



**T.C.  
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI**

**ÖLÇME, DEĞERLENDİRME VE SINAV HİZMETLERİ  
GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**



**TED ANKARA KOLEJİ VAKFI OKULLARI  
GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**

**2019-2020 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI  
2, 3, 4 ve 5. SINIFLAR**

**ÖĞRENCİ SEÇME SINAVI  
BAŞVURU KILAVUZU**

**2019/ANKARA**

**TED ANKARA KOLEJİ VAKFI ÖZEL İLKOKULU 2, 3, 4 VE  
ORTAOKULU 5. SINIFLAR  
2019-2020 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI  
ÖĞRENCİ SEÇME SINAVI**

<b>Başvuru Süresi</b>	: 22 Nisan-10 Mayıs 2019
<b>Sınav Tarihi ve Saati</b>	: 26 Mayıs 2019 Pazar Saat 10.00 (4 ve 5. Sınıflar) Saat 14.00 (2 ve 3. Sınıflar)
<b>Sınav Yeri</b>	: TED Ankara Koleji Vakfı Özel Okulları
<b>Sınav Ücreti</b>	: 475 ₺ (dörtüzyetmişbeş Türk lirası)

**Sınav Ücretinin Yatırılacağı Banka Hesap Numarası:**

Sınav ücreti, TED Ankara Koleji Vakfı Okulları İktisadi İşletmesi'nin

Denizbank Tunalı Hilmi Şubesi nezdindeki

Hesap No: 5570-277496-356,

IBAN No: TR34 0013 4000 0002 7749 6000 39 numaralı hesabına yatırılacaktır.

**İLETİŞİM BİLGİLERİ**

**TED Ankara Koleji Vakfı Özel İlkokulu ve Ortaokulu**

<b>Adres</b>	: Taşpınar Mah. 2800. Cad. No.5 06830 Gölbaşı/ANKARA
<b>Tel</b>	: 0 (312) <b>586 90 00/3101-3510</b> (İlkokul İçin) <b>2101-2102</b> (Ortaokul İçin)
<b>Faks</b>	: 0 (312) <b>586 90 91</b> (İlkokul) / <b>586 90 74</b> (Ortaokul)
<b>İnternet Adresi</b>	: <a href="http://www.tedankara.k12.tr">http://www.tedankara.k12.tr</a>

**MEB Ölçme, Değerlendirme ve Sınav Hizmetleri Genel Müdürlüğü**

<b>Adres</b>	: Emniyet Mah. Milas Sok. No:21 Teknikokullar-Yenimahalle/ANKARA
<b>Tel</b>	: 0 (312) <b>413 3247-3248</b> <b>MEBİM 444 0 632</b>
<b>Faks</b>	: 0 (312) <b>213 0147</b>
<b>İnternet Adresi</b>	: <a href="http://www.meb.gov.tr">http://www.meb.gov.tr</a>

## 1. GENEL AÇIKLAMALAR

TED Ankara Koleji Vakfı Özel İlkokulu 2, 3, 4 ve Ortaokulu 5. sınıfların Öğrenci Seçme Sınavı, TED Ankara Koleji Vakfı Okulları Genel Müdürlüğü tarafından Millî Eğitim Bakanlığı Ölçme, Değerlendirme ve Sınav Hizmetleri Genel Müdürlüğü'ne yaptırılacaktır.

- Sınav, **26 Mayıs 2019 Pazar** günü TED Ankara Koleji Vakfı Özel Okulları binalarında yapılacaktır.
- Sınav salon bilgileri **24 Mayıs 2019 Cuma** günü şifrenizle erişebileceğiniz okul portalımızda (<http://portal.tedankara.k12.tr>) yayımlanacaktır.
- Sınav soru ve cevap anahtarı **29 Mayıs 2019** tarihinde <http://www.meb.gov.tr> ve <http://www.tedankara.k12.tr> internet adreslerinden yayımlanacaktır.
- Kılavuz 2019-2020 eğitim öğretim yılında öğrenim görecek öğrencileri seçme sınavına ait usul ve esasları kapsar.
- TED Ankara Koleji Vakfı Özel İlkokulu ve Ortaokulu'nda, özel eğitim gereksinimi olan çocuklara yönelik program ve özel sınıf uygulaması yoktur.
- TED Ankara Koleji Vakfı Özel İlkokulu ve Ortaokulu Öğrenci Seçme Sınavı'na başvuran öğrenciler, bu kılavuzda yer alan hükümleri kabul etmiş sayılırlar.

## 2. BAŞVURU ŞARTLARI

- TED Ankara Koleji Vakfı Özel İlkokulu 2, 3, 4 ve Ortaokulu 5. sınıfların Öğrenci Seçme Sınavı'na, Millî Eğitim Bakanlığı'na bağlı resmi ve özel ilkokul öğrencileri başvurabileceklerdir.
- Sınava katılmak için;  
2018-2019 eğitim öğretim yılında;
  - 1. sınıfta okuyan öğrenciler 2. sınıfa,
  - 2. sınıfta okuyan öğrenciler 3. sınıfa,
  - 3. sınıfta okuyan öğrenciler 4. sınıfa,
  - 4. sınıfta okuyan öğrenciler 5. sınıfabaşvurabilecektir.
- 2018-2019 eğitim öğretim yılında yurt dışında öğrenim gören öğrenciler Türkiye'deki ilköğretim kurumlarının hangi sınıfına eş değer olduğunun tespit edilmesi amacıyla alınan denklik belgesinde belirtilen sınıfa göre başvurabileceklerdir.
- Bir öğrenci, sadece kendisine uygun sınıf düzeyi için bir kez başvuruda bulunabilecektir.

### 3. SINAV BAŞVURU ÜCRETİ VE BANKA İŞLEMLERİ

- Öğrenci velisi 475 ₺ (dörtüzyetmişbeş Türk lirası) sınav ücretini Denizbank Tunalı Hilmi Şubesi nezdindeki hesap No: 5570-277496-356, IBAN No: TR34 0013 4000 0002 7749 6000 39 numaralı hesaba **10 Mayıs 2019** tarihine kadar randevu gününden **en az bir iş günü öncesinde** hesaba yatırılacaktır.
- Banka dekontunda/e-dekont çıktısında öğrencinin T.C. kimlik numarası, adı, soyadı ve başvuru sınıf düzeyi bulunacaktır.
- Elden sınav ücreti tahsil edilmemekte, sınav ücreti sadece banka kanalıyla tahsil edilmektedir.
- **10 Mayıs 2019** tarihine kadar seçme sınavına girmekten vazgeçilmesi halinde sınav ücreti iade edilir. Bu tarihten sonra hiçbir şekilde iade işlemi yapılmaz. Kayıt hakkı kazanıp da kayıt yaptırmayan veya kayıt yaptırdıktan sonra kaydı geri alınan öğrencinin sınav ücreti de iade edilmeyecektir.

### 4. BAŞVURU İŞLEMLERİ

- Aday kaydı yaptıracakların, **08 Nisan 2019** tarihinden itibaren <http://www.tedankara.k12.tr> adresinde yer alan duyuruyu takip ederek okul portalındaki Aday Başvuru Formu'nu doldurup, aday öğrencinin son 6 ay içerisinde çekilmiş vesikalık fotoğrafını ve sınav ücretinin yatırıldığını gösterir banka dekontunu PDF/JPG formatında elektronik ortama aktararak, aday kayıt yaptıracakları gün ve saati belirlemeleri [**22 Nisan-10 Mayıs 2019 tarihleri arasında, Pazartesi-Cuma günleri 16.30-19.00; Cumartesi günü 09.00-11.30/13.30-16.00 saatlerinde (23 Nisan ve 01 Mayıs 2019 günü hariç)**] ve elektronik ortamda randevu almaları gerekmektedir.
- Aday kayıt işlemleri, alınan randevu tarih ve saatinde okulumuzda yapılacaktır.
- Başvurunun resmîyet kazanması ve geçerli olması için aday velisi, **adayın T.C. kimlik numaralı nüfus cüzdanı aslı ve arkalı önlü fotokopisi, son 6 ay içerisinde çekilmiş 1 adet vesikalık fotoğrafı, öğrenci belgesi** ile okula gelerek, okul müdürlüğüne onaylanacak sınav giriş belgesini teslim alacaktır.
- Başvuru işlemlerinin hatasız, eksiksiz ve başvuru kılavuzuna uygun yapılmasından veli sorumlu olacaktır.
- Başvuru süreci, Aday Başvuru Formu'nda oluşturulan şifre ve adayın T.C. Kimlik numarası ile <http://portal.tedankara.k12.tr> adresinden takip edilebilecektir.
- Posta yoluyla yapılan başvurular kabul edilmeyecektir.

### 5. OKUL MÜDÜRLÜĞÜNÜN YAPACAĞI İŞLEMLER

- Elektronik ortamda veli tarafından doldurulan Aday Başvuru Formu'nu, nüfus cüzdanıyla birlikte kontrol etmek, varsa bilgilerdeki düzeltme işlemlerini yapmak.
- Öğrencinin fotoğraflı sınav giriş belgesini imzalayıp mühürlemek.

## 6. BAŞVURUNUN GEÇERSİZ SAYILDIĞI DURUMLAR

- Başvuru işlemleri belirtilen sürede gerçekleşmemişse,
- Öğrenci bilgilerinde eksiklik, hata veya çelişki varsa,
- Öğrencinin sınav ücreti belirtilen bankaya zamanında yatırılmamışsa, öğrencinin başvurusu geçersiz sayılacaktır.

## 7. SINAV GİRİŞ BELGESİ

- Fotoğraflı sınav giriş belgesi okul müdürlüğü tarafından mühürlenip onaylandıktan sonra öğrenci velisine teslim edilecektir.
- Sınav giriş belgesinde öğrencinin fotoğrafı, kimlik bilgileri, başvuruda bulunduğu sınıf, okul bilgisi, sınav tarihi ve saati yer alacaktır.
- Sınav giriş belgesini kaybeden öğrenciler, belgenin yenisini sınavdan bir gün önce öğrencinin nüfus cüzdanı aslı ile başvurarak okul müdürlüğünden alabilecektir.
- Öğrencilere sınav giriş belgesi posta yoluyla ayrıca gönderilmeyecektir.

## 8. SINAV UYGULAMASI

- Sınav; **26 Mayıs 2019 Pazar** günü TED Ankara Koleji Vakfı Okulları binalarında gerçekleştirilecektir. 2 ve 3. sınıfa başlayacakların sınavı saat 14.00'de başlayıp 60 dakika sürecektir. 4. sınıfa başlayacakların sınavı saat 10.00'da başlayıp 80 dakika, 5. sınıfa başlayacakların sınavı ise yine saat 10.00'da başlayıp 100 dakika sürecektir.
- Veli, sınav günü öğrenci ile birlikte sınav salonuna girebilecek ancak sınavın başlamasından en az yarım saat önce sınav salonundan ayrılacaktır.
- Fotoğraflı-onaylı sınav giriş belgesi kontrolleri ve salonlara yerleştirmenin zamanında yapılabilmesi için 4 ve 5. sınıf öğrencileri en geç saat 09.20'de, 2 ve 3. sınıf öğrencileri ise en geç saat 13.20'de sınav salonunda hazır bulunacaktır. Öğrenciler sınava gelirken yanlarında **fotoğraflı-onaylı sınav giriş belgesi, en az iki adet siyah ve yumuşak kurşun kalem, kalemıraş ve leke bırakmayan yumuşak silgi** bulunduracaktır.
- Fotoğraflı-onaylı sınav giriş belgesi yanında olmayan öğrenciler kesinlikle sınava alınmayacaktır.
- Kullanımı doktor raporu ile belirlenen hasta veya engellilere ait cihazlar (işitme cihazı, insülin pompası, kan şekeri ölçüm cihazı ve benzeri) hariç sınava gelirken yanlarında; çanta, cep telefonu, saat, kablosuz iletişim sağlayan cihazlar ve kulaklık, kolye, küpe, bilezik, yüzük, broş ve benzeri eşyalar ile her türlü elektronik ve/veya mekanik cihazlarla, depolama kayıt ve veri aktarma cihazları, databank sözlük, hesap makinesi, kâğıt, kitap, defter, not defteri vb. dokümanlar, pergel, açıölçer, cetvel vb. araç bulunan öğrenciler sınav binasına alınmayacaktır.
- Öğrenciler salon listesinde belirtilen kendi sıra numarasında oturacak, gerektiğinde öğrencinin yerini değiştirme yetkisi salon başkanına ait olacaktır. Fotoğraflı-onaylı sınav giriş belgesi kontrolü ve salona yerleştirme işlemlerinden sonra salon başkanı sınavda uyulacak kuralları hatırlatacak, sınav evrakının bulunduğu sınav güvenlik poşetlerini öğrencilerin önünde açarak cevap kâğıtlarını dağıtacaktır.

- Salon görevlileri öğrencilere soru kitapçıklarını ve cevap kâğıtlarını kontrol ederek dağıtacaktır. Eksik sayfa veya baskı hatası varsa kitapçığı/cevap kâğıdını değiştirecektir.
- Sınav başladıktan sonra ilk 15 dakika içinde gelen öğrenciler sınava alınacaktır. Ancak bu öğrencilere ek süre verilmeyecektir.
- Sınav süresince hiçbir öğrenci (zorunlu haller dışında) sınav salonundan çıkamayacaktır. Öğrenciler sınav bitiminden sonra velilerine teslim edilene kadar salonu terk edemeyecektir.
- Öğrenciler, soru kitapçığı ve cevap kâğıdı üzerinde işaretlemeleri kurşun kalemle yapacaktır.
- Sınav bitiminden sonra;
  - **Öğrenciler**, soru kitapçığı ile cevap kâğıdını salon görevlilerine teslim edecek ve salon öğrenci yoklama listesini imzalayacaktır.
  - **Salon görevlileri**, salona ait sınav evrakını öğrencilerin önünde kontrol ederek sınav güvenlik poşetine koyup kapattıktan sonra bina sınav komisyonuna teslim edecektir.
  - **Bina sınav komisyonu**, salonlardan gelen sınav güvenlik poşetlerini, ait oldukları sınav evrak kutularına koyarak seri numaralı güvenlik kilidi ile kapatacak ve görevli kuryelere tutanakla teslim edecektir.
- Sınav, öğretim programı kapsamında, çoktan seçmeli test şeklinde, Tablo-1’de belirtilen derslerde, soru sayısında ve Tablo-2’de belirtilen konuları kapsayacak şekilde yapılacaktır.

**Tablo-1**

Sınıf	Ders	Soru Sayısı	Süre (Dakika)	Açıklama
2. Sınıf	Türkçe	20	60	Her sorunun cevabı 3 (üç) seçeneklidir. <b>Cevaplar soru kitapçığı üzerinde işaretlenecektir.</b> 2 (iki) yanlış 1 (bir) doğruyu götürecektir.
	Matematik	20		
	Hayat Bilgisi	20		
3. Sınıf	Türkçe	20	60	Her sorunun cevabı 4 (dört) seçeneklidir. Uygun görülen seçenek cevap kâğıdına kodlanacaktır. 3 (üç) yanlış 1 (bir) doğruyu götürecektir.
	Matematik	20		
	Hayat Bilgisi	20		
4. Sınıf	Türkçe	20	80	Her sorunun cevabı 4 (dört) seçeneklidir. Uygun görülen seçenek cevap kâğıdına kodlanacaktır. 3 (üç) yanlış 1 (bir) doğruyu götürecektir.
	Matematik	20		
	Hayat Bilgisi	20		
	Fen Bilimleri	20		
5. Sınıf	Türkçe	25	100	Her sorunun cevabı 4 (dört) seçeneklidir. Uygun görülen seçenek cevap kâğıdına kodlanacaktır. 3 (üç) yanlış 1 (bir) doğruyu götürecektir.
	Matematik	25		
	Fen Bilimleri	25		
	Sosyal Bilgiler	25		

Tablo-2

<b>2. SINIF</b>
<b><u>TÜRKÇE</u></b>
<b>2. SINIF TÜRKÇE SINAVINA <u>DÂHİL OLAN</u> KONULAR</b> 1. Ünite: Dinleme İzleme 2. Ünite: Konuşma 3. Ünite: Okuma 4. Ünite: Yazma
<b>2. SINIF TÜRKÇE SINAVINA <u>DÂHİL OLMAYAN</u> KONULAR</b> <b>3. Ünite: Okuma</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• 3.8. Şiir Okur</li></ul>
<b><u>HAYAT BİLGİSİ</u></b>
<b>2. SINIF HAYAT BİLGİSİ SINAVINA <u>DÂHİL OLAN</u> KONULAR</b> 1. Ünite: Okulumuzda Hayat 2. Ünite: Evimizde Hayat 3. Ünite: Sağlıklı Hayat 4. Ünite: Güvenli Hayat 5. Ünite: Ülkemizde Hayat 6. Ünite: Doğada Hayat
<b>2. SINIF HAYAT BİLGİSİ SINAVINA <u>DÂHİL OLMAYAN</u> KONULAR</b> <b>6. Ünite: Doğada Hayat</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• 6.6. Güneş, Ay, Dünya ve yıldızları gözlemler.</li><li>• 6.7. Mevsimleri ve özelliklerini araştırır.</li><li>• 6.8. Mevsimlere göre doğada meydana gelen değişiklikleri kavrar.</li></ul>
<b><u>MATEMATİK</u></b>
<b>2. SINIF MATEMATİK SINAVINA <u>DÂHİL OLAN</u> KONULAR</b> 1. Ünite: Sayılar ve İşlemler <ul style="list-style-type: none"><li>• 1.1. Doğal Sayılar</li><li>• 1.2. Doğal Sayılarla Toplama İşlemi</li><li>• 1.3. Doğal Sayılarla Çıkarma İşlemi</li><li>• 1.4. Kesirler</li></ul> 2. Ünite: Geometri <ul style="list-style-type: none"><li>• 2.1. Geometrik Cisim ve Şekiller</li><li>• 2.2. Uzamsal İlişkiler</li><li>• 2.3. Geometrik Örüntüler</li></ul> 3. Ünite: Ölçme <ul style="list-style-type: none"><li>• 3.1. Uzunluk Ölçme</li><li>• 3.2. Paralarımız</li><li>• 3.3. Zaman Ölçme</li></ul>

- 3.4. Tartma

4. Ünite: Veri İşleme

- 4.1. Veri Toplama ve Değerlendirme

**2. SINIF MATEMATİK SINAVINA DÂHİL OLMAYAN KONULAR**

**3. Ünite: Ölçme**

- 3.1. Uzunluk Ölçme  
3.1.3. Bir nesnenin uzunluğunu standart olmayan ölçme birimleri türünden tahmin eder ve ölçme yaparak tahminlerinin doğruluğunu kontrol eder.
- 3.5. Sıvı Ölçme  
3.5.1. Sıvı ölçme etkinliklerinde standart olmayan birimler kullanarak sıvıları ölçer.  
3.5.2. En az üç özdeş kaptaki sıvı miktarını karşılaştırır ve sıralar.

**3. SINIF**

**TÜRKÇE**

**Türkçe konularının tamamı sınava dâhildir.**

**HAYAT BİLGİSİ**

**3. SINIF HAYAT BİLGİSİ SINAVINA DÂHİL OLAN KONULAR**

1. Ünite: Okulumuzda Hayat
2. Ünite: Evimizde Hayat
3. Ünite: Sağlıklı Hayat
4. Ünite: Güvenli Hayat
5. Ünite: Ülkemizde Hayat
6. Ünite: Doğada Hayat

**3. SINIF HAYAT BİLGİSİ SINAVINA DÂHİL OLMAYAN KONULAR**

**5. Ünite: Ülkemizde Hayat**

- 5.5. Dini gün ve bayramların önemini kavrar.

**6. Ünite: Doğada Hayat**

- 6.6. Doğal afetlere örnekler verir.
- 6.7. Doğa olayları ve doğal afetlere karşı alınabilecek önlemleri açıklar.
- 6.8. Güneş'i gözlemleyerek yönleri gösterir.
- 6.9. Dünya'nın şekli ve hareketlerinin insan yaşamına etkilerini araştırır.

**MATEMATİK**

**3. SINIF MATEMATİK SINAVINA DÂHİL OLAN KONULAR**

**1. Ünite: Sayılar ve İşlemler**

- 1.1. Doğal Sayılar
- 1.2. Doğal Sayılarla Toplama İşlemi
- 1.3. Doğal Sayılarla Çıkarma İşlemi
- 1.4. Doğal Sayılarla Çarpma İşlemi

- 1.5. Doğal Sayılarla Bölme İşlemi



- 1.6. Kesirler

## 2. Ünite: Geometri

- 2.1. Geometrik Cisimler ve Şekiller
- 2.2. Uzamsal İlişkiler
- 2.3. Geometrik Örüntüler

## 3. Ünite: Ölçme

- 3.1. Uzunluk Ölçme
- 3.2. Paralarımız
- 3.3. Zaman Ölçme
- 3.5. Sıvı Ölçme

## 4. Ünite: Veri İşleme

- 4.1. Veri Toplama ve Değerlendirme

### 3. SINIF MATEMATİK SINAVINA DÂHİL OLMAYAN KONULAR

#### 3. Ünite: Ölçme

- 3.1. Uzunluk Ölçme  
3.1.4. Uzunlukları metre ve santimetre birimleri türünden tahmin eder ve tahminin ölçme sonucuyla karşılaştırarak kontrol eder.  
3.1.5. Standart olan veya olmayan uzunluk ölçme birimleriyle, uzunluk modelleri oluşturur.  
3.1.6. Uzunluk ölçme birimi kullanılan problemleri çözer.
- 3.4. Tartma

#### 4. SINIF

#### TÜRKÇE

**Türkçe konularının tamamı sınava dâhildir.**

#### HAYAT BİLGİSİ

### 4. SINIF HAYAT BİLGİSİ SINAVINA DÂHİL OLAN KONULAR

1. Ünite: Okulumuzda Hayat
2. Ünite: Evimizde Hayat
3. Ünite: Sağlıklı Hayat
4. Ünite: Güvenli Hayat
5. Ünite: Ülkemizde Hayat
6. Ünite: Doğada Hayat

### 4. SINIF HAYAT BİLGİSİ SINAVINA DÂHİL OLMAYAN KONULAR

#### 6. Ünite: Doğada Hayat

- 6.6. Geri dönüşümün kendisine ve yaşadığı çevreye olan katkısına örnekler verir.

## FEN BİLİMLERİ

### 4. SINIF FEN BİLİMLERİ SINAVINA DÂHİL OLAN KONULAR

1. Ünite: Gezegenimizi Tanıyalım/Dünya ve Evren
2. Ünite: Beş Duyumuz/Canlılar ve Yaşam
3. Ünite: Kuvveti Tanıyalım/Fiziksel Olaylar
4. Ünite: Maddeyi Tanıyalım/Madde ve Doğası
5. Ünite: Çevremizdeki Işık ve Sesler/Fiziksel Olaylar
6. Ünite: Canlılar Dünyasına Yolculuk/Canlılar ve Yaşam
7. Ünite: Elektrikli Araçlar/Fiziksel Olaylar

### 4. SINIF FEN BİLİMLERİ SINAVINA DÂHİL OLMAYAN KONULAR

#### 7. Ünite: Elektrikli Araçlar

- 7.3. Elektriğin güvenli kullanımı.

## MATEMATİK

### 4. SINIF MATEMATİK SINAVINA DÂHİL OLAN KONULAR

1. Ünite: Sayılar ve İşlemler
  - 1.1. Doğal Sayılar
  - 1.2. Doğal Sayılarla Toplama İşlemi
  - 1.3. Doğal Sayılarla Çıkarma İşlemi
  - 1.4. Doğal Sayılarla Çarpma İşlemi
  - 1.5. Doğal Sayılarla Bölme İşlemi
  - 1.6. Kesirler
2. Ünite: Geometri
  - 2.1. Geometrik Cisimler ve Şekiller
  - 2.2. Uzamsal İlişkiler
  - 2.3. Geometrik Örüntüler
  - 2.4. Geometride Temel Kavramlar
3. Ünite: Ölçme
  - 3.1. Uzunluk Ölçme
  - 3.4. Paralarımız
  - 3.5. Zaman Ölçme
  - 3.6. Tartma
  - 3.7. Sıvı Ölçme
4. Ünite: Veri İşleme
  - 4.1. Veri Toplama ve Değerlendirme

### 4. SINIF MATEMATİK SINAVINA DÂHİL OLMAYAN KONULAR

#### 3. Ünite: Ölçme

- 3.2. Çevre Ölçme
- 3.3. Alan Ölçme

## 5. SINIF

### TÜRKÇE

Türkçe konularının tamamı sınava dâhildir.

### FEN BİLİMLERİ

#### 5. SINIF FEN BİLİMLERİ SINAVINA DÂHİL OLAN KONULAR

1. Ünite: Yer Kabuğu ve Dünya'mızın Hareketleri/Dünya ve Evren
2. Ünite: Besinlerimiz/Canlılar ve Yaşam
3. Ünite: Kuvvetin Etkileri/Fiziksel Olaylar
4. Ünite: Maddenin Özellikleri/Madde ve Doğası
5. Ünite: Aydınlatma ve Ses Teknolojileri/Canlılar ve Yaşam
6. Ünite: İnsan ve Çevre/Canlılar ve Yaşam
7. Ünite: Basit Elektrik Devreleri/Fiziksel Olaylar

#### 5. SINIF FEN BİLİMLERİ SINAVINA DÂHİL OLMAYAN KONULAR

##### 7. Ünite: Basit Elektrik Devreleri/Fiziksel Olaylar

- 7.1. Basit Elektrik Devreleri

7.1.3. Evde ve okuldaki elektrik düğmelerinin ve kabloların birer devre elemanı olduğunu bilir.

### SOSYAL BİLGİLER

#### 5. SINIF SOSYAL BİLGİLER SINAVINA DÂHİL OLAN KONULAR

1. Ünite: Birey ve Toplum
2. Ünite: Kültür ve Miras
3. Ünite: İnsanlar, Yerler ve Çevreler
4. Ünite: Bilim, Teknoloji ve Toplum
5. Ünite: Üretim, Dağıtım ve Tüketim
6. Ünite: Etkin Vatandaşlık
7. Ünite: Küresel Bağlantılar

#### 5. SINIF SOSYAL BİLGİLER SINAVINA DÂHİL OLMAYAN KONULAR

##### 7. Ünite: Küresel Bağlantılar

- 7.4. Farklı kültürlere saygı gösterir.

### MATEMATİK

#### 5. SINIF MATEMATİK SINAVINA DÂHİL OLAN KONULAR

1. Ünite: Sayılar ve İşlemler
  - 1.1. Doğal Sayılar
  - 1.2. Doğal Sayılarla Toplama İşlemi
  - 1.3. Doğal Sayılarla Çıkarma İşlemi
  - 1.4. Doğal Sayılarla Çarpma İşlemi
  - 1.5. Doğal Sayılarla Bölme İşlemi
  - 1.6. Kesirler

2. Ünite: Geometri
- 2.1. Geometrik Cisimler ve Şekiller
  - 2.2. Uzamsal İlişkiler
  - 2.3. Geometride Temel Kavramlar

3. Ünite: Ölçme
- 3.1. Uzunluk Ölçme
  - 3.2. Çevre Ölçme
  - 3.3. Alan Ölçme
  - 3.4. Zaman Ölçme
  - 3.5. Tartma
  - 3.6. Sıvı Ölçme

4. Ünite: Veri İşleme
- 4.1. Veri Toplama ve Değerlendirme

## 5. SINIF MATEMATİK SINAVINA DÂHİL OLMAYAN KONULAR

### 3. Ünite: Ölçme

- 3.6. Sıvı Ölçme  
3.6.5. Litre ve mililitre ile ilgili problemleri çözer.

## 9. SINAV DEĞERLENDİRMESİ

- Değerlendirmede şans başarısından arındırılmış net puanları hesaplamak için; 2. sınıflarda 2 (iki) yanlış 1 (bir) doğruyu, 3, 4 ve 5. sınıflarda 3 (üç) yanlış 1 (bir) doğruyu götürecektir. Alt testlerin bu şekilde hesaplanacak net puanlarının toplamı, toplam net puanı verecektir.
- Cevap anahtarında hata olması ve bu hususun Merkez Sınav Kurulu kararı ile belirlenmesi sonucunda, soru/sorular iptal edilmeyecek, hatalı olan soru/soruların doğru seçenekleri dikkate alınmak suretiyle değerlendirmeye bu soru/sorular dâhil edilecektir.
- Değerlendirme sırasında Merkez Sınav Kurulu kararı veya yargı mercileri tarafından iptaline karar verilen sorular değerlendirme dışı bırakılarak geçerli soruların puan değerinin yeniden hesaplanması suretiyle puanlama yapılır.

## 10. SINAV SONUÇLARININ BİLDİRİLMESİ

- Sınav sonuçları **14 Haziran 2019 Cuma** günü TED Ankara Koleji Vakfı Özel İlkokulu ve Ortaokulu panolarına asılacak, <http://www.meb.gov.tr> ve şifrenizle erişebileceğiniz okul portalimizden (<http://portal.tedankara.k12.tr>) duyurulacaktır.
- Sınav sonuçlarıyla ilgili olarak telefonla bilgi verilmeyecek ve adrese bildirim yapılmayacaktır.

## 11. SINAV SONUÇLARININ GEÇERSİZ SAYILDIĞI DURUMLAR

- Başka öğrencinin sınav evrakının kullanılması,
- 3, 4 ve 5. sınıflarda cevapların soru kitapçığına işaretlenerek cevap kâğıdının boş bırakılması,
- Sınav kurallarına uyulmadığının tutanakla tespit edilmesi,
- Cevap kâğıdının, sınav güvenlik poşetinden çıkmaması veya zarar görmüş olması,
- Öğrencinin herhangi bir öğrenciden ya da dokümandan kopya çektiğinin salon görevlilerince tespit edilmesi,
- Sınav güvenlik kutuları dışında posta ya da farklı bir yolla sınav evrakı gönderilmesi durumlarında Merkezi Sistem Sınav Yönergesinde belirtilen sınav kuralları ihlal edildiği için salon görevlilerinin tuttuğu tutanaklar da dikkate alınarak öğrencinin sınavı geçersiz sayılacaktır.

## 12. SINAV İTİRAZLARI

- Sınav sorularına ve sınav uygulamasına itirazlar; soru ve cevap anahtarının <http://www.meb.gov.tr> ve <http://www.tedankara.k12.tr> internet adreslerinden yayınlanmasından sonra en geç 5 (beş) iş günü içinde, sonuçlara itirazlar ise sonuçların <http://www.meb.gov.tr> ve <http://www.tedankara.k12.tr> internet adreslerinden yayınlanmasından itibaren en geç 3 (üç) işgünü içinde dilekçe yazarak TED Ankara Koleji'ne yapılabilecektir.
- İtirazlarla ilgili sonuçları öğrencilere TED Ankara Koleji bildirecektir.
- İtirazların incelenmesi için öğrenci adına, Destek Hizmetleri Genel Müdürlüğü'ne bağlı Döner Sermaye İşletmesi'ne ait T.C. Ziraat Bankası, Türkiye Vakıflar Bankası ve Türkiye Halk Bankası şubelerinden herhangi birine, "Kurumsal Tahsilat Programı" aracılığıyla 20 TL (yirmi Türk lirası-KDV dâhil) itiraz ücreti yatırarak alınan banka dekontu/ATM fişi ve sınav adının yazılı olduğu dilekçeyle yapacaklardır.
- Süresi geçtikten sonra yapılan itirazlar ile banka dekontu/ATM fişi, T.C. kimlik numarası, adı, soyadı, imza ve adresi olmayan dilekçe, faksla yapılan itirazlar dikkate alınmayacaktır.

### KESİN KAYIT BİLGİLERİ

2, 3, 4 ve 5. sınıflar için asıl listedeki öğrencilerin kayıtları:

- 14, 15, 17, 18, 19 Haziran 2019 tarihlerinde
- 09.00–12.00/13.30–16.00 saatleri arasında yapılacaktır.

Kesin kayıt yaptırılacak gün ve saati belirlemek için okul portalımıza (<http://portal.tedankara.k12.tr>) başvuru sırasında oluşturulan şifre ve aday T.C. kimlik numarası ile giriş yaparak, elektronik ortamda randevu alınması gerekmektedir. Kesin kayıt işlemleri alınan randevu tarih ve saatinde **TED Ankara Koleji Vakfı Okullarında** yapılacaktır.

### KESİN KAYIT İÇİN İSTENEN BELGELER

- Öğrencinin son 6 ay içerisinde çekilmiş 4 adet vesikalık fotoğrafı,
- Anne, baba ve velinin birer adet vesikalık fotoğrafları,
- 2018-2019 eğitim öğretim yılı 2. dönem karnesinin aslı ve arkalı–önlü fotokopisi,
- Sınav Giriş Belgesi,
- Muhasebe bankosundan verilecek kayıt belgesi,

### YEDEK LİSTE KAYITLARI

- Asıl listeden kayıt yaptırmayanların olması halinde, kontenjan tamamlanuncaya kadar, başarı sırasına göre birer günlük yedek listeler şifrenizle erişebileceğiniz okul portalımızda (<http://portal.tedankara.k12.tr>) ve okul panolarında ilân edilecektir.
- İlk yedek liste, **20 Haziran 2019 Perşembe** günü saat 08.30' da ilân edilecek ve kaydı aynı gün 09.00–12.00/13.30–16.00 saatleri arasında yapılacaktır. Yedek listeden kayıt yaptıracak öğrencilerin randevu almaları gerekmeyecektir.
- Her gün kontenjan açığı kadar yedek liste ilân edilerek kontenjan tamamlanuncaya kadar kayda devam edilecektir.
- Her yedek liste, ilân edildiği tarih için geçerli olacaktır.
- Asıl ve yedek listelerle kontenjanın tamamlanmasından sonra ayrılanlar olması halinde, boşalan kontenjan için **26 Ağustos-06 Eylül 2019** tarihleri arasında 2, 3, 4 ve 5. sınıflara başarı sırasına göre birer günlük yedek listeler ilân edilecek ve 09.00-12.00/13.30-16.00 saatleri arasında kayıt yapılacaktır.
- Belirlenen tarih ve saat içinde kayıt yaptırmayan öğrenci için hak talebinde bulunulamayacaktır.

## 2019-2020 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI İÇİN

### 2, 3, 4 ve 5. SINIFA ALINACAK ÖĞRENCİ SAYILARI:

2018-2019 eğitim öğretim yılı için TED Ankara Koleji Vakfı Özel İlkokulu 2, 3, 4 ve Ortaokulu 5. sınıflarına alınacak öğrenci sayıları, **08 Mayıs 2019** tarihi itibariyle şifrenizle erişebileceğiniz okul portalımızda (<http://portal.tedankara.k12.tr>) yayımlanacaktır.

### ÖĞRENİM ÜCRETİ

1. 2019-2020 eğitim öğretim yılı öğrenim ücreti Mayıs ayı sonuna kadar, TED Ankara Koleji internet sitesi (<http://www.tedankara.k12.tr>) yoluyla ve ayrıca okul panolarında ilân edilecektir.
2. Eğitim öğretim yılı öğrenim ücretine ilişkin peşin ödeme, peşinat ve taksitlerle ilgili detaylı bilgiler, daha sonra şifrenizle erişebileceğiniz okul portalımızda (<http://portal.tedankara.k12.tr>) ilân edilecektir.