



**DİN ÖĞRETİMİ
GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**



**SİDDİK TİVNİKLİ İMAM HATİP
ve
RAİF AZAK
ORTAOKULU**

**ÖRGÜN EĞİTİMLE BİRLİKTE
HAFIZLIK EĞİTİMİ ADAY ÖĞRENCİ
SEÇME VE SEVİYE BELİRLEME SINAVI**

**21 HAZİRAN 2020
Saat: 14.00**

ÖĞRENCİLERİN DİKKATİNE

- Cevap kâğıdı üzerindeki kodlamaları kurşun kalemle yapınız.

**Soru Sayısı : 60
Sınav Süresi : 100 dakika**

**Adı:
Soyadı:
Okulu:**

A

TÜRKÇE DERSİ

1. Bu testte 15 soru vardır.
2. Cevaplarınızı, cevap kâğıdına işaretleyiniz.

1 ve 2. soruları aşağıdaki metne göre cevaplayınız.

Bir çocuğa masal anlatmak, masal okumak şarttır. Bir çocuk; dedesinin, ninesinin, anne ve babasının kendisine anlattıklarının kitaplardan edinilen kazanımlar olduğunu anlamalıdır. Bellekleri çok kuvvetli olan çocuklar, sevdikleri masal ve hikâyeyi defalarca dinlemekten keyif alırlar. Bir kelime-sinin bile değiştirilmesine tahammül edemezler.

1. **Bu metinde çocuklarla ilgili aşağıdakilerden hangisine değinilmemiştir?**

- A) Hafızalarının çok iyi olduğuna
- B) Sevdikleri masalları dinlemekten hoşlandıklarına
- C) Masalların değiştirilerek anlatılmasından hoşlanmadıklarına
- D) Kahramanları hayvan olan masallardan daha çok hoşlandıklarına

2. **Aşağıdakilerden hangisi bu metni en iyi özetler?**

- A) Çocuklar, masal dinlemekten büyük keyif alır.
- B) Çocuklar mutlaka masalla tanıştırılmalıdır.
- C) Masallar çocuklar kadar yetişkinlere de yarar sağlar.
- D) Her çocuk, sevdiği masalı alışkın olduğu biçimde dinlemek ister.

3. Edison, günlerce uğraşıp bir ampül yapar ve yanında çalışan çocuğa ampülü verip onu üst kata göndermek ister. Fakat çocuk ampülü yere düşürüp kırar. Edison, tekrar günlerce uğraşıp yeni bir ampul yapar, yine aynı çocuktan bu ampülü üst kata çıkarmasını ister. Arkadaşları Edison'a çok kızar ve nasıl olup da bu sakar çocuğa böyle bir görevi ikinci kez verdiğini sorarlar. Edison ise şöyle der: "Eğer ikinci defa ampülü eline vermeseydim hayat boyu kendini beceriksizlikle suçlayacaktı."

Edison çocuktan ampulleri ikinci kez yukarı çıkarmasını neden istemiştir?

- A) Çocuğun kendisine güveninin gelmesini istediği için
- B) Ampulleri taşıyıp taşıyamayacağını merak ettiği için
- C) Arkadaşlarına çocuğun becerikli olduğunu ispatlamak için
- D) Ampulleri taşıtacak başka kimse olmadığı için

4. "Dedem() anneannem ve dayım bizi otogarda karşıladılar() Onları öyle özlemiştim ki() Hemen yanlarına koşup hepsini ayrı ayrı kucakladım()"

Yukarıdaki paragrafta parantezlerin içine sırasıyla hangi noktalama işaretleri yazılmalıdır?

- A) virgül, nokta, nokta, ünlem işareti
- B) virgül, nokta, ünlem işareti, nokta
- C) virgül, soru işareti, ünlem işareti, nokta
- D) virgül, nokta, soru işareti, nokta

5. I- Hoca'nın neden böyle yaptığını bilmeyen, yoldan geçen bir adam merak içinde "Hocam, ayakkabı ile ağaca çıkıldığı görülmüş mü hiç?" diye sormuş.

II- Bir gün yine Nasrettin Hoca'nın ağaca çıkması gerekmiş. Ama bu kez ayakkabılarını korumak için tedbirli davranıp onları kuşağına sokmuş.

III – Hoca ağaca her çıktığında ona şaka yapmak isteyenler ayakkabılarını kaçırmışlar.

IV- Hoca gülererek " Belli mi olur ? Belki ağaçtan öteye yol bulurum da ayakkabılarımı orada giyerim." diye cevabı yapıştırmış.

Numaralandırılmış ifadeler aşağıdakilerin hangisinde olayların oluş sırasına göre doğru sıralanmıştır?

- A) III - II - IV - I B) II - III - I - IV
C) III - II - I - IV D) II - I - III - IV

6.



ORMANLARI
KORUMAK
HERKEZİN
GÖREVİDİR

Pankarttaki gibi bir hata aşağıdakilerin hangisinde yapılmıştır?

- A) Yalnızca köpeklerden korktuğum için geceleri dışarı çıkamıyorum.
B) Piyanistin çaldığı bu son şarkıyı daha önce de dinlemiştim.
C) Şarj cihazını nerede unuttuğumu bilmiyorum.
D) Doğum gününde sana esaslı bir sürpriz yapmaya hazırlanıyoruz.

7. Güçlü – Katkı – Vişne – Saklı

Yukarıdaki sözcükler arasında belli bir ilişki vardır.

Buna göre aşağıdakilerin hangisinde yukarıdaki sözcüklere benzer bir ilişki vardır?

- A) Yasak B) Kimya C) Sakar D) Armut

8. **Aşağıdaki cümlelerin hangisinde "görmek" sözcüğü "yanına gidip konuşmak" anlamında kullanılmıştır?**

- A) Seni ailemizden biri olarak görüyorum.
B) Gördüklerim karşısında şaşkına döndüm.
C) Tören hazırlıkları için okul müdürünü görmem lazım.
D) Bizim de cebimiz para gördü sonunda

9. **Aşağıdaki cümlelerin hangisinde türemiş sözcük ve birleşik sözcük bir arada verilmiştir?**

- A) Manavcı, elmaları kasaya koydu.
B) Otobüs Pamukkale'de mola verdi.
C) Babaannemi gözlükçüye götürdüm.
D) Dayım binbaşı oldu.

10. 1. Eğri büğrü yolda ilerliyoruz.
2. Bu sınava gece gündüz çalıştım ben.
3. Çocuk gülmekle gülmemek arasındaydı.
4. Araba bir ileri bir geri yapıp duruyor.

Numaralandırılmış cümlelerin hangilerinde zıt anlamlı sözcükler bir arada verilmiştir?

- A) 1 ve 3 B) 1 ve 4 C) 2 ve 3 D) 2 ve 4

11. 1. Ormanın içine doğru koştu.
2. Canı çok yanmıştı.
3. Koşarken ayağı takıldı.
4. Ayağa kalkmak istedi fakat başaramadı.
5. Dizindeki acı geçmeyecek gibiydi.

Yukarıdaki numaralanmış cümlelerden hangi ikisi yer değiştirse cümleler olayların oluşuna göre sıralanmış olur?

- A) 1 ve 3 B) 2 ve 3
C) 3 ve 4 D) 4 ve 5

12.

Açsam rüzgara yelkenimi;
Dolaşsam ben de deniz deniz
Ve bir sabah vakti, kimsesiz
Bir limanda bulsam kendimi.
Bir limanda, büyük ve beyaz...
Mercan adalarda bir liman..
Beyaz bulutların ardından
Gelse altın ışıklı bir yaz.
Orhan Veli KANIK

Aşağıdaki görsellerin hangisi şiirle ilgili değildir?



13. Aşağıdaki sözcüklerden hangisinin eş seslisi yoktur?

- A) At
B) Arı
C) Tavuk
D) Kaz

14. Aşağıdaki cümlelerde altı çizili sözcüklerden hangisi gerçek anlamda kullanılmıştır?

- A) Bu topraklar cömerttir, mahsülü hep bol olur.
B) Son günlerde derin düşünceler içerisindeyim.
C) Ahmet, çok dar görüşlü olmasıyla bilinir.
D) Sonbaharda yapraklar kuruyup dökülür.

15. "Bu konudaki düşüncelerimi beğendiğini söyledi." cümlesindeki "düşünce" sözcüğünün eş anlamlısı aşağıdaki cümlelerin hangisinde kullanılmıştır?

- A) Dünkü olaya hiç bu açıdan bakmamıştım.
B) Gözlemlerini yazıp bana verebilir misin?
C) Elindeki kitapla ilgili hiç bir fikrim yok.
D) Benim için tasalanması oldukça normal.

TÜRKÇE TESTİ BİTTİ.
MATEMATİK TESTİNE GEÇİNİZ.

MATEMATİK DERSİ

1. Bu testte 15 soru vardır.
2. Cevaplarınızı, cevap kâğıdına işaretleyiniz.

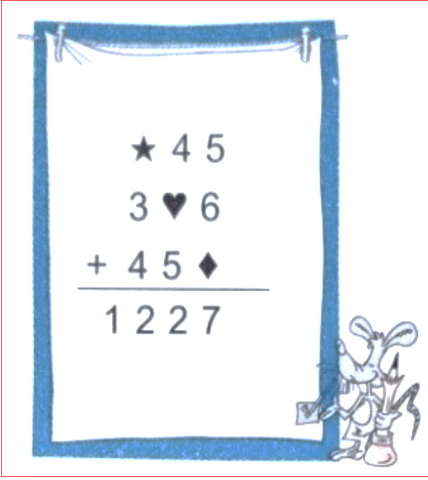
1.

131 313

Yukarıdaki altı basamaklı doğal sayı ile ilgili verilen bilgilerden hangisi doğrudur?

- A) Binler basamağında 3 rakamı vardır.
B) 3 rakamlarının basamak değerleri toplamı 3303' tür.
C) 1 rakamının basamak değerleri toplamı 101 010'dur.
D) Birler bölümündeki rakamların toplamı 5'tir.

2.



Yukarıdaki toplama işleminde ★, ♥, ♦ yerine yazılacak rakamlar hangi seçenekte doğru verilmiştir?

- | | | | |
|----|---|---|---|
| | ★ | ♥ | ♦ |
| A) | 3 | 4 | 6 |
| B) | 4 | 3 | 6 |
| C) | 4 | 2 | 6 |
| D) | 5 | 3 | 6 |

3. Bir çiftçi 5341 kg patatesin 2356 kg'ını satıp, 237 kg'ını komşularına hediye olarak dağıtmıştır.

Buna göre verilen sayılar en yakın yüzlüğe yuvarlandığında çiftçinin tahmini olarak kaç kg patatesi kalmıştır?

- A) 2700 B) 2900 C) 3000 D) 3100

4. Bir çıkarma işleminde fark 150'dir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) Çıkan farktan 150 büyüktür.
B) Eksilen çıkandan 150 büyüktür.
C) Çıkan farktan 100 eksiktir.
D) Fark çıkandan 150 büyüktür.

5.

Zehra	Üç basamaklı en büyük doğal sayı
Eyüp	Rakamları birbirinden farklı, dört basamaklı en küçük çift doğal sayı
Zeynep	Üç basamaklı en küçük tek sayı

Bir okulda okul temsilciliği için yarışan Zehra, Eyüp ve Zeynep'e ait oy sayıları yukarıdaki tabloda belirtilmiştir.

Buna göre okulda kaç kişi oy kullanmıştır?

- A) 2023 B) 2132
C) 2124 D) 2213

6.

$$42 \times 16$$

Fatih yukarıdaki çarpma işleminin sonucunu çarpanları en yakın onluğa yuvarlayarak tahmin ediyor.

Buna göre işlemin tahminî sonucu ile gerçek sonucu arasındaki fark kaçtır?

- A)800 B)672 C)208 D)128

7.



Yukarıdaki sayı örüntüsü hangi sayı ile sürdürülmelidir?

- A)480 B)500 C)520 D)540

8. Aynı anda, aynı yerden, zıt yönlere doğru hareket eden iki araçtan birinin saatteki hızı 94 km, diğerinin 81 km'dir. 4 saat sonra iki araç arasındaki uzaklık kaç kilometre olur?

- A)376 B) 52
C)324 D) 700

9. Bir çıkarma işleminde fark 426'dır. Çıkan sayı 50 arttırılırsa yeni fark nasıl değişir?

- A)50 azalır B) 25 azalır
C)50 artar D) 30 azalır

10.

$$\begin{array}{r} 6 \\ - \\ \hline 8 \\ \bullet \end{array}$$

Yukarıdaki bölme işleminde kalan olabilecek sayıların toplamı kaçtır?

- A)14 B) 15
C)16 D) 17

11. Hüseyin, 320 sayfalık bir kitabın $\frac{2}{8}$ 'sini, ikinci gün $\frac{1}{4}$ 'ini, üçüncü gün ise $\frac{5}{16}$ 'ini okumuştur.

Buna göre, aşağıdaki verilen ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Hüseyin'in birinci ve ikinci gün okuduğu sayfa sayısı birbirine eşittir.
B) Hüseyin, üç günde toplam 260 sayfa okumuştur.
C) Hüseyin'in kitabı bitirmesi için okuması gereken sayfa sayısı 60'tır.
D) Hüseyin, üçüncü gün 80 sayfa okumuştur.

12. $99 \div 9 = 44 \div \blacksquare$
 $15 \times \star = 5 \times 9$

Yukarıdaki matematiksel ifadeler birbirine eşit olduğuna göre verilen şekillerin toplamı kaçtır?

- A) 5 B) 6 C) 7 D) 8

13. $E \rightarrow \frac{1}{7}$ $K \rightarrow \frac{1}{4}$ $\dot{I} \rightarrow \frac{1}{11}$ $R \rightarrow \frac{1}{16}$ $S \rightarrow \frac{1}{9}$

Yukarıdaki harflerle ifade edilen birim kesirler büyükten küçüğe doğru sıralanacaktır.

Buna göre, doğru sıralama yapıldığında bu harflerle oluşan kelime aşağıdakilerden hangisi olur?

- A) SİRKE B) KESİR
 C) SERİK D) ESRİK

14.

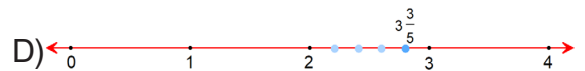
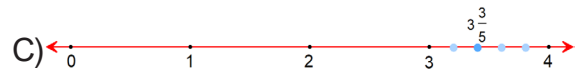
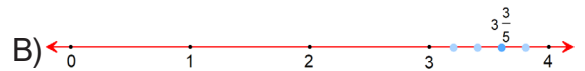
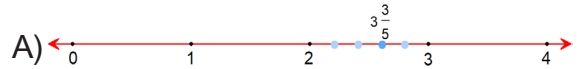
$$\begin{array}{r} 23A \\ \times 34 \\ \hline 952 \\ + \dots \\ \hline \dots \end{array}$$

Yukarıda verilenlere göre çarpma işleminin sonucu kaçtır?

- A) 8392 B) 8292
 C) 8192 D) 8092

15. Bir veya birden fazla bütün ile basit kesirden oluşan kesre tam sayılı kesir denir.

Buna göre, okunuşu "üç tam beşte üç" olan tam sayılı kesir, aşağıdaki sayı doğrularının hangisinde doğru bir şekilde gösterilmiştir?



MATEMATİK TESTİ BİTTİ.
 FEN BİLİMLERİ TESTİNE GEÇİNİZ.

FEN BİLİMLERİ DERSİ


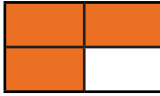

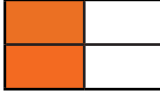
1. Bu testte 15 soru vardır.
2. Cevaplarınızı, cevap kâğıdına işaretleyiniz.

1.

Su küre	Ağır küre
Ateş küre	Taş küre

Yukarıdaki tabloda verilen Dünya'nın katmanlarından gözlenemeyenler taranacaktır.

Buna göre oluşan şekil aşağıdakilerden hangisi gibi olur?

- A)  B) 
- C)  D) 

- 2.
- 1- Dünya kendi etrafındaki dönüşünü 365 gün 6 saatte tamamlar.
 - 2- Dünya kendi etrafında batıdan doğuya döner.
 - 3- Dünya'nın Güneş etrafında dolanması bir yıl sürer.
 - 4- Dünya'nın dolanma hareketi sonucunda mevsimler oluşur.

Yukarıdaki kartlardan hangisinde yanlış bilgi verilmiştir?

- A)1 B)2 C)3 D)4

- 3.
- Vücudumuzda yapıcı ve onarıcı olarak görev yaparlar.
 - Vücudumuzda kısa zamanda enerjiye dönüşürler.
 - Bütün yiyecek ve içeceklerde bulunarak vücudumuzda düzenleyici görevi görürler.

Yukarıdaki besinlerle ilgili verilen bilgilerin doğru sıralaması hangisidir?

- A)Protein-karbonhidrat-mineral
B)Yağ- karbonhidrat-mineral
C)Yağ- protein-su
D)Karbonhidrat-yağ-su

4. **Protein içeriği bakımından zengin besinlerin vücudumuzdaki görevleri için hazırlanan metin kutularının hangisindeki bilgi yanlıştır?**

- A)Kesilen yerlerin ve yaraların kapanmasında
B)Büyüme ve gelişmemizin sağlanmasında
C)Saç ve tırnaklarımızın uzamasında
D)Soğuktan korunmada

5. Aşağıdakilerden hangisi kuvvetin cisimler üzerindeki etkilerinden biri değildir?

- A) Kuvvet, cisimlerin şeklini değiştirebilir.
 B) Kuvvet, cisimlerin yönünü değiştirebilir.
 C) Kuvvet hareket eden bir cismi durdurup, duran bir cismi hareket ettirebilir.
 D) Kuvvet uygulandığı her cismi hareket haline geçirebilir.

6.

1	2
---	---

3	4
---	---

Yukarıdaki iki mıknatıs birbirlerini çekiyorsa 1, 2, 3 ve 4 numara ile belirtilen kutuplarıyla ilgili olarak aşağıda verilenlerden hangisi kesinlikle yanlış olur?

- A) 1 numaralı kutup S ise 4 numaralı kutup S kutbudur.
 B) 2 numaralı kutup S ise 3 numaralı kutup N kutbudur.
 C) 3 numaralı kutup N ise 1 numaralı kutup N kutbudur.
 D) 4 numaralı kutup S ise 2 numaralı kutup S kutbudur.

7. Aşağıdaki karışımlardan hangisini oluşturan maddeler mıknatısla birbirinden ayrılmaz?

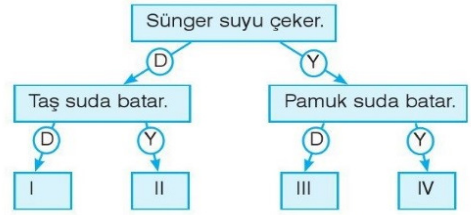
- A) Demir tozu-Kum karışımı
 B) Nikel parçaları-Nohut karışımı
 C) Kobalt- Pirinç karışımı
 D) Demir tozu-Nikel parçaları karışımı

8. I. Şemsiyenin yapıldığı kumaş
 II. Naylon leğen
 III. Kâğıt havlu
 IV. Cam şişe
 V. Karton kutu

Yukarıda verilenlerden hangileri suyu çekmez?

- A) I, II ve III
 B) III, IV ve V
 C) I, II ve IV
 D) II, III ve V

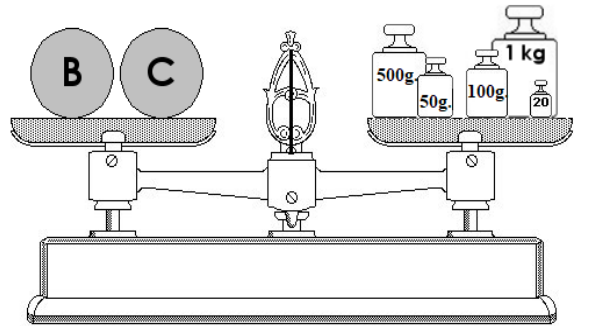
9.



Yukarıda verilen şemada cümleler doğru (D) veya yanlış (Y) olarak değerlendirildiğinde hangi seçenekteki çıkışa ulaşılır?

- A) I
 B) II
 C) III
 D) IV

10.



Yukarıdaki eşit kolu terazide kefeler birbirine eşittir. B ve C'nin kütleleri de aynıdır. Buna göre B kaç gramdır?

- A) 1670
 B) 935
 C) 835
 D) 735

11. "Bir dereceli silindirde 50 mL su vardır."

Hacmi 4 mL olan bilyeden 5 tanesi dereceli silindire atıldığında suyun hacmi kaç mL olur?

- A)54 B)70 C)65 D)155

12. Kars: 05.20
İzmir: 06.27

Ağustos ayı içerisinde iki ilde Güneş'in doğuş saatlerinin farklı olmasının nedeni nedir?

- A) Her iki ilin birbirine yakın olması
B) Kars'ın İzmir'e göre deniz seviyesinden yüksek olması
C) Her iki ilin aynı coğrafi bölgede olması
D) Kars'ın İzmir'den daha doğuda olması

13.



Kaç numaralı kutucuk kuvvet uygulanmadan hareket etmeyen bir varlığı içerir?

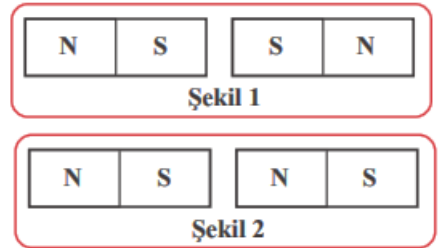
- A)1 B)2 C)3 D)4

14. Ceren yeni alınan oyun hamurunu kutusundan çıkardı. Renkli hamurları eline alarak avuçları içinde bastırdı. Farklı renklerdeki hamurlardan küçük oyuncaklar yaptı.

Metinde kuvvet ve hareket konusunda verilen örneğin açıklaması aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hareket yönünden farklı bir yönde uygulanan kuvvet varlıkların yönünü değiştirebilir.
B) Duran bir cisme uygulanan kuvvet, cismin hareketlenmesini sağlayabilir.
C) Bir maddeye yeteri kadar kuvvet uygulanırsa maddenin şekli veya görünümünü değiştirir.
D) Hareket eden bir cisme hareketin tersi yönünde uygulanan kuvvet cismin durmasına neden olabilir.

15.



Yukarıda mıknatısların konumu verilmiştir.

Buna göre aşağıdakilerin hangisi söylenir?

- | | <u>Şekil 1</u> | <u>Şekil 2</u> |
|----|----------------|----------------|
| A) | İter | İter |
| B) | Çeker | İter |
| C) | Çeker | Çeker |
| D) | İter | Çeker |

FEN BİLİMLERİ TESTİ BİTTİ.
SOSYAL BİLGİLER TESTİNE GEÇİNİZ.

SOSYAL BİLGİLER DERSİ

1. Bu testte 8 soru vardır.
2. Cevaplarınızı, cevap kâğıdına işaretleyiniz.

1. Yetenekli olduğumuz düşündüğümüz alanlarda çeşitli kurslara katılarak kendimizi geliştirebiliriz.
- Empati kurma becerisine sahip olan biri, kendini başkalarının yerine koyamaz.
- İlgi ve yeteneklerimiz bakımından hepimiz aynı özelliklere sahibiz.
- Kendi ülkelerinden ayrılarak ülkemize sığınmış olan bireylere yardımcı olmalıyız.

Cümleler doğru ise başındaki kutucuğa "D", yanlış ise "Y" yazılacaktır.

Buna göre, sırasıyla kutucukların görünümünü aşağıdakilerden hangisi olur?

- | | | | | |
|----|---|---|---|---|
| A) | D | D | Y | Y |
| B) | D | Y | Y | D |
| C) | D | Y | D | Y |
| D) | Y | D | Y | D |

2. Aşağıdakilerden hangisi milli mücadele kahramanlarımızdan değildir.

- | | |
|-----------------|------------------|
| A) Kara Fatma | B) Sütçü İmam |
| C) Seyit Onbaşı | D) Yörük Ali Efe |

3. **Fatih:** Ben siyah saçlı biriyim.

Eda: Sosyal bilgiler dersini severim.

Mert: Okulun basketbol takımındayım.

Yukarıdaki öğrencilerin söyledikleri, onların hangi özelliklerini anlatmaktadır.

	<u>Fatih</u>	<u>Eda</u>	<u>Mert</u>
A)	fiziksel	duygusal	sosyal
B)	sosyal	fiziksel	duygusal
C)	duygusal	sosyal	fiziksel
D)	fiziksel	sosyal	duygusal

4. Aşağıdakilerden hangisi sözlü tarih konusunda çalışmak isteyen birisinin çalışmasında izlemesi gereken basamaklardan biri değildir?

- A) Konu hakkında ön bilgi toplamak
- B) Konu ile ilgili sorular hazırlamak
- C) Alınan kayıtları düzenleyip tasnif etmek
- D) Konu dışında kişilerle görüşmek

5. **I.** Geçmişten günümüze oynanan çocuk oyunları değişiklik göstermiştir.
II. Geçmişte en çok bilgisayar oyunları oynanırdı.
III. Gelişen teknoloji çocuk oyunlarını da etkilemiştir.
IV. Günümüzde en çok oynanan çocuk oyunu körebedir.

Çocuk oyunları ile ilgili yukarıda verilen bilgilerden hangileri doğrudur.

- A) I ve II B) I ve III
 C) II ve IV D) III ve IV

7. "Ülkemizde vatandaşlara 2016 yılından itibaren yeni özelliklere sahip Türkiye Cumhuriyeti kimlik kartı verilmektedir."

Bu kimlik kartı ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Anne ve baba adı kartın ön yüzünde bulunmaktadır.
 B) Arka yüzünde elektronik çip (yonga) yer alır.
 C) Alındığı tarihten itibaren on yıl geçerlidir.
 D) Her bölüm Türkçe ve İngilizce olarak uluslar arası standartlara uygun şekilde düzenlenmiştir.

6.

Atatürk, 19 Mayıs 1919'da Samsun'a ayak bastıktan sonra Anadolu'nun şehirlerinde toplantı ve kongreler düzenledi.

Atatürk'ün toplantı düzenlediği iller, aşağıdakilerden hangisinde oluş tarihine uygun sıralanmıştır?

- A) Erzurum-Sivas-Amasya
 B) Sivas-Amasya -Erzurum
 C) Amasya-Sivas -Erzurum
 D) Amasya-Erzurum -Sivas

8. **Sabah Güneş doğarken yüzümüzü Güneş'e doğru döndüğümüzde sağ kolumuz aşağıdaki yönlerden hangisini gösterir?**

- A) Güneyi
 B) Kuzeyi
 C) Batıyı
 D) Doğuyu

DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ DERSİ

1. Bu testte 7 soru vardır.
2. Cevaplarınızı, cevap kâğıdına işaretleyiniz.

1. Allah'ın emirlerini insanlara ulaştırmak ve açıklamak için insanların arasından Allah (c.c) tarafından seçilip görevlendirilen kişilere denir.

Boş bırakılan yere aşağıdaki kavramlardan hangisi yazılmalıdır?

- A) Peygamber B) Melek
C) İmam D) Müftü

2. **Kevser:** Hasta birisine "Allah şifa versin" denilir.

Tarık: Yolculuğa çıkana "Hayırlı işler" denilir.

Elif: Namaz kılana "Allah kabul etsin" denilir.

Ahmet: Biriyle karşılaştığımızda "Allahaismarladık" denilir.

Yukarıdaki öğrencilerden hangilerinin söyledikleri yanlıştır?

- A) Kevser- Elif B) Tarık - Ahmet
C) Sadece Tarık D) Sadece Kevser

3. **İnsanların iyilik ve kötülüklerini yazmakla görevli olan melek aşağıdakilerden hangisidir ?**

- A) Cebrail (a.s) B) Mikail (a.s)
C) Kiramen Katibin (a.s) D) Azrail (a.s)

4. Peygamberimiz (s.a.v.) bizlere, her işe başlarken Besmele ile başlamamızı öğütlemiş, "**Besmele ile başlanmayan her anlamlı söz veya iş bereketsizdir, sonuçsuzdur.**" buyurmuştur.

Buna göre, "Bismillâhirrahmanirrahim" ifadesinin Türkçe karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ben tanıklık ederim ki Allah birdir.
B) Rahman ve Rahim olan Allah'ın adıyla.
C) Hz. Muhammed Allah'ın kulu ve elçisidir.
D) Şeytanın şerrinden Allah'a sığınırım.

5. "Allah'tan başka ilah yoktur, Hz. Muhammed O'nun elçisidir."

Yukarıdaki ifade için aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) Kelime-i Şehadet cümlesidir.
B) Eûzü-Besmelenin anlamıdır.
C) Kelime-i Tevhid cümlesinin anlamıdır.
D) Tekbirin anlamıdır.

6. Melek öğretmen öğrencilerinden İslam inanç esaslarını saymalarını istemiştir.
Hangi öğrenci öğretmenin sorusunu eksiksiz ve doğru cevaplamıştır?

- A) **Kübra:** Allah'a İman, Meleklerle İman, Kitaplara İman, Peygamberlere İman, Ahirete İman
- B) **Mesut:** Namaz kılmak, Oruç tutmak, Zekât vermek, Hacca Gitmek
- C) **Zeynep:** Allah'a iman, Meleklerle iman, Kitaplara iman, Peygamberlere iman, Kaza ve Kadere iman, Ahirete iman
- D) **Kadir:** Kelime-i Şehadet getirmek, Namaz kılmak, Oruç tutmak, Zekât vermek, Hacca Gitmek

7.

1	114	* Kur'an-ı Kerim'i oluşturan cümlelerdir.
2	Cüz	* Kur'an-ı Kerim'i oluşturan ilk sure
3	Ayet	* Kur'an-ı Kerim'in her yirmi sayfalık bölümü
4	6666	* Kur'an-ı Kerim'deki toplam sure sayısı
5	Ramazan	* Kur'an-ı Kerim'in indirilmeye başlandığı ay
6	Bakara Suresi	
7	Fatiha Suresi	

Tablodaki bilgiler eşleştirildiğinde kaç numaralı kavramlar boşa kalır?

- A) 1-3 B) 4-6 C) 1-7 D) 2-3

SINAV BAŞLAMADAN AŞAĞIDAKİ UYARILARI MUTLAKA OKUYUNUZ!

1. Öğrenciler, sınav kurallarına ve salon görevlilerinin tüm uyarılarına uymak zorundadırlar.
2. Sınav başladıktan sonra öğrencilerin salon görevlileri ve birbirleri ile konuşmaları, kalem, silgi vb. şeyleri istemeleri yasaktır.
3. Değiştirmek istediğiniz bir cevabı, yumuşak silgiyle cevap kâğıdını yıpratmadan temizce siliniz ve yeni cevabınızı kodlayınız.
4. Cevaplarınızı, cevap kâğıdındaki ilgili soru numarasını dikkate alarak yuvarlağın dışına taşırmadan kodlayınız.
5. Soru kitapçığının sayfalarını kontrol ediniz, baskı hatası var ise değiştirilmesini sağlayınız.
6. Soru kitapçığı üzerinde yapıp cevap kâğıdına işaretlenmeyen cevaplar değerlendirmeye alınmayacaktır.
7. Soru kitapçığının içindeki boş alanları çözümlerinizi için kullanabilirsiniz.
8. Cevaplamaya istediğiniz sorudan başlayabilirsiniz.
9. Cevabını bilmediğiniz sorular üzerinde fazla zaman kaybetmeden diğer sorulara geçiniz. Zamanınız kalırsa bu sorulara daha sonra dönebilirsiniz.
10. Sınav puanınızın hesaplanmasında sadece doğru cevaplarınız dikkate alınacaktır.
11. Sınav bitiminde, cevap kâğıdını salon görevlilerine teslim ediniz.
12. Sınav sırasında sözlük, hesap makinesi, saat fonksiyonu dışında özellikleri bulunan saat veya çağrı cihazı, cep telefonu, telsiz, radyo ve bilgisayar özelliği bulunan elektronik cihazları yanınızda bulundurmuyunuz.
13. Cevap kâğıdınızı sınav süresince hiçbir öğrencinin göremeyeceği şekilde önünüzde bulundurunuz.
14. Sınav süresince zorunlu haller hariç sınav salonu dışına çıkmayacaktır.

SINAV GÖREVLİLERİNCE SINAV BAŞLAMADAN ÖNCE ÖĞRENCİLERE YAPILACAK SON UYARI

- Soracağınız bir şey var mı? Varsa, şimdi sorunuz.
- Sınav başladıktan sonra sorularınıza cevap verilmeyecektir.
- Başlama zilini bekleyiniz.

Hepinize başarılar dileriz.

SİDDİK TİVNİKLİ HAFİZ (PROJE) İMAM HATİP ORTAOKULU
2020 YILI ÇIKMIŞ SORULAR

CEVAP ANAHTARI (A KİTAPÇIĞI)

<u>TÜRKÇE</u>	<u>MATEMATİK</u>	<u>FEN BİLİMLERİ</u>	<u>SOSYAL BİLGİLER</u>	<u>DİN KÜLTÜRÜ</u>
1 D	1 C	1 A	1 B	1 A
2 D	2 B	2 A	2 C	2 B
3 A	3 A	3 A	3 A	3 C
4 B	4 B	4 D	4 D	4 B
5 C	5 C	5 D	5 B	5 C
6 D	6 D	6 A	6 D	6 D
7 B	7 A	7 D	7 A	7 B
8 C	8 D	8 C	8 A	
9 C	9 A	9 A		
10 D	10 B	10 C		
11 B	11 D	11 B		
12 A	12 C	12 D		
13 C	13 B	13 D		
14 D	14 D	14 C		
15 C	15 B	15 D		