	D	c	-
6	Balkan Fetihleri	C	e	-
7	Kuruluş Dönemi Gelişmeleri	A	A	+
8	Kuruluş Dönemi Gelişmeleri	D	D	+

Sr	COĞRAFYA(B)	DC	ÖC	+-
1	Dış Kuvvetler ve Türkiye'deki	D	D	+
2	Türkiye'deki Başlıca Yüzey Şek	C	d	-
3	Kayaçlar	C		
4	Dış Kuvvetler ve Türkiye'deki	B		
5	Dış Kuvvetler ve Türkiye'deki	E	b	-
6	Dış Kuvvetler ve Türkiye'deki	A	A	+
7	İç Kuvvetler ve Türkiye'deki E	B	c	-

Sr	FELSEFE(B)	DC	ÖC	+-
1	Felsefenin İnsan ve Toplum Hay	E	E	+
2	Düşünme ve Akıl Yürütmenin Tem	C	C	+
3	Felsefi Bir Görüşü veya Argüma	D	D	+
4	FELSEFENİN ANLAMI	A	A	+
5	Felsefi Düşünce	B	B	+

Sr	DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİL(B)	DC	ÖC	+-
1	Bazı Genç Sahâbeler	C	C	+
2	Allah'ın İsim ve Sıfatları	A	d	-
3	İnsanın Allah ile İrtibatı	D	D	+
4	Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Gençl	B	B	+
5	Allah İnancını ve İnsan	E	E	+

Sr	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	İki Fonksiyonun Bileşkesi	B	B	+
2	Fonksiyon Türleri ve Dört İşle	D	D	+
3	Saymanın Temel İlkeleri	C	C	+
4	Bir Fonksiyonun Tersi	A	A	+
5	Fonksiyon Çeşitleri	D		
6	Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi	E	E	+
7	Doğrusal Fonksiyonlarla İfade	D	a	-
8	Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi	C	a	-
9	Fonksiyonların Grafikleri	E	E	+
10	Bir Fonksiyonun Tersi	A		
11	Basit Olayların Olasılıkları	B	c	-
12	Fonksiyon Çeşitleri	D	b	-
13	Doğrusal Fonksiyonlarla İfade	C	b	-
14	Binom Açılımının İstenen Terim	B		
15	İki Fonksiyonun Bileşkesi	E		
16	Fonksiyonların Grafikleri	B	e	-
17	Parçalı Tanımlı Fonksiyon	C	C	+
18	Saymanın Temel İlkeleri	A		
19	Doğrusal Fonksiyon	C		
20	Kombinasyon	A	A	+
21	İki Fonksiyonun Bileşkesi	A		
22	Kombinasyon	C	a	-
23	Tekrarlı Permutasyon	D	D	+
24	Fonksiyon Türleri ve Dört İşle	E		
25	Fonksiyonların Grafikleri	E		

Sr	FİZİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Elektriksel Enerji ve Güç	D	e	-
2	Üreteçlerin Bağlanması ve Pil	C	a	-
3	Elektrik Akımı	E	E	+
4	Ohm Kanunu ve Dirençlerin Bağı	A		
5	Ohm Kanunu ve Dirençlerin Bağı	D	D	+
6	Ohm Kanunu ve Dirençlerin Bağı	C	d	-
7	Akım Geçen Düz Telin Manyetik	A	A	+
8	Elektriksel Enerji ve Güç	E		
9	Mıknatısm İtme - Çekme Kuvvet	B	a	-

Sr	KİMYA(B)	DC	ÖC	+-
1	Kimyasal Tepkimelerin Denklemi	A	A	+
2	Mol Kavramı	B		
3	Denklemler Miktar Geçişleri	B		
4	Katlı Oranlar Kanunu	C	a	-
5	Mol Kavramı	D	c	-
6	Sabit Oranlar Kanunu	A	A	+
7	Yüzde - Verim Hesapları	C		
8	Sınırlayıcı Bileşen Hesapları	E		

Sr	BİYOLOJİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Eşeyli Üreme	B	e	-
2	Eşeyli Üreme	C	C	+
3	Mayoz Bölünme	D	D	+
4	Mayoz Bölünme	A	A	+
5	Mitoz Bölünme	A	d	-
6	Eşeyli Üreme	A	e	-
7	Eşeyli Üreme	E	d	-
8	Mayoz Bölünme	D	e	-

ÖNCEKİ SINAV KARŞILAŞTIRMALARI

Sınav Adı	TÜRKÇE	TARİH	COĞRAFYA	FELSEFE	DİN KÜLTÜR	MATEMATİK	FİZİK	KİMYA	BİYOLOJİ	Toplam	TYT Puan
Paylaşım 546471002 10. Sınıf Müfredat İzleme-2	10.00	3.00	1.25	5.00	3.75	7.25	2.00	1.50	1.75	35.50	242.000

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ



Paylaşım 546471002 10. Sınıf Müfredat İzleme-2

İL - İLÇE : İstanbul - BEYLİKDÜZÜ
KURUM ADI : Dünya Etüt Merkezi
ÖĞRENCİ ADI : KEREM EFE BAŞ
SINIF-ÖĞR.NO : 10/0 - 0

Şube Sıralaması	Kurum Sıralaması	İl Sıralaması	Türkiye Geneli Sıralaması
2	2	14	80
Toplam Katılım	Toplam Katılım	Toplam Katılım	Toplam Katılım
10	15	663	2235

PUAN

PUAN 379.000

BAŞARI YÜZDESİ
%75.8

Ders Adı	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Snf Ort	Krm Ort	Gnl Ort
TÜRKÇE	25	16	7	2	14.25	12.90	12.23	12.90
TARİH	8	5	3	0	4.25	4.67	4.55	4.67
COĞRAFYA	7	5	2	0	4.50	4.12	3.62	4.12
FELSEFE	5	5	0	0	5.00	4.88	4.15	4.88
DİN KÜLTÜR	5	4	1	0	3.75	3.95	3.05	3.95
MATEMATİK	25	19	4	2	18.00	15.68	14.95	15.68
FİZİK	9	7	2	0	6.50	4.35	4.32	4.35
KİMYA	8	8	0	0	8.00	3.98	3.47	3.98
BİYOLOJİ	8	6	2	0	5.50	2.62	2.97	2.62

Sr	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Türk Edebiyatının Devirleri	B	a	-
2	İslamiyet'in Kabulünden Önceki	D	D	+
3	Mesnevi	E	E	+
4	Tanzimat Dönemi Hikâyesi	E		
5	Millî Edebiyatta Hikâye	A	A	+
6	Filimsiler	C	C	+
7	Hikâye	D	c	-
8	Şiirin Biçimsel Özellikleri	E	b	-
9	Roman Hikâyede Anlatma Teknikleri	B	c	-
10	İslamiyetin Kabulünden Önceki	D	D	+
11	İslamî Dönemde İlk Dil ve Edeb	E	E	+
12	Âşık Edebiyatı Nazım Biçimleri	B	B	+
13	Âşık Edebiyatı Temsilcileri	A	b	-
14	Tekke Edebiyatı Temsilcileri	C	C	+
15	Divan Edebiyatı Nazım Biçimler	B	B	+
16	Anonim Halk Edebiyatı Nazım Bi	A	A	+
17	Anlatım teknikleri	C	C	+
18	Hikâye	D	D	+
19	Dede Korkut Hikâyeleri	B	B	+
20	Divan Şairleri	B		
21	Divan Şairleri	C	d	-
22	PARAGRAFİN ANA DÜŞÜNÇESİ	D	e	-
23	Yazım Kuralları	E	E	+
24	PARÇANIN YARDIMCI DÜŞÜNCELERİ	E	E	+
25	Noktalama İşaretleri	A	A	+

Sr	FELSEFE(A)	DC	ÖC	+-
1	FELSEFENİN ANLAMI	A	A	+
2	Felsefi Düşünce	B	B	+
3	Felsefenin İnsan ve Toplum Hay	E	E	+
4	Düşünme ve Akıl Yürütmenin Tem	C	C	+
5	Felsefi Bir Görüşü veya Argüma	D	D	+

Sr	DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİL(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Gençl	B	B	+
2	Allah İnancı ve İnsan	E	d	-
3	Bazı Genç Sahâbeler	C	C	+
4	Allah'ın İsim ve Sıfatları	A	A	+
5	İnsanın Allah ile İrtibatı	D	D	+

Sr	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Fonksiyon Türleri ve Dört İşle	D	D	+
2	Saymanın Temel İlkeleri	C	C	+
3	İki Fonksiyonun Bileşkesi	B	B	+
4	Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi	E	E	+
5	Doğrusal Fonksiyonlarla İfade	D	b	-
6	Bir Fonksiyonun Tersi	A	A	+
7	Fonksiyon Çeşitleri	D	D	+
8	Bir Fonksiyonun Tersi	A	A	+
9	Basit Olayların Olasılıkları	B	B	+
10	Fonksiyon Çeşitleri	D	D	+
11	Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi	C	C	+
12	Fonksiyonların Grafikleri	E	E	+
13	İki Fonksiyonun Bileşkesi	E		
14	Fonksiyonların Grafikleri	B	B	+
15	Doğrusal Fonksiyonlarla İfade	C	C	+
16	Binom Açılımının İstenen Terim	B		
17	Doğrusal Fonksiyon	C	C	+
18	Kombinasyon	A	A	+
19	İki Fonksiyonun Bileşkesi	A	A	+
20	Parçalı Tanımlı Fonksiyon	C	C	+
21	Saymanın Temel İlkeleri	A	b	-
22	Fonksiyon Türleri ve Dört İşle	E	E	+
23	Fonksiyonların Grafikleri	E	E	+
24	Kombinasyon	C	e	-
25	Tekrarlı Permutasyon	D	e	-

Sr	FİZİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Elektrik Akımı	E	E	+
2	Ohm Kanunu ve Dirençlerin Bağı	A	A	+
3	Elektriksel Enerji ve Güç	D	c	-
4	Üreteçlerin Bağlanması ve Pil	C	b	-
5	Elektriksel Enerji ve Güç	E	E	+
6	Mıknatısın İtme - Çekme Kuvvet	B	B	+
7	Ohm Kanunu ve Dirençlerin Bağı	D	D	+
8	Ohm Kanunu ve Dirençlerin Bağı	C	C	+
9	Akım Geçen Düz Telin Manyetik	A	A	+

Sr	KİMYA(A)	DC	ÖC	+-
1	Katlı Oranlar Kanunu	C	C	+
2	Mol Kavramı	D	D	+
3	Sabit Oranlar Kanunu	A	A	+
4	Kimyasal Tepkimelerin Denklemi	A	A	+
5	Mol Kavramı	B	B	+
6	Denklemlilik Miktar Geçişleri	B	B	+
7	Sınırlayıcı Bileşen Hesapları	E	E	+
8	Yüzde - Verim Hesapları	C	C	+

Sr	BİYOLOJİ(A)	DC	ÖC	+-
1	Mitoz Bölünme	A	A	+
2	Mayoz Bölünme	A	A	+
3	Eşeysiz Üreme	B	e	-
4	Eşeyli Üreme	A	A	+
5	Eşeyli Üreme	E	E	+
6	Mayoz Bölünme	D	D	+
7	Eşeysiz Üreme	C	C	+
8	Mayoz Bölünme	D	a	-

ÖNCEKİ SINAV KARŞILAŞTIRMALARI

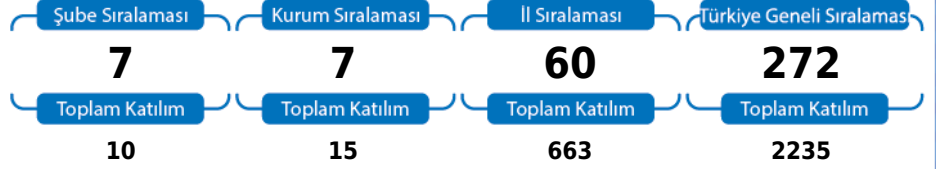
Sınav Adı	TÜRKÇE	TARİH	COĞRAFYA	FELSEFE	DİN KÜLTÜR	MATEMATİK	FİZİK	KİMYA	BİYOLOJİ	Toplam	TYT Puan
Paylaşım 546471002 10. Sınıf Müfredat İzleme-2	14.25	4.25	4.50	5.00	3.75	18.00	6.50	8.00	5.50	69.75	379.000

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ



Paylaşım 546471002 10. Sınıf Müfredat İzleme-2

İL - İLÇE : İstanbul - BEYLİKDÜZÜ
KURUM ADI : Dünya Etüt Merkezi
ÖĞRENCİ ADI : MUHAMMED AYGÜN
SINIF-ÖĞR.NO : 10/0 - 0



PUAN

PUAN 333.000

BAŞARI YÜZDESİ
%66.6

Ders Adı	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Snf Ort	Krm Ort	Gnl Ort
TÜRKÇE	25	16	6	3	14.50	12.90	12.23	12.90
TARİH	8	7	1	0	6.75	4.67	4.55	4.67
COĞRAFYA	7	6	0	1	6.00	4.12	3.62	4.12
FELSEFE	5	4	1	0	3.75	4.88	4.15	4.88
DİN KÜLTÜR	5	5	0	0	5.00	3.95	3.05	3.95
MATEMATİK	25	12	2	11	11.50	15.68	14.95	15.68
FİZİK	9	5	3	1	4.25	4.35	4.32	4.35
KİMYA	8	1	1	6	0.75	3.98	3.47	3.98
BİYOLOJİ	8	6	1	1	5.75	2.62	2.97	2.62

Sr	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Türk Edebiyatının Devirleri	B	a	-
2	İslamiyet'in Kabulünden Önceki	D	D	+
3	Mesnevi	E	E	+
4	Tanzimat Dönemi Hikâyesi	E	d	-
5	Millî Edebiyatta Hikâye	A	A	+
6	Filimsiler	C	C	+
7	Hikâye	D		
8	Şiirin Biçimsel Özellikleri	E	E	+
9	Roman Hikâyede Anlatma Teknikleri	B	B	+
10	İslamiyetin Kabulünden Önceki	D	D	+
11	İslamî Dönemde İlk Dil ve Edeb	E	a	-
12	Âşık Edebiyatı Nazım Biçimleri	B	B	+
13	Âşık Edebiyatı Temsilcileri	A	A	+
14	Tekke Edebiyatı Temsilcileri	C	C	+
15	Divan Edebiyatı Nazım Biçimler	B		
16	Anonim Halk Edebiyatı Nazım Bi	A	A	+
17	Anlatım teknikleri	C	C	+
18	Hikâye	D	D	+
19	Dede Korkut Hikâyeleri	B	B	+
20	Divan Şairleri	B		
21	Divan Şairleri	C	d	-
22	PARAGRAFİN ANA DÜŞÜNCESİ	D	D	+
23	Yazım Kuralları	E	d	-
24	PARÇANIN YARDIMCI DÜŞÜNCELERİ	E	E	+
25	Noktalama İşaretleri	A	d	-

Sr	TARİH(A)	DC	ÖC	+-
1	Türk Devletlerinin Liderlik Mü	C	C	+
2	Kuruluş Dönemi Gelişmeleri	D	e	-
3	Türkiye Selçukluları ve Anadolu	A	A	+
4	Türk Siyasi Birliğini Sağlama	B	B	+
5	Kuruluş Dönemi Gelişmeleri	E	E	+
6	Kuruluş Dönemi Gelişmeleri	A	A	+
7	Kuruluş Dönemi Gelişmeleri	D	D	+
8	Balkan Fetihleri	C	C	+

Sr	COĞRAFYA(A)	DC	ÖC	+-
1	Dış Kuvvetler ve Türkiye'deki	A	A	+
2	İç Kuvvetler ve Türkiye'deki E	B	B	+
3	Dış Kuvvetler ve Türkiye'deki	D	D	+
4	Türkiye'deki Başlıca Yüzey Şek	C	C	+
5	Kayaçlar	C		
6	Dış Kuvvetler ve Türkiye'deki	B	B	+
7	Dış Kuvvetler ve Türkiye'deki	E	E	+

Sr	FELSEFE(A)	DC	ÖC	+-
1	FELSEFENİN ANLAMI	A	A	+
2	Felsefi Düşünce	B	B	+
3	Felsefenin İnsan ve Toplum Hay	E	E	+
4	Düşünme ve Akıl Yürütmenin Tem	C	C	+
5	Felsefi Bir Görüşü veya Argüma	D	b	-

Sr	DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİL(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Gençl	B	B	+
2	Allah İnancı ve İnsan	E	E	+
3	Bazı Genç Sahâbeler	C	C	+
4	Allah'ın İsim ve Sıfatları	A	A	+
5	İnsanın Allah ile İrtibatı	D	D	+

Sr	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Fonksiyon Türleri ve Dört İşle	D	D	+
2	Saymanın Temel İlkeleri	C		
3	İki Fonksiyonun Bileşkesi	B		
4	Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi	E	c	-
5	Doğrusal Fonksiyonlarla İfade	D		
6	Bir Fonksiyonun Tersi	A	A	+
7	Fonksiyon Çeşitleri	D	D	+
8	Bir Fonksiyonun Tersi	A	A	+
9	Basit Olayların Olasılıkları	B	B	+
10	Fonksiyon Çeşitleri	D		
11	Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi	C	C	+
12	Fonksiyonların Grafikleri	E	E	+
13	İki Fonksiyonun Bileşkesi	E		
14	Fonksiyonların Grafikleri	B	B	+
15	Doğrusal Fonksiyonlarla İfade	C	C	+
16	Binom Açılımının İstenen Terim	B		
17	Doğrusal Fonksiyon	C	C	+
18	Kombinasyon	A	c	-
19	İki Fonksiyonun Bileşkesi	A		
20	Parçalı Tanımlı Fonksiyon	C	C	+
21	Saymanın Temel İlkeleri	A		
22	Fonksiyon Türleri ve Dört İşle	E	E	+
23	Fonksiyonların Grafikleri	E		
24	Kombinasyon	C		
25	Tekrarlı Permutasyon	D		

Sr	FİZİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Elektrik Akımı	E	E	+
2	Ohm Kanunu ve Dirençlerin Bağl	A	A	+
3	Elektriksel Enerji ve Güç	D	b	-
4	Üreteçlerin Bağlanması ve Pil	C		
5	Elektriksel Enerji ve Güç	E	a	-
6	Mıknatısın İtme - Çekme Kuvvet	B	B	+
7	Ohm Kanunu ve Dirençlerin Bağl	D	D	+
8	Ohm Kanunu ve Dirençlerin Bağl	C	e	-
9	Akım Geçen Düz Telin Manyetik	A	A	+

Sr	KİMYA(A)	DC	ÖC	+-
1	Katlı Oranlar Kanunu	C		
2	Mol Kavramı	D	e	-
3	Sabit Oranlar Kanunu	A		
4	Kimyasal Tepkimelerin Denklemi	A	A	+
5	Mol Kavramı	B		
6	Denklemlilik Miktar Geçişleri	B		
7	Sınırlayıcı Bileşen Hesapları	E		
8	Yüzde - Verim Hesapları	C		

Sr	BİYOLOJİ(A)	DC	ÖC	+-
1	Mitoz Bölünme	A	A	+
2	Mayoz Bölünme	A	A	+
3	Eşeysiz Üreme	B	B	+
4	Eşeyli Üreme	A	e	-
5	Eşeyli Üreme	E	E	+
6	Mayoz Bölünme	D	D	+
7	Eşeysiz Üreme	C		
8	Mayoz Bölünme	D	D	+

ÖNCEKİ SINAV KARŞILAŞTIRMALARI

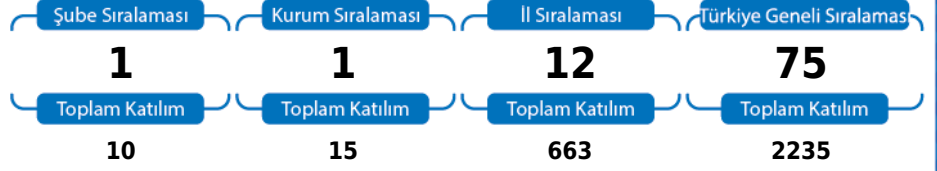
Sınav Adı	TÜRKÇE	TARİH	COĞRAFYA	FELSEFE	DİN KÜLTÜR	MATEMATİK	FİZİK	KİMYA	BİYOLOJİ	Toplam	TYT Puan
Paylaşım 546471002 10. Sınıf Müfredat İzleme-2	14.50	6.75	6.00	3.75	5.00	11.50	4.25	0.75	5.75	58.25	333.000

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ



Paylaşım 546471002 10. Sınıf Müfredat İzleme-2

İL - İLÇE : İstanbul - BEYLİKDÜZÜ
KURUM ADI : Dünya Etüt Merkezi
ÖĞRENCİ ADI : SALİH KARAKAŞ
SINIF-ÖĞR.NO : 10/0 - 0



PUAN

PUAN 380.000

BAŞARI YÜZDESİ
%76.0

Ders Adı	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Snf Ort	Krm Ort	Gnl Ort
TÜRKÇE	25	13	6	6	11.50	12.90	12.23	12.90
TARİH	8	7	1	0	6.75	4.67	4.55	4.67
COĞRAFYA	7	6	1	0	5.75	4.12	3.62	4.12
FELSEFE	5	5	0	0	5.00	4.88	4.15	4.88
DİN KÜLTÜR	5	5	0	0	5.00	3.95	3.05	3.95
MATEMATİK	25	18	3	4	17.25	15.68	14.95	15.68
FİZİK	9	8	1	0	7.75	4.35	4.32	4.35
KİMYA	8	7	1	0	6.75	3.98	3.47	3.98
BİYOLOJİ	8	5	3	0	4.25	2.62	2.97	2.62

Sr	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Mesnevi	E	E	+
2	Tanzimat Dönemi Hikâyesi	E	d	-
3	Türk Edebiyatının Devirleri	B	e	-
4	İslamiyet'in Kabulünden Önceki	D		
5	Hikâye	D	D	+
6	Şiirin Biçimsel Özellikleri	E	b	-
7	Milli Edebiyatta Hikâye	A		
8	Filimsiler	C	C	+
9	İslami Dönemde İlk Dil ve Edeb	E	c	-
10	Âşik Edebiyatı Nazım Biçimleri	B	B	+
11	Roman Hikâyede Anlatma Teknikleri	B	c	-
12	İslamiyetin Kabulünden Önceki	D	D	+
13	Divan Edebiyatı Nazım Biçimleri	B	B	+
14	Anonim Halk Edebiyatı Nazım Bi	A	A	+
15	Âşik Edebiyatı Temsilcileri	A		
16	Tekke Edebiyatı Temsilcileri	C		
17	Dede Korkut Hikâyeleri	B	B	+
18	Divan Şairleri	B		
19	Divan Şairleri	C		
20	Anlatım teknikleri	C	d	-
21	Hikâye	D	D	+
22	PARÇANIN YARDIMCI DÜŞÜNCELERİ	E	E	+
23	Noktalama İşaretleri	A	A	+
24	PARAGRAFİN ANA DÜŞÜNÇESİ	D	D	+
25	Yazım Kuralları	E	E	+

Sr	FELSEFE(B)	DC	ÖC	+-
1	Felsefenin İnsan ve Toplum Hay	E	E	+
2	Düşünme ve Akıl Yürütmenin Tem	C	C	+
3	Felsefi Bir Görüş veya Argüme	D	D	+
4	FELSEFENİN ANLAMI	A	A	+
5	Felsefi Düşünce	B	B	+

Sr	DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİL(B)	DC	ÖC	+-
1	Bazı Genç Sahâbeler	C	C	+
2	Allah'ın İsim ve Sıfatları	A	A	+
3	İnsanın Allah ile İrtibatı	D	D	+
4	Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Gençl	B	B	+
5	Allah İnancı ve İnsan	E	E	+

Sr	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	İki Fonksiyonun Bileşkesi	B	B	+
2	Fonksiyon Türleri ve Dört İşle	D	D	+
3	Saymanın Temel İlkeleri	C	C	+
4	Bir Fonksiyonun Tersi	A	A	+
5	Fonksiyon Çeşitleri	D	D	+
6	Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi	E	E	+
7	Doğrusal Fonksiyonlarla İfade	D	D	+
8	Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi	C	C	+
9	Fonksiyonların Grafikleri	E	E	+
10	Bir Fonksiyonun Tersi	A	A	+
11	Basit Olayların Olaslıkları	B	B	+
12	Fonksiyon Çeşitleri	D	D	+
13	Doğrusal Fonksiyonlarla İfade	C	C	+
14	Binom Açılımının İstenen Terim	B		
15	İki Fonksiyonun Bileşkesi	E		
16	Fonksiyonların Grafikleri	B	B	+
17	Parçalı Tanımlı Fonksiyon	C	C	+
18	Saymanın Temel İlkeleri	A	c	-
19	Doğrusal Fonksiyon	C		
20	Kombinasyon	A	b	-
21	İki Fonksiyonun Bileşkesi	A	A	+
22	Kombinasyon	C		
23	Tekrarlı Permutasyon	D	e	-
24	Fonksiyon Türleri ve Dört İşle	E	E	+
25	Fonksiyonların Grafikleri	E	E	+

Sr	FİZİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Elektriksel Enerji ve Güç	D	D	+
2	Üreteçlerin Bağlanması ve Pil	C	b	-
3	Elektrik Akımı	E	E	+
4	Ohm Kanunu ve Dirençlerin Bağı	A	A	+
5	Ohm Kanunu ve Dirençlerin Bağı	D	D	+
6	Ohm Kanunu ve Dirençlerin Bağı	C	C	+
7	Akım Geçen Düz Telin Manyetik	A	A	+
8	Elektriksel Enerji ve Güç	E	E	+
9	Mıknatısm İtme - Çekme Kuvvet	B	B	+

Sr	KİMYA(B)	DC	ÖC	+-
1	Kimyasal Tepkimelerin Denklemi	A	A	+
2	Mol Kavramı	B	B	+
3	Denklemler Miktar Geçişleri	B	B	+
4	Katlı Oranlar Kanunu	C	a	-
5	Mol Kavramı	D	D	+
6	Sabit Oranlar Kanunu	A	A	+
7	Yüzde - Verim Hesapları	C	C	+
8	Sınırlayıcı Bileşen Hesapları	E	E	+

Sr	BİYOLOJİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Eşeyli Üreme	B	c	-
2	Eşeyli Üreme	C	C	+
3	Mayoz Bölünme	D	D	+
4	Mayoz Bölünme	A	A	+
5	Mitoz Bölünme	A	b	-
6	Eşeyli Üreme	A	d	-
7	Eşeyli Üreme	E	E	+
8	Mayoz Bölünme	D	D	+

ÖNCEKİ SINAV KARŞILAŞTIRMALARI

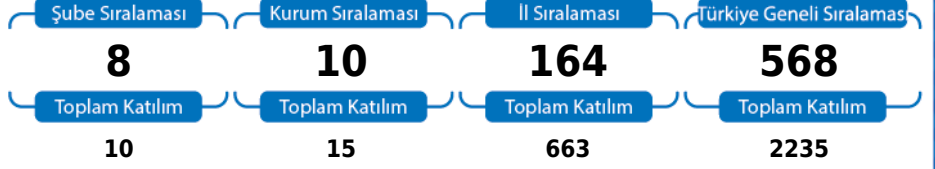
Sınav Adı	TÜRKÇE	TARİH	COĞRAFYA	FELSEFE	DİN KÜLTÜR	MATEMATİK	FİZİK	KİMYA	BİYOLOJİ	Toplam	TYT Puan
Paylaşım 546471002 10. Sınıf Müfredat İzleme-2	11.50	6.75	5.75	5.00	5.00	17.25	7.75	6.75	4.25	70.00	380.000

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ



Paylaşım 546471002 10. Sınıf Müfredat İzleme-2

İL - İLÇE : İstanbul - BEYLİKDÜZÜ
KURUM ADI : Dünya Etüt Merkezi
ÖĞRENCİ ADI : SUDE İŞÇİ
SINIF-ÖĞR.NO : 10/0 - 0



PUAN

PUAN 294.000

BAŞARI YÜZDESİ
%58.8

Ders Adı	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Snf Ort	Krm Ort	Gnl Ort
TÜRKÇE	25	13	11	1	10.25	12.90	12.23	12.90
TARİH	8	4	4	0	3.00	4.67	4.55	4.67
COĞRAFYA	7	2	5	0	0.75	4.12	3.62	4.12
FELSEFE	5	5	0	0	5.00	4.88	4.15	4.88
DİN KÜLTÜR	5	3	2	0	2.50	3.95	3.05	3.95
MATEMATİK	25	21	1	3	20.75	15.68	14.95	15.68
FİZİK	9	5	3	1	4.25	4.35	4.32	4.35
KİMYA	8	2	2	4	1.50	3.98	3.47	3.98
BİYOLOJİ	8	2	6	0	0.50	2.62	2.97	2.62

Sr	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Türk Edebiyatının Devirleri	B	B	+
2	İslamiyet'in Kabulünden Önceki	D	a	-
3	Mesnevi	E	E	+
4	Tanzimat Dönemi Hikâyesi	E	d	-
5	Millî Edebiyatta Hikâye	A	A	+
6	Filimsiler	C	C	+
7	Hikâye	D	c	-
8	Şiirin Biçimsel Özellikleri	E	c	-
9	Roman Hikâyede Anlatma Teknikleri	B	B	+
10	İslamiyetin Kabulünden Önceki	D	D	+
11	İslamî Dönemde İlk Dil ve Edeb	E	c	-
12	Âşık Edebiyatı Nazım Biçimleri	B	B	+
13	Âşık Edebiyatı Temsilcileri	A	c	-
14	Tekke Edebiyatı Temsilcileri	C		
15	Divan Edebiyatı Nazım Biçimler	B	c	-
16	Anonim Halk Edebiyatı Nazım Bi	A	e	-
17	Anlatım teknikleri	C	C	+
18	Hikâye	D	D	+
19	Dede Korkut Hikâyeleri	B	B	+
20	Divan Şairleri	B	e	-
21	Divan Şairleri	C	b	-
22	PARAGRAFİN ANA DÜŞÜNÇESİ	D	D	+
23	Yazım Kuralları	E	E	+
24	PARÇANIN YARDIMCI DÜŞÜNCELERİ	E	E	+
25	Noktalama İşaretleri	A	b	-

Sr	FELSEFE(A)	DC	ÖC	+-
1	FELSEFENİN ANLAMI	A	A	+
2	Felsefi Düşünce	B	B	+
3	Felsefenin İnsan ve Toplum Hay	E	E	+
4	Düşünme ve Akıl Yürütmenin Tem	C	C	+
5	Felsefi Bir Görüşü veya Argüma	D	D	+

Sr	DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİL(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Gençl	B	d	-
2	Allah İnancı ve İnsan	E	a	-
3	Bazı Genç Sahâbeler	C	C	+
4	Allah'ın İsim ve Sıfatları	A	A	+
5	İnsanın Allah ile İrtibatı	D	D	+

Sr	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Fonksiyon Türleri ve Dört İşle	D	D	+
2	Saymanın Temel İlkeleri	C	C	+
3	İki Fonksiyonun Bileşkesi	B	B	+
4	Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi	E	E	+
5	Doğrusal Fonksiyonlarla İfade	D	D	+
6	Bir Fonksiyonun Tersi	A	A	+
7	Fonksiyon Çeşitleri	D	D	+
8	Bir Fonksiyonun Tersi	A	A	+
9	Basit Olayların Olasılıkları	B	B	+
10	Fonksiyon Çeşitleri	D	D	+
11	Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi	C	C	+
12	Fonksiyonların Grafikleri	E	E	+
13	İki Fonksiyonun Bileşkesi	E		
14	Fonksiyonların Grafikleri	B	B	+
15	Doğrusal Fonksiyonlarla İfade	C	C	+
16	Binom Açılımının İstenen Terim	B		
17	Doğrusal Fonksiyon	C	C	+
18	Kombinasyon	A	A	+
19	İki Fonksiyonun Bileşkesi	A	A	+
20	Parçalı Tanımlı Fonksiyon	C	C	+
21	Saymanın Temel İlkeleri	A	b	-
22	Fonksiyon Türleri ve Dört İşle	E		
23	Fonksiyonların Grafikleri	E	E	+
24	Kombinasyon	C	C	+
25	Tekrarlı Permutasyon	D	D	+

Sr	FİZİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Elektrik Akımı	E	b	-
2	Ohm Kanunu ve Dirençlerin Bağl	A	c	-
3	Elektriksel Enerji ve Güç	D	D	+
4	Üreteçlerin Bağlanması ve Pil	C	b	-
5	Elektriksel Enerji ve Güç	E	E	+
6	Mıknatıslı İtme - Çekme Kuvvet	B	B	+
7	Ohm Kanunu ve Dirençlerin Bağl	D	D	+
8	Ohm Kanunu ve Dirençlerin Bağl	C	C	+
9	Akım Geçen Düz Telin Manyetik	A		

Sr	KİMYA(A)	DC	ÖC	+-
1	Katlı Oranlar Kanunu	C	a	-
2	Mol Kavramı	D	e	-
3	Sabit Oranlar Kanunu	A		
4	Kimyasal Tepkimelerin Denkleml	A	A	+
5	Mol Kavramı	B		
6	Denklemlî Miktar Geçişleri	B	B	+
7	Sınırlayıcı Bileşen Hesapları	E		
8	Yüzde - Verim Hesapları	C		

Sr	BİYOLOJİ(A)	DC	ÖC	+-
1	Mitoz Bölünme	A	d	-
2	Mayoz Bölünme	A	d	-
3	Eşeysiz Üreme	B	e	-
4	Eşeyli Üreme	A	A	+
5	Eşeyli Üreme	E	d	-
6	Mayoz Bölünme	D	D	+
7	Eşeysiz Üreme	C	a	-
8	Mayoz Bölünme	D	a	-

ÖNCEKİ SINAV KARŞILAŞTIRMALARI

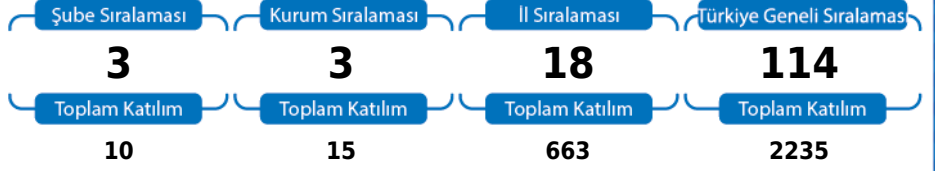
Sınav Adı	TÜRKÇE	TARİH	COĞRAFYA	FELSEFE	DİN KÜLTÜR	MATEMATİK	FİZİK	KİMYA	BİYOLOJİ	Toplam	TYT Puan
Paylaşım 546471002 10. Sınıf Müfredat İzleme-2	10.25	3.00	0.75	5.00	2.50	20.75	4.25	1.50	0.50	48.50	294.000

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ



Paylaşım 546471002 10. Sınıf Müfredat İzleme-2

İL - İLÇE : İstanbul - BEYLİKDÜZÜ
KURUM ADI : Dünya Etüt Merkezi
ÖĞRENCİ ADI : SUDE KOLAK
SINIF-ÖĞR.NO : 10/0 - 0



PUAN

PUAN 369.000

BAŞARI YÜZDESİ
%73.8

Ders Adı	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Snf Ort	Krm Ort	Gnl Ort
TÜRKÇE	25	17	7	1	15.25	12.90	12.23	12.90
TARİH	8	6	1	1	5.75	4.67	4.55	4.67
COĞRAFYA	7	6	1	0	5.75	4.12	3.62	4.12
FELSEFE	5	5	0	0	5.00	4.88	4.15	4.88
DİN KÜLTÜR	5	4	1	0	3.75	3.95	3.05	3.95
MATEMATİK	25	21	4	0	20.00	15.68	14.95	15.68
FİZİK	9	5	4	0	4.00	4.35	4.32	4.35
KİMYA	8	6	0	2	6.00	3.98	3.47	3.98
BİYOLOJİ	8	3	5	0	1.75	2.62	2.97	2.62

Sr	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Mesnevi	E	E	+
2	Tanzimat Dönemi Hikâyesi	E	d	-
3	Türk Edebiyatının Devirleri	B	a	-
4	İslamiyet'in Kabulünden Önceki	D	D	+
5	Hikâye	D	D	+
6	Şiirin Biçimsel Özellikleri	E	b	-
7	Millî Edebiyatta Hikâye	A	A	+
8	Filimsiler	C	C	+
9	İslamî Dönemde İlk Dil ve Edeb	E	a	-
10	Âşık Edebiyatı Nazım Biçimleri	B	e	-
11	Roman Hikâyede Anlatma Teknikli	B	B	+
12	İslamiyetin Kabulünden Önceki	D	D	+
13	Divan Edebiyatı Nazım Biçimler	B	B	+
14	Anonim Halk Edebiyatı Nazım Bi	A	A	+
15	Âşık Edebiyatı Temsilcileri	A	A	+
16	Tekke Edebiyatı Temsilcileri	C	C	+
17	Dede Korkut Hikâyeleri	B	e	-
18	Divan Şairleri	B	c	-
19	Divan Şairleri	C		
20	Anlatım teknikleri	C	C	+
21	Hikâye	D	D	+
22	PARÇANIN YARDIMCI DÜŞÜNCELERİ	E	E	+
23	Noktalama İşaretleri	A	A	+
24	PARAGRAFİN ANA DÜŞÜNÇESİ	D	D	+
25	Yazım Kuralları	E	E	+

Sr	TARİH(B)	DC	ÖC	+-
1	Türkiye Selçuklular ve Anadolu	A	A	+
2	Türk Siyasi Birliğini Sağlama	B	B	+
3	Kuruluş Dönemi Gelişmeleri	E	E	+
4	Türk Devletlerinin Liderlik Mü	C	C	+
5	Kuruluş Dönemi Gelişmeleri	D	D	+
6	Balkan Fetihleri	C	b	-
7	Kuruluş Dönemi Gelişmeleri	A	A	+
8	Kuruluş Dönemi Gelişmeleri	D		

Sr	COĞRAFYA(B)	DC	ÖC	+-
1	Dış Kuvvetler ve Türkiye'deki	D	D	+
2	Türkiye'deki Başlıca Yüzey Şek	C	C	+
3	Kayaçlar	C	C	+
4	Dış Kuvvetler ve Türkiye'deki	B	a	-
5	Dış Kuvvetler ve Türkiye'deki	E	E	+
6	Dış Kuvvetler ve Türkiye'deki	A	A	+
7	İç Kuvvetler ve Türkiye'deki E	B	B	+

Sr	FELSEFE(B)	DC	ÖC	+-
1	Felsefenin İnsan ve Toplum Hay	E	E	+
2	Düşünme ve Akıl Yürütmenin Tem	C	C	+
3	Felsefi Bir Görüş veya Argüma	D	D	+
4	FELSEFENİN ANLAMI	A	A	+
5	Felsefi Düşünce	B	B	+

Sr	DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİL(B)	DC	ÖC	+-
1	Bazı Genç Sahâbeler	C	C	+
2	Allah'ın İsim ve Sıfatları	A	A	+
3	İnsanın Allah ile İrtibatı	D	D	+
4	Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Gençl	B	d	-
5	Allah İnancı ve İnsan	E	E	+

Sr	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	İki Fonksiyonun Bileşkesi	B	B	+
2	Fonksiyon Türleri ve Dört İşle	D	D	+
3	Saymanın Temel İlkeleri	C	C	+
4	Bir Fonksiyonun Tersi	A	A	+
5	Fonksiyon Çeşitleri	D	D	+
6	Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi	E	E	+
7	Doğrusal Fonksiyonlarla İfade	D	D	+
8	Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi	C	C	+
9	Fonksiyonların Grafikleri	E	E	+
10	Bir Fonksiyonun Tersi	A	A	+
11	Basit Olayların Olasılıkları	B	B	+
12	Fonksiyon Çeşitleri	D	D	+
13	Doğrusal Fonksiyonlarla İfade	C	b	-
14	Binom Açılımının İstenen Terim	B	c	-
15	İki Fonksiyonun Bileşkesi	E	E	+
16	Fonksiyonların Grafikleri	B	B	+
17	Parçalı Tanımlı Fonksiyon	C	C	+
18	Saymanın Temel İlkeleri	A	b	-
19	Doğrusal Fonksiyon	C	C	+
20	Kombinasyon	A	A	+
21	İki Fonksiyonun Bileşkesi	A	A	+
22	Kombinasyon	C	a	-
23	Tekrarlı Permutasyon	D	D	+
24	Fonksiyon Türleri ve Dört İşle	E	E	+
25	Fonksiyonların Grafikleri	E	E	+

Sr	FİZİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Elektriksel Enerji ve Güç	D	c	-
2	Üreteçlerin Bağlanması ve Pil	C	b	-
3	Elektrik Akımı	E	E	+
4	Ohm Kanunu ve Dirençlerin Bağı	A	A	+
5	Ohm Kanunu ve Dirençlerin Bağı	D	D	+
6	Ohm Kanunu ve Dirençlerin Bağı	C	C	+
7	Akım Geçen Düz Telin Manyetik	A	A	+
8	Elektriksel Enerji ve Güç	E	d	-
9	Mıknatısm İtme - Çekme Kuvvet	B	e	-

Sr	KİMYA(B)	DC	ÖC	+-
1	Kimyasal Tepkimelerin Denklemi	A	A	+
2	Mol Kavramı	B	B	+
3	Denklemler Miktar Geçişleri	B	B	+
4	Katlı Oranlar Kanunu	C	C	+
5	Mol Kavramı	D	D	+
6	Sabit Oranlar Kanunu	A	A	+
7	Yüzde - Verim Hesapları	C		
8	Sınırlayıcı Bileşen Hesapları	E		

Sr	BİYOLOJİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Eşeyli Üreme	B	c	-
2	Eşeyli Üreme	C	C	+
3	Mayoz Bölünme	D	D	+
4	Mayoz Bölünme	A	A	+
5	Mitoz Bölünme	A	b	-
6	Eşeyli Üreme	A	e	-
7	Eşeyli Üreme	E	d	-
8	Mayoz Bölünme	D	e	-

ÖNCEKİ SINAV KARŞILAŞTIRMALARI

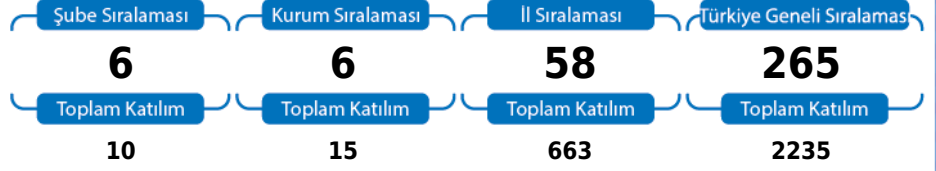
Sınav Adı	TÜRKÇE	TARİH	COĞRAFYA	FELSEFE	DİN KÜLTÜR	MATEMATİK	FİZİK	KİMYA	BİYOLOJİ	Toplam	TYT Puan
Paylaşım 546471002 10. Sınıf Müfredat İzleme-2	15.25	5.75	5.75	5.00	3.75	20.00	4.00	6.00	1.75	67.25	369.000

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ



Paylaşım 546471002 10. Sınıf Müfredat İzleme-2

İL - İLÇE : İstanbul - BEYLİKDÜZÜ
KURUM ADI : Dünya Etüt Merkezi
ÖĞRENCİ ADI : ZEYNEP ELVAN
SINIF-ÖĞR.NO : 10/0 - 0



PUAN

PUAN 335.000

BAŞARI YÜZDESİ
%67.0

Ders Adı	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Snf Ort	Krm Ort	Gnl Ort
TÜRKÇE	25	18	3	4	17.25	12.90	12.23	12.90
TARİH	8	5	3	0	4.25	4.67	4.55	4.67
COĞRAFYA	7	5	2	0	4.50	4.12	3.62	4.12
FELSEFE	5	5	0	0	5.00	4.88	4.15	4.88
DİN KÜLTÜR	5	4	0	1	4.00	3.95	3.05	3.95
MATEMATİK	25	15	2	8	14.50	15.68	14.95	15.68
FİZİK	9	5	4	0	4.00	4.35	4.32	4.35
KİMYA	8	5	2	1	4.50	3.98	3.47	3.98
BİYOLOJİ	8	2	5	1	0.75	2.62	2.97	2.62

Sr	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Türk Edebiyatının Devirleri	B	B	+
2	İslamiyet'in Kabulünden Önceki	D	D	+
3	Mesnevi	E	E	+
4	Tanzimat Dönemi Hikâyesi	E	E	+
5	Millî Edebiyatta Hikâye	A	A	+
6	Filimsiler	C	C	+
7	Hikâye	D	D	+
8	Şiirin Biçimsel Özellikleri	E	E	+
9	Roman Hikâyede Anlatma Teknikleri	B	B	+
10	İslamiyetin Kabulünden Önceki	D	D	+
11	İslamî Dönemde İlk Dil ve Edeb	E	E	+
12	Âşık Edebiyatı Nazım Biçimleri	B	B	+
13	Âşık Edebiyatı Temsilcileri	A	A	+
14	Tekke Edebiyatı Temsilcileri	C	C	+
15	Divan Edebiyatı Nazım Biçimler	B	c	-
16	Anonim Halk Edebiyatı Nazım Bi	A	A	+
17	Anlatım teknikleri	C	C	+
18	Hikâye	D	D	+
19	Dede Korkut Hikâyeleri	B	B	+
20	Divan Şairleri	B	B	+
21	Divan Şairleri	C	b	-
22	PARAGRAFİN ANA DÜŞÜNÇESİ	D	D	+
23	Yazım Kuralları	E	E	+
24	PARÇANIN YARDIMCI DÜŞÜNCELERİ	E	E	+
25	Noktalama İşaretleri	A	b	-

Sr	TARİH(A)	DC	ÖC	+-
1	Türk Devletlerinin Liderlik Mü	C	e	-
2	Kuruluş Dönemi Gelişmeleri	D	a	-
3	Türkiye Selçukluları ve Anadolu	A	A	+
4	Türk Siyasi Birliğini Sağlama	B	B	+
5	Kuruluş Dönemi Gelişmeleri	E	E	+
6	Kuruluş Dönemi Gelişmeleri	A	A	+
7	Kuruluş Dönemi Gelişmeleri	D	D	+
8	Balkan Fetihleri	C	e	-

Sr	COĞRAFYA(A)	DC	ÖC	+-
1	Dış Kuvvetler ve Türkiye'deki	A	b	-
2	İç Kuvvetler ve Türkiye'deki E	B	B	+
3	Dış Kuvvetler ve Türkiye'deki	D	b	-
4	Türkiye'deki Başlıca Yüzy Şek	C	C	+
5	Kayaçlar	C	C	+
6	Dış Kuvvetler ve Türkiye'deki	B	B	+
7	Dış Kuvvetler ve Türkiye'deki	E	E	+

Sr	FELSEFE(A)	DC	ÖC	+-
1	FELSEFENİN ANLAMI	A	A	+
2	Felsefi Düşünce	B	B	+
3	Felsefenin İnsan ve Toplum Hay	E	E	+
4	Düşünme ve Akıl Yürütmenin Tem	C	C	+
5	Felsefi Bir Görüşü veya Argüma	D	D	+

Sr	DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİL(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Gençl	B	B	+
2	Allah İnancı ve İnsan	E	E	+
3	Bazı Genç Sahâbeler	C	C	+
4	Allah'ın İsim ve Sıfatları	A	A	+
5	İnsanın Allah ile İrtibatı	D	D	+

Sr	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Fonksiyon Türleri ve Dört İşle	D	D	+
2	Saymanın Temel İlkeleri	C	C	+
3	İki Fonksiyonun Bileşkesi	B	B	+
4	Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi	E	E	+
5	Doğrusal Fonksiyonlarla İfade	D	D	+
6	Bir Fonksiyonun Ters	A	A	+
7	Fonksiyon Çeşitleri	D	D	+
8	Bir Fonksiyonun Ters	A	A	+
9	Basit Olayların Olasılıkları	B	B	+
10	Fonksiyon Çeşitleri	D	b	-
11	Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi	C	C	+
12	Fonksiyonların Grafikleri	E	E	+
13	İki Fonksiyonun Bileşkesi	E	E	+
14	Fonksiyonların Grafikleri	B	B	+
15	Doğrusal Fonksiyonlarla İfade	C	C	+
16	Binom Açılımının İstenen Terim	B	B	+
17	Doğrusal Fonksiyon	C	C	+
18	Kombinasyon	A	A	+
19	İki Fonksiyonun Bileşkesi	A	A	+
20	Parçalı Tanımlı Fonksiyon	C	C	+
21	Saymanın Temel İlkeleri	A	b	-
22	Fonksiyon Türleri ve Dört İşle	E	E	+
23	Fonksiyonların Grafikleri	E	E	+
24	Kombinasyon	C	C	+
25	Tekrarlı Permutasyon	D	D	+

Sr	FİZİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Elektrik Akımı	E	c	-
2	Ohm Kanunu ve Dirençlerin Bağl	A	A	+
3	Elektriksel Enerji ve Güç	D	c	-
4	Üreteçlerin Bağlanması ve Pil	C	a	-
5	Elektriksel Enerji ve Güç	E	E	+
6	Mıknatısın İtme - Çekme Kuvvet	B	B	+
7	Ohm Kanunu ve Dirençlerin Bağl	D	D	+
8	Ohm Kanunu ve Dirençlerin Bağl	C	C	+
9	Akım Geçen Düz Telin Manyetik	A	c	-

Sr	KİMYA(A)	DC	ÖC	+-
1	Katlı Oranlar Kanunu	C	a	-
2	Mol Kavramı	D	e	-
3	Sabit Oranlar Kanunu	A	A	+
4	Kimyasal Tepkimelerin Denklemi	A	A	+
5	Mol Kavramı	B	B	+
6	Denklemlilik Miktar Geçişleri	B	B	+
7	Sınırlayıcı Bileşen Hesapları	E	E	+
8	Yüzde - Verim Hesapları	C	C	+

Sr	BİYOLOJİ(A)	DC	ÖC	+-
1	Mitoz Bölünme	A	A	+
2	Mayoz Bölünme	A	b	-
3	Eşeyiz Üreme	B	d	-
4	Eşeyli Üreme	A	A	+
5	Eşeyli Üreme	E	a	-
6	Mayoz Bölünme	D	D	+
7	Eşeyiz Üreme	C	e	-
8	Mayoz Bölünme	D	c	-

ÖNCEKİ SINAV KARŞILAŞTIRMALARI

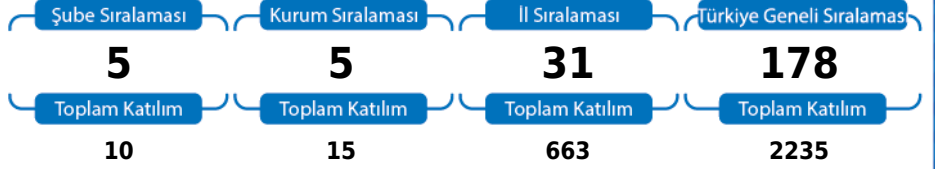
Sınav Adı	TÜRKÇE	TARİH	COĞRAFYA	FELSEFE	DİN KÜLTÜR	MATEMATİK	FİZİK	KİMYA	BİYOLOJİ	Toplam	TYT Puan
Paylaşım 546471002 10. Sınıf Müfredat İzleme-2	17.25	4.25	4.50	5.00	4.00	14.50	4.00	4.50	0.75	58.75	335.000

ÖĞRENCİ SINAV SONUÇ BELGESİ



Paylaşım 546471002 10. Sınıf Müfredat İzleme-2

İL - İLÇE : İstanbul - BEYLİKDÜZÜ
KURUM ADI : Dünya Etüt Merkezi
ÖĞRENCİ ADI : ZEYNEP KARACASU
SINIF-ÖĞR.NO : 10/0 - 0



PUAN

PUAN 349.000

BAŞARI YÜZDESİ
%69.8

Ders Adı	S.S	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Snf Ort	Krm Ort	Gnl Ort
TÜRKÇE	25	13	7	5	11.25	12.90	12.23	12.90
TARİH	8	5	3	0	4.25	4.67	4.55	4.67
COĞRAFYA	7	6	1	0	5.75	4.12	3.62	4.12
FELSEFE	5	5	0	0	5.00	4.88	4.15	4.88
DİN KÜLTÜR	5	5	0	0	5.00	3.95	3.05	3.95
MATEMATİK	25	21	2	2	20.50	15.68	14.95	15.68
FİZİK	9	4	5	0	2.75	4.35	4.32	4.35
KİMYA	8	5	2	1	4.50	3.98	3.47	3.98
BİYOLOJİ	8	4	3	1	3.25	2.62	2.97	2.62

Sr	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Mesnevi	E	E	+
2	Tanzimat Dönemi Hikâyesi	E		
3	Türk Edebiyatının Devirleri	B	e	-
4	İslamiyet'in Kabulünden Önceki	D	e	-
5	Hikâye	D	D	+
6	Şiirin Biçimsel Özellikleri	E	E	+
7	Millî Edebiyatta Hikâye	A	A	+
8	Filimsiler	C	C	+
9	İslamî Dönemde İlk Dil ve Edeb	E	a	-
10	Âşik Edebiyatı Nazım Biçimleri	B	d	-
11	Roman Hikâyede Anlatma Teknikli	B	B	+
12	İslamiyetin Kabulünden Önceki	D	D	+
13	Divan Edebiyatı Nazım Biçimler	B	B	+
14	Anonim Halk Edebiyatı Nazım Bi	A	A	+
15	Âşik Edebiyatı Temsilcileri	A		
16	Tekke Edebiyatı Temsilcileri	C	C	+
17	Dede Korkut Hikâyeleri	B	B	+
18	Divan Şairleri	B		
19	Divan Şairleri	C		
20	Anlatım teknikleri	C	d	-
21	Hikâye	D		
22	PARÇANIN YARDIMCI DÜŞÜNCELERİ	E	c	-
23	Noktalama İşaretleri	A	A	+
24	PARAGRAFİN ANA DÜŞÜNÇESİ	D	D	+
25	Yazım Kuralları	E	d	-

Sr	TARİH(B)	DC	ÖC	+-
1	Türkiye Selçuklular ve Anadolu	A	A	+
2	Türk Siyasi Birliğini Sağlama	B	B	+
3	Kuruluş Dönemi Gelişmeleri	E	E	+
4	Türk Devletlerinin Liderlik Mü	C	C	+
5	Kuruluş Dönemi Gelişmeleri	D	a	-
6	Balkan Fetihleri	C	b	-
7	Kuruluş Dönemi Gelişmeleri	A	A	+
8	Kuruluş Dönemi Gelişmeleri	D	c	-

Sr	COĞRAFYA(B)	DC	ÖC	+-
1	Dış Kuvvetler ve Türkiye'deki	D	D	+
2	Türkiye'deki Başlıca Yüzey Şek	C	b	-
3	Kayaçlar	C	C	+
4	Dış Kuvvetler ve Türkiye'deki	B	B	+
5	Dış Kuvvetler ve Türkiye'deki	E	E	+
6	Dış Kuvvetler ve Türkiye'deki	A	A	+
7	İç Kuvvetler ve Türkiye'deki E	B	B	+

Sr	FELSEFE(B)	DC	ÖC	+-
1	Felsefenin İnsan ve Toplum Hay	E	E	+
2	Düşünme ve Akıl Yürütmenin Tem	C	C	+
3	Felsefi Bir Görüş veya Argüma	D	D	+
4	FELSEFENİN ANLAMI	A	A	+
5	Felsefi Düşünce	B	B	+

Sr	DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİL(B)	DC	ÖC	+-
1	Bazı Genç Sahâbeler	C	C	+
2	Allah'ın İsim ve Sıfatları	A	A	+
3	İnsanın Allah ile İrtibatı	D	D	+
4	Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Gençl	B	B	+
5	Allah İnancı ve İnsan	E	E	+

Sr	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	İki Fonksiyonun Bileşkesi	B	B	+
2	Fonksiyon Türleri ve Dört İşle	D	D	+
3	Saymanın Temel İlkeleri	C	C	+
4	Bir Fonksiyonun Tersi	A	A	+
5	Fonksiyon Çeşitleri	D	D	+
6	Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi	E		
7	Doğrusal Fonksiyonlarla İfade	D	a	-
8	Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi	C	C	+
9	Fonksiyonların Grafikleri	E	E	+
10	Bir Fonksiyonun Tersi	A	A	+
11	Basit Olayların Olasılıkları	B	B	+
12	Fonksiyon Çeşitleri	D	D	+
13	Doğrusal Fonksiyonlarla İfade	C	C	+
14	Binom Açılımının İstenen Terim	B		
15	İki Fonksiyonun Bileşkesi	E	d	-
16	Fonksiyonların Grafikleri	B	B	+
17	Parçalı Tanımlı Fonksiyon	C	C	+
18	Saymanın Temel İlkeleri	A	A	+
19	Doğrusal Fonksiyon	C	C	+
20	Kombinasyon	A	A	+
21	İki Fonksiyonun Bileşkesi	A	A	+
22	Kombinasyon	C	C	+
23	Tekrarlı Permutasyon	D	D	+
24	Fonksiyon Türleri ve Dört İşle	E	E	+
25	Fonksiyonların Grafikleri	E	E	+

Sr	FİZİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Elektriksel Enerji ve Güç	D	D	+
2	Üreteçlerin Bağlanması ve Pil	C	a	-
3	Elektrik Akımı	E	c	-
4	Ohm Kanunu ve Dirençlerin Bağı	A	A	+
5	Ohm Kanunu ve Dirençlerin Bağı	D	D	+
6	Ohm Kanunu ve Dirençlerin Bağı	C	b	-
7	Akım Geçen Düz Telin Manyetik	A	A	+
8	Elektriksel Enerji ve Güç	E	b	-
9	Mıknatısm İtme - Çekme Kuvvet	B	e	-

Sr	KİMYA(B)	DC	ÖC	+-
1	Kimyasal Tepkimelerin Denklemi	A	A	+
2	Mol Kavramı	B	B	+
3	Denklemler Miktar Geçişleri	B	B	+
4	Katlı Oranlar Kanunu	C		
5	Mol Kavramı	D	D	+
6	Sabit Oranlar Kanunu	A	c	-
7	Yüzde - Verim Hesapları	C	C	+
8	Sınırlayıcı Bileşen Hesapları	E	a	-

Sr	BİYOLOJİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Eşeyli Üreme	B	d	-
2	Eşeyli Üreme	C	C	+
3	Mayoz Bölünme	D	b	-
4	Mayoz Bölünme	A	A	+
5	Mitoz Bölünme	A	e	-
6	Eşeyli Üreme	A		
7	Eşeyli Üreme	E	E	+
8	Mayoz Bölünme	D	D	+

ÖNCEKİ SINAV KARŞILAŞTIRMALARI

Sınav Adı	TÜRKÇE	TARİH	COĞRAFYA	FELSEFE	DİN KÜLTÜR	MATEMATİK	FİZİK	KİMYA	BİYOLOJİ	Toplam	TYT Puan
Paylaşım 546471002 10. Sınıf Müfredat İzleme-2	11.25	4.25	5.75	5.00	5.00	20.50	2.75	4.50	3.25	62.25	349.000