

A

KİTAPÇIK TÜRÜ

5. SINIF SINAV SORULARI

26 Mayıs 2024

Saat: 10.00

Fen ve Sosyal Bilimler Proje Okulu

**5. SINIF
SEÇME SINAVI**

**SORU SAYISI : 80
SINAV SÜRESİ : 120 Dakika**

ÖĞRENCİLERİN DİKKATİNE!

1. Sınıf öğrenci yoklama listesinde belirtilen sınıfta ve sıra numarasında oturunuz.
2. Cevap kağıdındaki kimlik bilgilerinizi doldurunuz.
3. Kitapçık türünü cevap kağıdındaki ilgili alana kodlayınız.
4. Cevap kâğıdı üzerindeki kodlamaları kurşun kalemle yapınız.

- Tamamı 4. sınıf müfredatından olmak üzere, sınavda Türkçe dersinden 20, Matematik dersinden 20, Fen ve Teknoloji dersinden 20, Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi dersinden 10 ve Sosyal Bilimler dersinden 10 olmak üzere toplam 80 soru olacaktır. Sınav puanları Türkçe (4p), Matematik (4p), Fen ve Teknoloji (4p), Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi (2p) ve Sosyal Bilimler (2p) katsayıları üzerinden hesaplanacaktır.

SINAV BAŞLAMADAN ÖNCE KİTAPÇIĞIN ARKA KAPAĞINDAKİ UYARILARI MUTLAKA OKUYUNUZ.

TÜRKÇE TESTİ

KİTAPÇIK A

1. Bu testte 20 soru vardır.
2. Cevaplarınızı cevap kâğıdının Türkçe Testi için ayrılan kısmına işaretleyiniz.

1. Bir sözcüğün akla gelen ilk anlamına "gerçek anlam", gerçek anlamından tamamen uzaklaşarak kazandığı yeni anlama "mecaz anlam" denir. Bir sözcüğün bilim, sanat, spor ya da meslek alanına özgü kavramları karşılığında kazandığı anlama ise "terim anlam" adı verilir.

Aşağıdaki cümlelerde yer alan altı çizili sözcükler gerçek anlamıyla kullanılmışsa cümlelerin sonundaki kutucuğa "G", mecaz anlamıyla kullanılmışsa "M", terim anlamıyla kullanılmışsa "T" yazılacaktır.

Yıl sonu gösterisinde bir dram oynayacakmış.

Gün geçtikçe çirkinleşiyordu, kara kalbi yüzüne yansiyordu.

Öğrenciler, sanat konulu yazılarında gelecek için hayallerini anlattılar.

Çalışma doğru bir şekilde tamamlanırsa boş kutuların görüntüsü aşağıdakilerden hangisi olur?

A)

B)

C)

D)

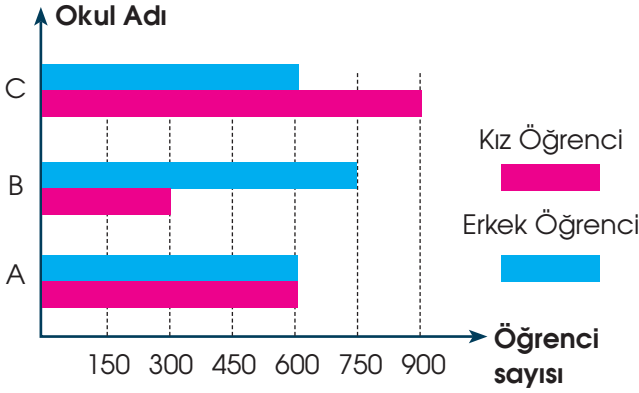
2. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde "yaralarını sarmak" kelime grubu "avutmak, acısını unutturmak" anlamında kullanılmamıştır?

- A) Yaşlı teyze, bu durumun ruhunda açtığı yaraları sarıyordu.
- B) Yaram her gün taze, kimse benim yaramı saramaz.
- C) Hemşireler, büyük bir özveri ile hastaların yaralarını sarıyordu.
- D) Şehit yakınlarının yarasını sarmak için canla başla çalışacağız.

3. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde "kapanmak" sözcüğü dışarıyla ilişkisini kesmek, kimseyle ilişki kurmamak anlamında kullanılmıştır?

- A) Kendi içine kapanmış, büzülmüş bir insan olmadı hiçbir zaman.
- B) Sorularıma cevap alamayınca konu kendiliğinden kapandı artık.
- C) Bu olaydan sonra artık şirketin kapısı tamamen yüzüme kapandı.
- D) "Benim için o defter bir daha açılmamak üzere kapandı." demişti.

4. Üç farklı ortaokuldaki kız ve erkek öğrencilere: "Dengeli besleniyor musunuz?" sorusu soruldu. Alınan cevaplara göre dengeli beslenen öğrencilerin cinsiyetleri ve sayılarıyla ilgili aşağıdaki sütun grafiği oluşturuldu.



Bu grafiğe göre

- I. A ortaokulunda dengeli beslenen kız öğrenci sayısı, dengeli beslenen erkek öğrenci sayısına eşittir.
- II. C ortaokulunda dengeli beslenen erkek öğrenci sayısı, B ortaokulunda dengeli beslenen erkek öğrenci sayısından fazladır.
- III. Üç okuldaki dengeli beslenen toplam kız öğrenci sayısı, dengeli beslenen toplam erkek öğrenci sayısından azdır.

yargılarından hangilerine ulaşılabilir?

- A) Yalnız I
B) I ve III
C) II ve III
D) I, II ve III
5. Aşağıda verilen cümlelerin hangisinde sıralama bildiren sayıların yazımında bir hata yapılmıştır?

- A) Ocağın üçüncü haftası toplantı yapma kararı aldı.
B) Şair, doğumunun 7'nci yılında törenle anıldı.
C) Sınavda yer alan 2.inci soru zordu.
D) Kardeşim bu sene 1. sınıfa başlayacak.

6. Aşağıdaki metinlerden hangisinin konusu diğerlerinden farklıdır?

- A) Arılar; bitkilerin tozlaşmasını sağlayarak birçok bitki türünün soylarını devam ettirmelerine, bu bitkilerden faydalanan binlerce hayvanın yaşamlarını sürdürmelerine olanak sağlamaktadır. Ayrıca biyolojik çeşitliliğin devamını sağlarken, erozyonun önlenmesi gibi, özellikle ülkemiz için hayati önem arz eden bir işlevi yerine getirmektedirler.
- B) Yazları serin veya çok sıcak geçen bölgeler ile bütün yıl yağışlı ve rüzgârlı alanlarda arıcılık yapmak hemen hemen imkânsızdır. Bitki çeşitliliği, çiçeklenme süresi, kısa mesafelerde yükseltinin artması ve çiçeklenme dönemlerinde farklılığın meydana gelmesi gibi şartlar arıcılık üzerinde etkilidir.
- C) Arıcılık yapılacak yerin etrafında temiz bir su kaynağının bulunması gereklidir. Arı kovanları için yer aranırken rüzgâr almayan ve yağmura direk maruz kalmayan yerler tercih edilmelidir. Gürültülü ya da tozlu yol ve şehir yakınları, çimento fabrikaları gibi tozlu ve zehirli atıkları olan fabrika yakınları arıcılık için uygun değildir.
- D) Kuzey yarımkürede genellikle Akdeniz ülkeleri iklim ve bitki çeşitliliği bakımından arıcılık için son derece uygun şartlara sahiptir. Diğer yandan Akdeniz ülkelerinde kışların ılık geçmesi arıcılığı bu bölgelerde daha da kolaylaştırmıştır. Bu yüzden de Türkiye bölgeler bazında incelendiğinde Ege bölgesinin kovan sayısı bakımından ilk sırada yer aldığı görülmüştür.

7. Her şeyi ağzına sokma,
Karın doyuramaz tek lokma.
Sofrada yemeği yerken
Hiç öteye beriye bakma.

Abur cubur yememeli,
Az fakat temiz yemeli.
Sağlığını seviyorsan,
Lokmayı çok çiğnemeli.

Yukarıdaki şiirin ana duygusu nedir?

- A) Tutumlu olma
B) Spor yapmanın önemi
C) Temiz olma
D) Sağlıklı beslenme
8. Casablanca, bugüne kadar hakkında en çok yazı yazılmış filmlerden biridir. 1943 yılında vizyona girişinden beri, yapım sürecine ilişkin dedikodular en az filmin kendisi kadar büyük ilgi gördü. Filmin hikâyesi daha ilk anda seyirciyi içine çekti. Karakterlerle bir daha kopması oldukça zor bir bağ kurduran filmin diyalogları, günlük dile yansdı. Filmde yaratılan atmosfer, siyah-beyaz zıtlığının vurgulandığı ve ışığın bir sembol olarak kullanıldığı Casablanca'da; Almanlar hep siyah giyerken filmin kadın kahramanı İlsa beyaz giymiştir. İlsa'nın olduğu sahneler, ötekilerden daha aydınlıktır. Yine de asıl önemli olan, filmin seyirciyeye aktardığı fedakârlık ve kahramanlık temalarıdır.

Bu parçada "Casablanca" filmi ile ilgili aşağıdakilerden hangisine değinilmemiştir?

- A) Hakkında çok değerlendirme yapıldığına
B) İzleyiciyi etkilediğine
C) Çekimlerinin Almanya'da yapıldığına
D) İzleyiciye bir mesajının olduğuna

9. Bağlaç olan "da, de" cümleye "dahi" anlamı katar ve ayrı yazılır. Cümleden çıkarıldığında cümlenin anlamında bozulma olmaz. Kendisinden önceki sözcüğün son ünlüsüne bağlı olarak "de, da" şeklinde yazılabilir; ancak "te, ta" şeklinde yazılmaz.

Bulunma eki olan "-de, -da" ise eklendiği kelimeye bitişik yazılır. Bulunma eki olan "-de, -da" eklendiği kelimedeki son ünlü harf veya ünsüz harfe göre "-te, -ta" şeklinde yazılabilir.

Buna göre,

- I. Sait Faik'in öykülerinde sadelik ve içtenlik de okuyucuyu kendine çeker adeta.
- II. Bu bölgede kış çetin geçer, yollarda kış boyu kapalı kalır.
- III. Bilim adamlarının tartıştığı bu konuda sonuca ulaşamadı da...
- IV. Sütte protein zenginliği yönünden en az yumurta kadar önemlidir.
- V. Bir milletin kültürel değerlerinin içinde dilde üst sıralarda yer alır.

cümlelerinin hangisinde yazım yanlışı vardır?

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

10.

Orta NotaGül, yasemin, zambak,
hindistan cevizi**Üst Nota**Çilek, defne, portakal,
limon, lavanta**Alt Nota**Sandal, kaşmir, amber,
vanilya, misk, sedir

Bir parfüm üst, orta ve alt olmak üzere üç notadan oluşmaktadır. Üst nota, parfümün sıkıldığı an duyulan ilk kokusudur ve etkisi birkaç dakika sürer. Orta nota, üst notalar yok olduğunda ortaya çıkar ve etkisi birkaç saat sürer. Alt (baz) notanın kokuları yoğunluk olarak daha baskın olup etkisi gün boyu sürebilir. Yukarıdaki görselde parfüm üreten A firmasının alt, orta ve üst notalarda kullandığı esanslardan bazıları yer almaktadır. Firma parfümlerin alt notalarında iki, orta ve üst notalarında ise birer esans olmak üzere bir parfümde toplam dört esans kullanmaktadır.

Aşağıdakilerden hangisi A firmasının ürettiği parfümlerden biri olamaz?

A)



B)



C)



D)



11. Daha anlatacak o kadar şey var ki () Ne desem bilemiyorum doğrusu () Sanırım hiçbir şey artık eskisi gibi olmayacak () O zaman ben de susuyorum () devam ediyorum öylece anlamsız hayatıma ()

Bu parçada ayraçla () gösterilen yerlere aşağıdaki noktalama işaretlerinden hangileri sırasıyla getirilmelidir?

- A) (...) (.) (.) (.) (.)
B) (.) (?) (.) (.) (.)
C) (...) (?) (.) (.) (...)
D) (.) (.) (.) (.) (...)

12. Esra, Zahide, Murat, Cemil ve Derya adlı öğrenciler kendi okullarında düzenlenen koşu seçmelerine katılmışlardır. Bu seçmelerde ilk üçe girmeyi başarabilen öğrenciler okullar arası turnuvaya katılabileceklerdir. Bu öğrenciler ve elde ettikleri derecelerle ilgili olarak şunlar bilinmektedir:

- Murat yarışmayı Derya'dan hemen önce bitirmiştir.
- Yarışmayı Zahide'den sonra bitiren kişi banyandır.
- Cemil yarışmayı Esra'dan sonra bitirebilmiştir.

Yarışmada birinci olan kişi Murat olduğuna göre, hangi öğrenciler okullar arası turnuvaya katılamamıştır?

- A) Derya ve Zahide
B) Cemil ve Esra
C) Derya ve Ebrar
D) Zahide ve Cemil

13. Aşağıda bir afişe yer verilmiştir.



Buna göre görselden hangisi çıkarılamaz?

- A) Yarışmaya belli tarihler arasında başvurulabilir.
- B) Yarışma resim sanatı dalında olacaktır.
- C) Yarışmanın içeriği belirlenmiştir.
- D) Yarışma Türkiye genelindeki herkese açıktır.

14. Dünyada en fazla bulunan canlı türü karıncadır. Günümüzde yaklaşık olarak 12 bin karınca türü tespit edilmiştir. Karıncalar insanlara oranla yaklaşık 20 milyon kat daha fazladır. Karıncalar dünya üzerinde hemen hemen her bölgede bulunmaktadırlar. Bunun nedeni vücut yapılarının her türlü ekosisteme uygun olmasıdır. Antarktika ile birlikte bazı canlı türlerinin az bulunduğu bölgelerde karıncaların kendine özgü türleri bulunmaktadır. Karıncaların dirsekli bir yapısı vardır. Ayrıca bu karıncaların baş kısmında antenleri bulunmaktadır. Bu özellikleri sayesinde diğer böcek türlerinden daha kolay bir şekilde ayırt edilebilmektedirler.

Bu parçada karıncalarla ilgili aşağıdakilerden hangisine değinilmemiştir?

- A) Kaç farklı çeşidi olduğuna
- B) Fiziksel özelliklerine
- C) Yaşam alanlarına
- D) Beslenme şekillerine

15. Bugüne kadar pek çok ödül aldım, her ödülüm benim için ayrı bir gurur kaynağı. Ama ödüller semboliktir, bence en büyük hediye, insanların eserlerimi beğenmesi, onlarda kendilerinden bir şeyler bulmasıdır. Bir de sanatçıların gençken ödül almasının daha anlamlı olduğunu düşünüyorum. Çünkü sanatla uğraşmak çok emek isteyen, yıpratıcı bir iştir ve teşvik gerektirir. Ayrıca ödül almak, bir yükümlülüğü de beraberinde getirir. Ödüllü sanatçı olmak, sonraki her eserin daha iyi olması için çok çalışmayı gerektirir.

Bu sözler aşağıdaki sorulardan hangisine karşılık olarak söylenmiş olabilir?

- A) Aldığınız ödülleri nasıl değerlendiriyorsunuz?
- B) Sanat dünyasında tanınmak için ödül mü almak gerekir?
- C) Sanat hayatı boyunca hiç ödül almamış sanatçılar başarısız mı sayılmalıdır?
- D) Bir eser hangi özellikleri yönünden ödüle değer görülür?

16.



Aşağıdaki atasözlerinden hangisi yukarıda yer alan görselle ilişkilendirilemez?

- A) Yalnız taş duvar olmaz.
- B) El eli yıkar, el de yüzü.
- C) Taşıma su ile değirmen dönmez.
- D) Bir elin nesi var, iki elin sesi var.

17 ve 18. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Şişmanlığın saptanmasında en pratik yöntemlerden biri göbek çevresi ölçümüdür. Göbek deliği hizasındaki bel çevresinin uzunluğu kadınlarda 88 cm, erkeklerde 102 cm'den fazlaysa bu durum obezite (aşırı şişmanlık) göstergesidir. Şişmanlık, Batılı ülkelerde, örneğin ABD'de başta gelen sağlık sorunu olarak görülüyor. Öyle ki 1990 yılında Amerika'nın 50 eyaletinden sadece üçünde şişman olanların oranı yüzde 15 iken, 2000 yılında bütün eyaletlerdeki şişman insanların genel nüfusa oranı yüzde 15'i geçmiş durumda. Günümüzde, otomobillerde kullanılan emniyet kemeleri artık büyük boy olarak üretiliyor. Ülkemizde yapılan çalışmalar ise Türk toplumunun "aşırı şişmanlama yarışında" ABD'yi geçtiğini, bu konuda başı çeken Meksika'nın rakibi hâline geldiğini gösteriyor.

17. Bu parçadan şişmanlıkla ilgili olarak aşağıdakilerin hangisine ulaşamaz?

- A) Pek çok ülkede ciddi bir sorun hâline geldiğine
- B) Yanlış beslenmeden kaynaklandığına
- C) Türkiye'deki boyutunun oldukça ciddi olduğuna
- D) Ölçütünün cinsiyete göre ne olduğuna

18. I. Hangi ülkenin obezitede başı çektiği
II. Türkiye'deki şişman sayısının giderek arttığı
III. En uygun zayıflama rejiminin ne olduğu
IV. Türkiye'deki şişman sayısının neden arttığı

Bu parçada, şişmanlık ve obeziteyle ilgili olarak yukarıdaki bilgilerden hangilerine yer verilmiştir?

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

19. Özel yargı bildiren cümleler, cümleyi söyleyenin kendi düşüncesini, duygusunu veya beğenisini içerdiği için kanıtlanamazlar. Bu cümlelerde ifade edilen yargıların doğruluğu da kişiden kişiye göre değişir. Nesnel yargı bildiren cümleler araştırma sonucu ulaşılabilecek, herkesçe kabul görmüş, kanıtlanabilir yargılardır.

Buna göre,

- I. İnsanlar nasıl birbirlerine benzemiyor, uzun, kısa, şişman, zayıf, esmer ve sarışın oluyorsa, yıldızlar da çok değişik büyüklüklerde olurlar.
- II. Bir yıldız ne kadar büyük olursa, yakıtını, yani içerdiği maddeleri o kadar hızlı yakar, tüketir ve kısa ömürlü olur.
- III. Bizim yıldızımız Güneş orta büyüklükte hatta biraz küçük sayılabilecek bir yıldızdır ve bu yüzden de uzun ömürlüdür.
- IV. Şu anda yaklaşık 5 milyar yaşında olan Güneş'in ömrünün ortasında olduğu ve beş milyar yıl daha yaşayacağı tahmin ediliyor.

cümlelerinden hangisi nesnel yargı bildirmektedir?

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

20. Dünyada hiçbir şey azmin yerini tutamaz. Yeternek yeterli değildir; yetenekli ve başarısız insandan bol bir şey yoktur. Zekâ yeterli değildir; zekânın ödüllendirilmediği neredeyse bilinen bir gerçektir. Eğitim tek başına yeterli olamaz; dünya eğitilmiş yoksullarla doludur. O halde iddiam şudur: Azim ve kararlılığın ise her şeye gücü yeter.

Yukarıda verilen açıklama, başarıya ulaşmak için aşağıdakilerin hangisinin önemini ortaya koymaktadır?

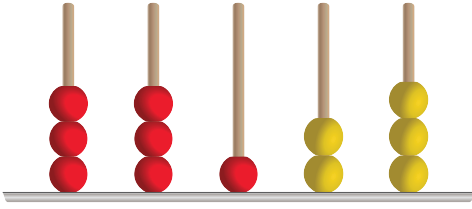
- A) Olaylara olumlu yönden bakmak
- B) Zorluklar karşısında pes etmemek
- C) Etkin bir plan yapmak
- D) Doğru arkadaş, doğru çevreye sahip olmak

1. Bu testte 20 soru vardır.
2. Cevaplarınızı cevap kâğıdının Matematik Testi için ayrılan kısmına işaretleyiniz.

1. Şekilde boncuklardan oluşan özel bir abaküs hazırlanıyor.

- Abaküste 7'si kırmızı, 5'i sarı 12 boncuk kullanılıyor.
- Abaküsün birler ve onlar basamağı sarı boncuklardan; yüzler, binler ve on binler basamakları ise kırmızı boncuklardan oluşmaktadır.
- Tüm boncuk ve tüm çubuklar sayı yazımı için kullanılmaktadır. Her çubukta en az bir boncuk bulunacaktır.

ÖRNEK



Abaküs kullanılarak 33123 sayısı yazılır.

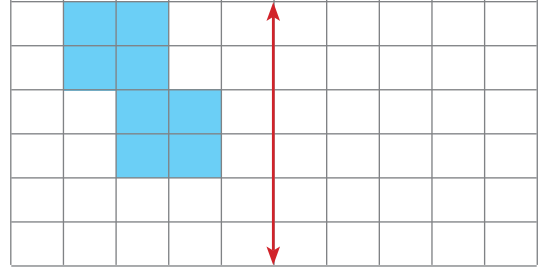
Buna göre,

- I. Yazılabilecek en büyük sayı 51141'dir.
- II. Yazılabilecek en küçük sayı 10605'dir.
- III. 23232, 21514, 24142 sayılarından üçü de sistemde yazılabilir.

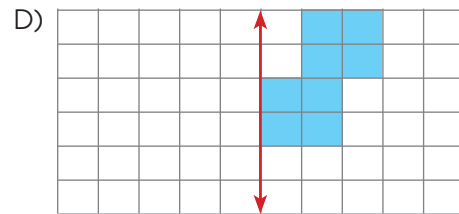
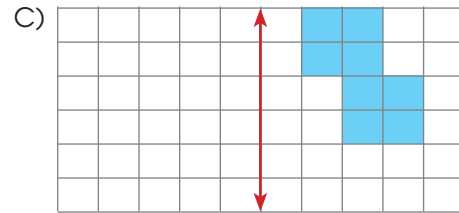
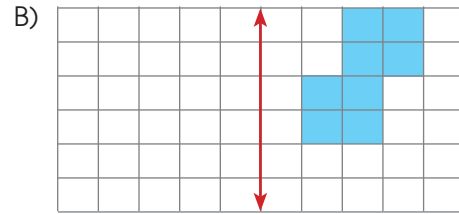
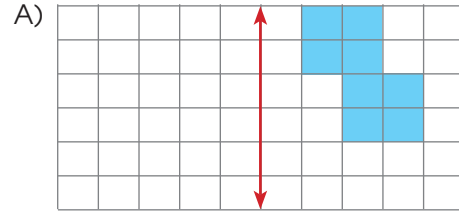
bilgilerinden hangileri doğrudur?

- A) Yalnız I B) I ve II
C) I, II ve III D) II ve III

2.



Yukarıdaki şeklin verilen doğruya göre simetriği aşağıdakilerden hangisidir?



3. Aşağıdaki cümlelerden doğru olanın yanındaki kutucuğa "D", yanlış olanın kutucuğuna "Y" yazılacaktır.

1.	Kırk sekiz bin seksen dört doğal sayının rakamlarla yazılışı 4884'dür.	
2.	808 105 doğal sayısı "sekiz yüz sekiz bin yüz beş" olarak okunur.	
3.	46 807 doğal sayısının on binler basamağındaki rakamın sayı değeri 4'dür.	
4.	Dört basamaklı, rakamları farklı en küçük tek doğal sayı 1021'dir.	
5.	Onlar basamağında "1", yüzler basamağında "5", binler basamağında "6" olan beş basamaklı en küçük doğal sayı 46 510'dur.	

Çalışma doğru bir şekilde tamamlanırsa aşağıdaki görüntülerden hangisi ortaya çıkar?

A)

Y
D
D
Y
Y

B)

D
D
Y
Y
Y

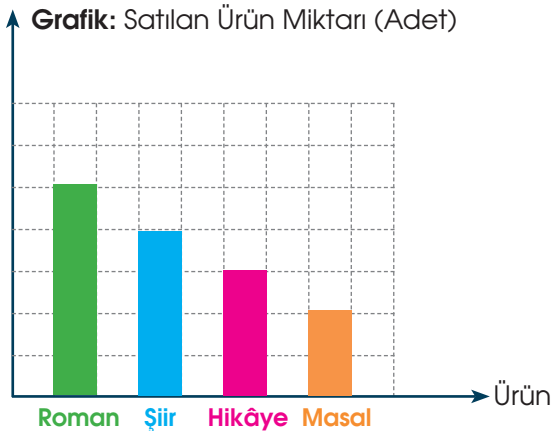
C)

Y
Y
D
Y
D

D)

D
D
Y
D
Y

4. Aşağıdaki grafikte bir kitapçada hafta sonunda satılan kitap türlerinin sayısı ile ilgili bilgi yer almaktadır.



Yukarıda verilen sütun grafiğine göre bu kitabevinde hafta sonu toplam 140 adet ürün satılmıştır.

Buna göre, kitabevinde hafta sonunda satılan hikâye kitabı sayısı kaçtır?

- A) 40 B) 30 C) 20 D) 10

5. Aşağıdaki tabloda bazı şehirlerin yerel saatleri verilmiştir.

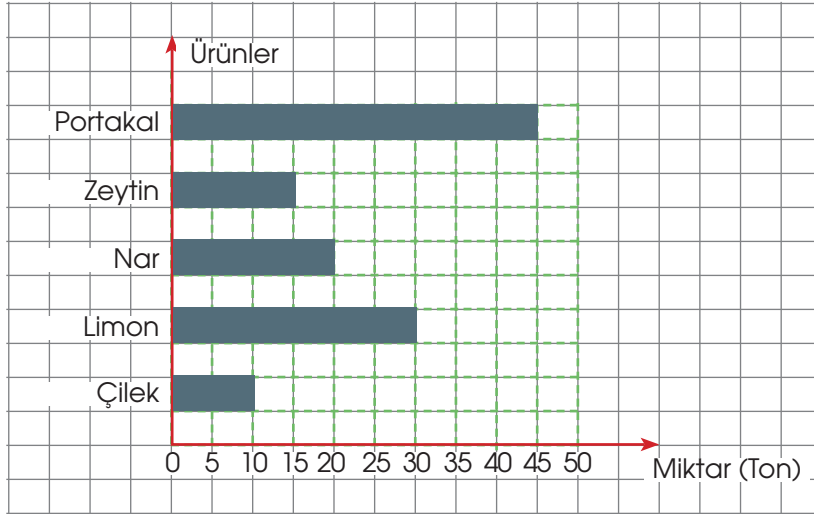
	Salı	Çarşamba
İstanbul	14.00	20.00
New york	ab.00	13.00
Paris	12.00	cd.00

Tabloya göre İstanbul'da saat 20.00 iken İstanbul'dan 7 saat geri olan New York'ta saat 13.00 dir. Tabloda yer alan ab ve cd sayıları 00, 01, 02,.....,22, 23 şeklinde doğal sayı olarak saatleri belirten bir veya iki basamaklı doğal sayılardır.

Buna göre, $ab + cd$ işleminin sonucu kaçtır?

- A) 14 B) 18 C) 25 D) 30

6. Aşağıdaki grafik bir ilde üretilen beş farklı ürünün toplam üretim miktarlarını göstermektedir.



Grafikteki verilerden faydalanarak aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşamaz?

- A) Üretilen limon miktarı çilek miktarının üç katıdır.
 B) Üretilen çilek ve nar miktarı toplamı, limon miktarına eşittir.
 C) Üretilen zeytin miktarı, portakal miktarının $\frac{1}{3}$ 'i kadardır.
 D) Üretilen portakal miktarı, limon ve nar miktarının toplamından fazladır.

7.



Ön yüzlerinde 1, 2, 3, 4 ve 5 numaraları bulunan şekildeki 5 kutu ile ilgili aşağıdakiler bilinmektedir.

- Her kutuda en az bir altın vardır.
- Her kutudaki altın sayısı o kutunun numarasından farklıdır. Örneğin 1 numaralı kutudaki altın sayısı 1'den farklıdır.
- 2 ve 4 numaralı kutularda toplam 5 tane, 4 ve 5 numaralı kutularda toplam 7 tane altın vardır.

Buna göre, 2, 4 ve 5 numaralı kutularda toplam kaç altın vardır?

A) 10

B) 11

C) 12

D) 13

8. Kırmızı, sarı ve mavi bisikletli üç arkadaş aşağıdaki parkurda bisiklet sürmeye başlıyor.



Üç arkadaş bir süre sonra bisiklet sürmeyi bırakıyorlar.

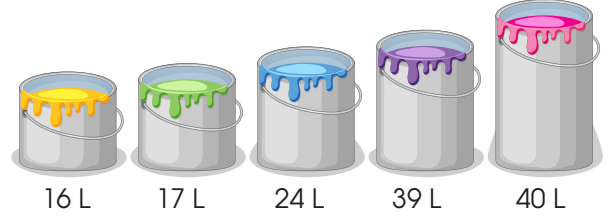
Aşağıda üç arkadaşın parkur üzerindeki son konumları ile ilgili bilgi yer almaktadır.

- Kırmızı bisikletli kişi parkurun $\frac{3}{6}$ 'ünü tamamlıyor.
- Sarı bisikletli kişi parkurun $\frac{1}{3}$ 'ünü tamamlıyor.
- Mavi bisikletli kişi parkurun $\frac{2}{9}$ 'sini tamamlıyor.

Buna göre, bisikletlerin kat ettiği mesafelerin büyükten küçüğe doğru sıralanışı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kırmızı > Sarı > Mavi
B) Kırmızı > Mavi > Sarı
C) Mavi > Kırmızı > Sarı
D) Mavi > Sarı > Kırmızı

9. Bir firmada yalnızca 16 L, 17 L, 24 L, 39 L ve 40 L'lik kutularda boya satılmaktadır.



Bir müşteri toplamda 100 L boya sipariş etmiştir.

Buna göre, müşteri hangi renk boyadan kaç kutu sipariş etmiş olabilir?

	Sarı	Yeşil	Mavi	Mor	Pembe
A)	x	x		x x	x x
B)	x x	x x x x			
C)	x		x x	x	x
D)		x x x	x x x x		

10. Aşağıda verilen dijital ekranda rakamları göstermek için özdeş bölmelere yerleştirilen yedi led lambadan hangisinin yanması gerektiği gösterilmiştir.



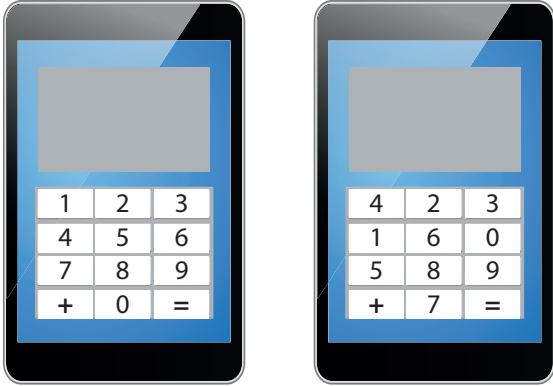
Örneğin; 1 rakamı için 2 led lambanın, 4 rakamı için dört led lambanın, 7 rakamı için 3 led lambanın yanması gerekmektedir. Bu dijital ekranda 4 basamaklı rakamları farklı en büyük çift doğal sayı yazılmak istenmektedir.



Buna göre, dijital ekranda istenilen sayı yazıldığında bu ekrandaki 28 bölme yerleştirilen lambaların kaç tanesi yanar?

- A) 18 B) 20 C) 21 D) 22

11. Özgür aşağıda soldaki tablette 78 sayısı ile iki basamaklı bir doğal sayıyı topluyor.



Özgür'ün oğlu Deniz ise rakamları bilmediği için sağdaki tablette babasının bastığı aynı konumdaki tuşlara aynı sırayla basarak sonucu 127 olarak buluyor.

Buna göre, Özgür'ün bulduğu sonuç kaçtır?

12. Aşağıdaki şekilde her kutusunda en az bir adet madeni para olan 5 kutulu bir dolap gösterilmiştir.



Yan yana olan herhangi iki kutuda en fazla toplam 8 adet madeni para bulunmaktadır.

Buna göre, bu dolapta "toplam" en fazla kaç madeni para bulunur?

13. Fuat'ın tabletinin ekran büyüklük ayarı bozuk olduğundan dolayı sembollerin bir kısmı ekranın içinde gözükmemektedir. Fuat bir sayıyı 8 ile çarpıtığında çıkan sonuç, tabletinde aşağıdaki gibi gözükmemektedir.



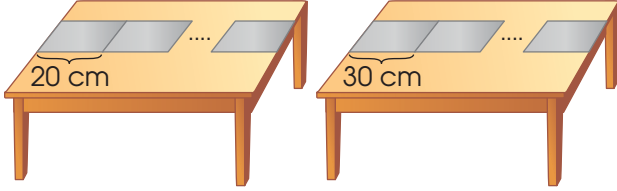
Çarpma işlemi sonucu bulunan sayının birler basamağındaki rakam tablet dışında kalmıştır.

Buna göre, Fuat aynı sayıyı 12 ile çarparsa tablet ekranındaki görüntü aşağıdakilerden hangisi gibi olur?

- A) B)
- C) D)

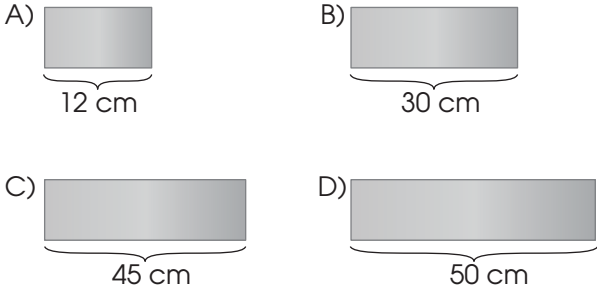
- A) 17 B) 18 C) 20 D) 23

14. Şekildeki özdeş masaların uzunluğu 3 m ile 4 m arasındadır.

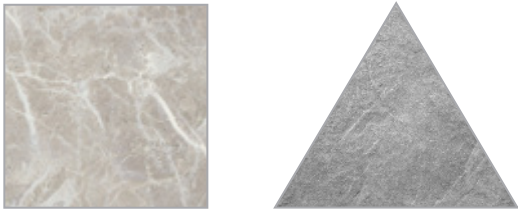


Masaların uzun kenarı boyunca boyu 20 cm ve 30 cm olan kâğıtlar yan yana konulduğunda masalar tam olarak dolmaktadır.

Buna göre, aşağıda verilen kâğıtlardan hangisi yeteri kadar kullanılıp yukarıdaki gibi yerleştirildiğinde masa üzerinde boşluk veya taşma olur?



15. Aşağıda verilen mozaik taşlarının çevre uzunlukları birbirine eşittir.



Eşkenar üçgen biçiminde olan mozaik taşın bir kenar uzunluğu 48 cm'dir.

Buna göre, kare şeklindeki mozaik taşın bir kenar uzunluğu kaç cm'dir?

- A) 36 B) 30 C) 24 D) 20

- 16.



Yeni sistem (2 + 1) koltuk bulunduran bir otobüs firmasının bilet satış ekranı yanda görülmektedir.

3 kişilik çekirdek aile otobüs firmasından bilet alırken "ya arka arkaya ya da aynı hizada yan yana" oturmak istediklerini söyleyerek ona göre bilet alıyorlar.

Buna göre, aile fertlerinin biletlerindeki koltuk numaraları toplamı aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) 124 B) 110 C) 96 D) 74

17. Ayşe Hanım dikeceği yeni nevresim takımı için kumaş satın alacaktır. Nevresim takımı için gerekli olan malzemelerin miktarı ve fiyatları aşağıda tabloda yer almaktadır.

Malzemeler	Fiyatı	Alınacak miktar
Yeşil renkli kumaş	$\frac{1}{4}$ metresi 30 TL	3 m
Kırmızı renkli kumaş	Yarım metresi 40 TL	250 cm
Turuncu renkli kumaş	20 santimetresi 40 TL	2000 mm

Buna göre, Ayşe Hanım'ın nevresim takımı için ödemesi gereken tutar kaç TL'dir?

- A) 1200 B) 1110 C) 1000 D) 960

18. Bir öğrenciye, doğru olanları "D", yanlış olanları da "Y" ile cevaplayacağı 4 soru soruluyor.

Bu 4 sorunun doğru cevaplarının aşağıdaki tabloda verilen 5 cevaplama biçiminden biri olduğu da öğrenciye söyleniyor.

1. soru	2. soru	3. soru	4. soru
Y	D	Y	Y
Y	D	D	Y
D	Y	D	Y
D	Y	Y	D
Y	Y	D	Y

→ 1. satır

→ 2. satır

→ 3. satır

→ 4. satır

→ 5. satır

Bu öğrenci;

- 3. sorunun cevabının "D" olduğunu biliyor.
- 2. sorunun doğru cevabını da bulunca diğer sorulara bakmadan uygun cevaplama biçimini doğru olarak seçiyor.

Bu verilere göre, doğru cevaplama biçimi yukarıdaki tablonun hangi satırıdır?

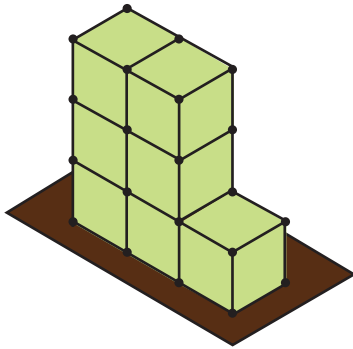
A) 1

B) 2

C) 3

D) 4

19. Yiğit, 7 birim küple aşağıdaki yapıyı oluşturuyor ve bir mukavva karton üzerine yapıştırıyor. Daha sonra yapının görünen yüzlerine etiket yapıştırıyor. Küplerden birbirine temas eden ve mukavvaya yapışan yüzeylere etiket yapıştırmamıştır.



Bu işlem için kaç adet etiket kullanılmıştır?

A) 30

B) 23

C) 18

D) 14

20.



Cep telefonunun resim galerisindeki fotoğrafları düzenleyen Mirza, bütün fotoğrafları üç ayrı albüme ayırıyor.

Albüm isimleri ve bu albümlerde bulunan fotoğraf sayıları yandaki gibidir.

Mirza fotoğrafları tekrar kontrol ederken "Arkadaşlar" albümündeki 58 fotoğrafının yanlış yerde olduğunu fark edip bu fotoğrafları doğru yerlerine taşıyor.

Son durumda "Arkadaşlar" ve "Karışık" albümlerindeki toplam fotoğraf sayısı 316 olduğuna göre, "Ailem" albümünde toplam kaç fotoğraf vardır?

A) 134

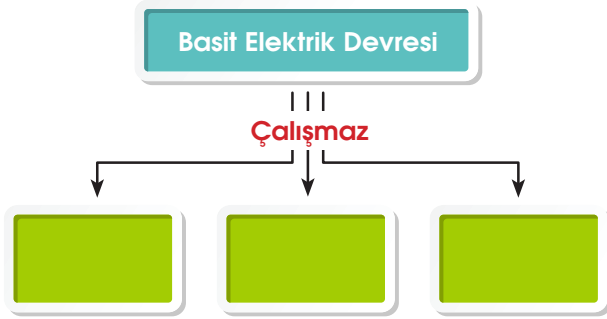
B) 149

C) 185

D) 206

1. Bu testte 20 soru vardır.
2. Cevaplarınızı cevap kâğıdının Fen Bilimleri Testi için ayrılan kısmına işaretleyiniz.

1. Furkan, basit elektrik devresi ile ilgili bir kavram haritası hazırlamak istemektedir. Basit elektrik devresi ile ilgili hazırlanan kavram haritası aşağıda verilmiştir.



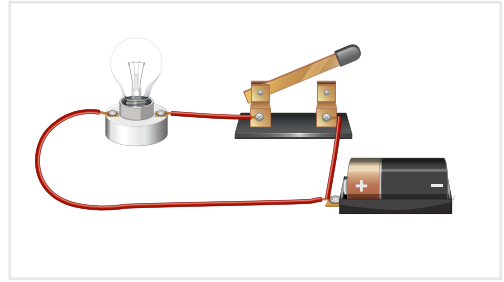
Buna göre, Furkan kavram haritasındaki boş alanlara aşağıda verilen ifadelerden hangisini yazamaz?

- A) Anahtar açık konumda olursa
- B) Bağlantı kablosunun bir ucu pilin artı kutbuna diğer ucu eksi kutbuna temas etmezse
- C) Piller pil yatağına doğru bir şekilde yerleştirilmemişse
- D) Pil yatağı ve duy yoksa

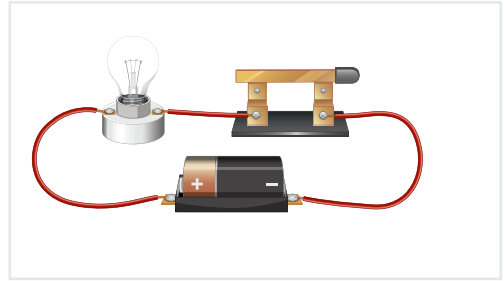
2. Fen bilimleri dersinde öğrenciler çalışır durumdaki ampul, iletken kablo ve pil ile basit bir elektrik devresi kurmak istiyor. Öğrencilerin kurmuş oldukları devreler görselde yer almaktadır.

Buna göre, aşağıdaki devrelerin hangisinde ampul ışık verir?

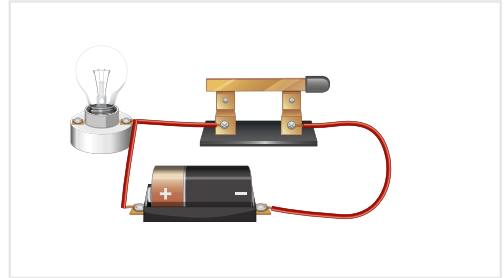
A)



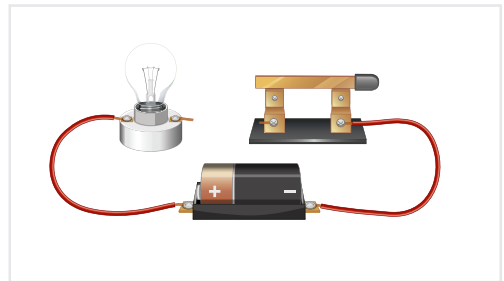
B)



C)



D)



3. Yer altından çıkarılan madenler, günlük hayatımızda yaygın olarak kullanılmaktadır.cevheri denilen maden birçok farklı özelliği ile beraber günümüzün ve geleceğin en önemli elementleri arasındadır. Elektrik üretiminde, ısınmada, bazı endüstri tesislerinde, kimya ve ilaç fabrikalarında kullanılır.

Yukarıda verilen bilgilere göre bu maden aşağıdakilerden hangisidir?



4.



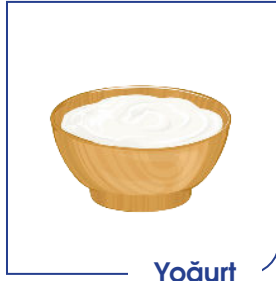
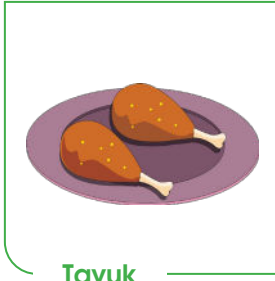
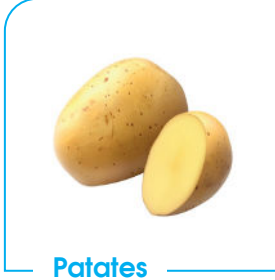
Yukarıda verilen görsel ile ilgili

- I. Canlıya ait diş, boynuz ve kemik gibi kısımları fosilleşmiştir.
- II. Görselde yer alan fosil 50 yıldır yer altında olabilir.
- III. Fosiller sadece hayvan kalıntılarında oluşur.
- IV. Görselde inceleme yapan kişilere jeolog denir.

Yorumlardan hangileri yapılabilir?

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

5. Proteince zengin bir besine nitrik asitten birkaç damla alınıp damlatılarak ısıtıldığında sıvının damladığı alan sarı renge dönüşür.



Buna göre yukarıda verilen besinlere nitrik asit damlatılarak biraz ısı verildiğinde hangileri sarı renk alır?

- A) Yoğurt, patates,
B) Patates, pilav
C) Yoğurt, tavuk
D) Pilav, Yoğurt

6. Mustafa'dan aşağıdaki ifadelerde verilen bilgiler doğru ise ifadenin sağındaki kutucuğa "D" harfi, yanlış ise "Y" harfi yazması istenmiştir.

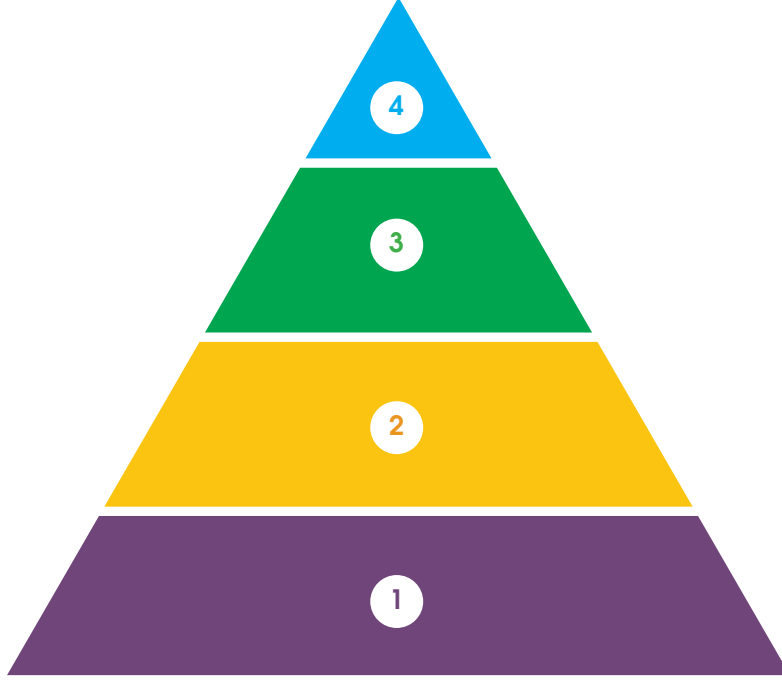
1.	Tüm yiyeceklerin içinde su bulunur.	D
2.	Karbonhidratların yeterli olmadığı durumlarda enerji ihtiyacımızı proteinlerden sağlarız.	D
3.	Vitaminler vücutta düzenleyici olarak görev yapar.	D
4.	Kızılây, alkol ve sigara bağımlılığına karşı halkı bilinçlendiren bir dernektir.	Y
5.	Karbonhidratlardan sonra en çok tüketilmesi gereken besinler vitamin ve minerallerdir.	D
6.	Bir besinde birden fazla içerik bulunabilir.	Y
7.	Proteinler sadece hayvansal besinlerde bulunur.	D
8.	Makarnada bulunan besinler vücuda enerji sağlar.	D

Mustafa'nın yaptığı harflendirme yukarıdaki gibidir.

Buna göre, Mustafa kaç tane doğru harflendirme yapmıştır?

- A) 3 B) 4 C) 5 D) 6

7. Halk Sağlığı Okulu uzmanları ve Sağlık Yayınları editörleri tarafından geliştirilmiş besin piramidi, tabağınızı ve beslenme çantanızı hazırlarken sağlıklı ve dengeli öğünler oluşturmanızı sağlayan bir rehberdir. Görselde bir besin piramidinin basamakları numaralandırılarak verilmiştir.



Buna göre,

- a. Sarı ile belirtilen bölümdaki yiyecekler meyve ve sebzelerden oluşur.
- b. Vücudumuzun gelişmesini, boyumuzun uzamasını sağlayan besinler mor renkle gösterilen besinlerdir .
- c. Saçlarımızın ve tırnaklarımızın uzamasını sağlayan besinler yeşil renkle gösterilen besinlerdir.
- d. Mavi ile gösterilen bölümdaki besinlerin bir kısmı vücudu darbelere karşı korumakla görevlidir.

İfadelerinden hangileri doğrudur?

- A) a, c ve d B) b, d C) a ve b D) a, b ve c

8. Bitkiler ve hayvanlar da dahil tüm canlılar, Dünya'nın dış katmanında yani yer kabuğunda yaşarlar. Yer kabuğu Dünya'nın gözlemleyebildiği bir kısımdır. Yer kabuğunda dağlar, tepeler, ovalar, vadiler, yaylalar gibi yeryüzü şekilleri bulunur. Yer kabuğu ve yeryüzü şekilleri kayalardan oluşur. Kayalar, volkanik aktiviteler ile yeryüzüne ulaşan magmanın soğumasıyla oluşur. Yer kabuğu yüksek dağların bulunduğu yerlerde kalın, derin okyanus çukurlarında ise daha incedir.

Yukarıdaki metinden aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşılabilir?

- I. Yer kabuğu okyanus, deniz ve göllerin altında da devam eder.
- II. Yüksek dağların bulunduğu yerlerde, yer kabuğu daha incedir.
- III. Kayalar magmanın yeryüzüne çıkıp soğumasıyla oluşur.

- | | |
|-------------|--------------|
| A) Yalnız I | B) I ve II |
| C) I ve III | D) II ve III |

9. Atıkların temizleme dışında herhangi bir işleme tabi tutulmadan, üretim şeklini koruyarak ekonomik ömrü tamamlanana kadar tekrar ve tekrar kullanılmasına yeniden kullanım denir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi kaynakların yeniden kullanımına örnek olarak verilemez?

- A) Eski çoraplardan kukla yapılması
- B) Boş yoğurt kaplarının saksı olarak kullanılması
- C) Kağıt ve kartonların geri kazanımı ile yeniden kağıt ve karton üretilmesi
- D) Atık kumaş parçaları bir araya getirilerek "kırk-yama" adı verilen yatak örtüsü yapılması

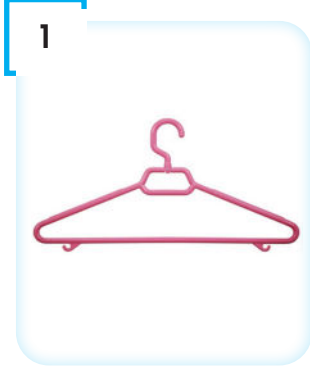
10. Aşağıda elektrik ve elektrik devreleriyle ilgili bazı bilgiler verilmiştir.

- I. Masaüstü bilgisayarda elektrik kaynağı olarak şehir elektriği kullanılır.
- II. Pilin artı kutbundan başlayan ve bütün devre elemanlarını dolaştıktan sonra pilin eksi kutbunda biten yola elektrik kaynağı denir.
- III. İletken kablo, devredeki elektrik enerjisini ışık enerjisine dönüştüren devre elemanıdır.
- IV. Basit elektrik devresinde yer alan pil; bulaşık makinesi ve televizyon gibi aletleri çalıştıran şehir elektriğinin yaptığı işi yapar.

Bu bilgilerden hangileri doğrudur?

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

11. Görselde yer alan plastik, metal ve kâğıt atıkları geri dönüşüm kutularına uygun şekilde atılacaktır.



Askı



Karton kutu



Defter



Şampuan şişesi



Alüminyum içecek kutusu



Konserve kutusu



Pet şişe

Verilen atıklar ve bu atıkların konulacağı kutular aşağıdakilerden hangisinde doğru verilmiştir?



- | | | | |
|----|---------|---------|---------|
| A) | 1, 4 | 5, 6, 7 | 2, 3 |
| B) | 2, 5, 6 | 3, 4 | 1, 7 |
| C) | 1, 3 | 2, 6 | 4, 5, 7 |
| D) | 1, 4, 7 | 5, 6 | 2, 3 |

12. Aşağıda verilen açıklamalar ve onlara karşılık gelen kavramlar ok ile eşleştirilecektir.

Ses kaynağından çıkan sesleri duyabilmemizi sağlayan özellik



kaset

İçinde yer alan özel manyetik bant sayesinde sesleri kaydedebilen ses teknolojisi ürünü



ses şiddeti

Thomas Edison'un icat ettiği ses teknolojisi ürünü



fonograf

Yukarıda verilen çalışma doğru bir şekilde tamamlanırsa, son durumda okların görünümü nasıl olur?



13. Sahilde yumurtalarından çıkan yavru kaplumbağalar, geceleri kara ile deniz arasında ki aydınlık farkından faydalanarak, denize ulaşmaktadır. Sahile yakın yerleşim yerlerindeki kuvvetli aydınlatma, kaplumbağaları deniz yerine tam tersi yöne yönlendirmekte ve kaplumbağaların ölümlerine sebep olmaktadır.

Bu durumun nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Aşırı ışık kirliliğinin olması
- B) Aşırı trafik yoğunluğunun olması
- C) Gürültü kirliliğinin olması
- D) Hızlı nüfus artışı

14. Alkol tüketimi, hem insan sağlığına hem de çevreye ciddi anlamda zararlar verebilir. Bağımlılık yapan alkol, kişinin erken yaşta ölümüne bile neden olur. Ayrıca kişinin vücudunda kalıcı hasarlar bırakır. Beynin işlevlerini olumsuz etkileyerek kişide görme, algılama, konuşma gibi yeteneklerin azalmasına neden olur. Solunum, sindirim ve boşaltımda görevli organ ve yapılarda ciddi hasarlara yol açar. Anne karnındaki bebeğin gelişimini olumsuz yönde etkiler.

Bu açıklamadan aşağıdaki yargılardan hangisi çıkarılabilir?

- A) Alkol gibi zararlı alışkanlıkları olan kişiler, sadece kendilerine zarar verir.
- B) Alkolde nikotin denilen ve bağımlılık yapan madde bulunur.
- C) Alkol kullanımı, solunum sistemi organlarına zarar verir.
- D) Alkol kullanan insanların ağız kanserine yakalanma riski yüksektir.

15. Aşağıdaki ifadelerden doğru olanların kutuları boyanmıştır.

Hareket hâlindeki oyuncak arabaya, hareketiyle aynı yönde kuvvet uygulanırsa araba yavaşlar.

Yüzücünün hareket yönü ile nehrin yüzücüye uyguladığı kuvvet aynı yönde ise yüzücünün hareketi hızlanır.

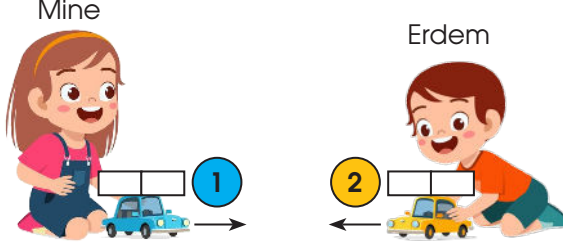
Bisikletin pedalını çevirdikçe bisiklete hareket yönünde bir itme kuvveti uygularız.

Hareket hâlindeki bir cismi hızlandırmak için, onun hareketine aynı yönde bir kuvvet uygulanmalıdır.

Buna göre çalışma doğru bir şekilde tamamlanırsa, aşağıdaki şekillerin hangisi elde edilir?



16. Mine ve Erdem sabit durmakta olan oyuncak arabalarının üzerine mıknatıs yerleştiriyor.

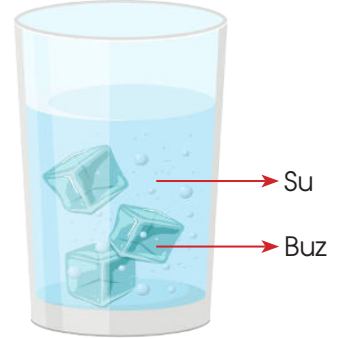


Oyuncak arabaların üzerine yerleştirilen mıknatıslar hangi durumda iken oyuncak arabalar birbirlerine yaklaşabilirler?

- | | | | |
|------|---|--|---|
| | 1 | | 2 |
| I. | | | |
| II. | | | |
| III. | | | |

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

17. Kerem, yaz mevsiminde birkaç kalıp buz parçasını su bardağına koyuyor. Daha sonra bardağın geri kalan kısmını çeşme suyu ile dolduruyor.



Buna göre aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Sıcaklıkları farklı olan buz ve çeşme suyu arasında ısı alışverişi olur.
B) Buzun erimesi olayı gerçekleşirken çeşme suyunun sıcaklığı zamanla azalır.
C) Buz ısı alarak erimeye başlamıştır ve maddelerin sıcaklıkları eşitleninceye kadar ısı alışverişi devam eder.
D) Erime olayı gerçekleşirken buz dışarıya ısı verir.

18. Aşağıdaki görsellerde verilen karışımların ayrıştırılmasında kullanılacak yöntemler karışımların altlarında verilen boşluklara yazılacaktır.

	Kum + Demir tozu	Pirinç + Un	Çay yaprakları + Su
Karışımlar			
Ayırma Yöntemleri	I.	II.	III.

Çalışmada boş bırakılan yerlere sırasıyla hangileri yazılabilir?

- A) Miknatısla ayırma, eleme, süzme
C) Eleme, miknatısla ayırma, süzme

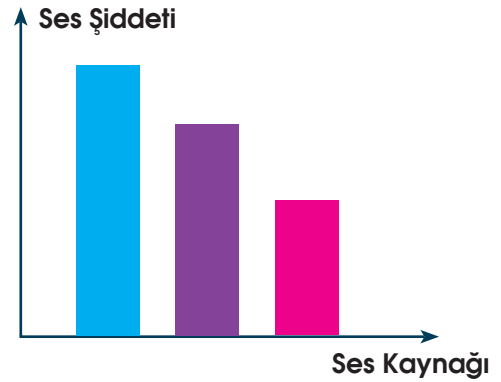
- B) Süzme, eleme, miknatısla ayırma
D) Miknatısla ayırma, süzme, eleme

19. Kaan dereceli silindire bir miktar su dolduruyor. Dereceli silindirdeki su seviyesini not alıyor. Daha sonra bir silgiyi dereceli silindire atıyor ve yeni su seviyesini not alıyor. Aynı işlemleri taş ve odun parçası için de ayrı ayrı yapıyor. Ölçümlerden elde ettiği değerleri not alıyor

Kaan'ın bu deneyi yapma amacı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Suyun hacmini ölçmek
B) Katı cisimlerin hacmini ölçmek
C) Suyun kütlesini ölçmek
D) Katı cisimlerin kütlesini ölçmek

20. Aşağıda bazı ses kaynaklarına ait ses şiddetlerini gösteren sütun grafiği verilmiştir.



Grafikte verilere göre, aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Mavi renkli ses kaynağının şiddeti en azdır.
B) Mor renkli ses kaynağının bulunduğu ortam konser alanı, mavi renkli ses kaynağının bulunduğu ortam kütüphane olabilir.
C) Pembe renkli ses kaynağının şiddeti en fazladır.
D) Pembe renkli ses kaynağının bulunduğu ortam, mavi renkli ses kaynağının bulunduğu ortama göre daha az gürültülüdür.

DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ TESTİ

KİTAPÇIK A

1. Bu testte 10 soru vardır.
2. Cevaplarınızı cevap kâğıdının Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi Testi için ayrılan kısmına işaretleyiniz.

1. "Güneş ve Ay bir hesaba göre (hareket etmekte)dir... Allah, göğü yükseltti ve mizanı (dengeyi) koydu. Sakın dengeyi bozmayın."
(Rahmân suresi, 5, 7, 8. ayetler)

"...O'nun katında her şey bir ölçü ileler."
(Ra'd suresi, 8. ayet)

"Gökleri yedi kat üzerine yaratan O'dur. Rahmân'ın yaratmasında bir düzensizlik bulamazsın. Gözünü bir çevir bak, bir çatlak görebilir misin?"
(Mülk suresi, 3. ayet)

Bu ayetlerden ulaşılabilecek en kapsamlı yargı hangisidir?

- A) Allah'ın sanatını anlamanın en güzel yolu gökyüzünü incelemekten geçer.
- B) İnsan, içinde yaşadığı gezegene zarar verecek eylemlerden kaçınmalıdır.
- C) Uzay incelendiğinde hiçbir şeyin kendiliğinden var olamayacağı anlaşılır.
- D) Evrendeki her şey bir yaratıcı tarafından belli bir düzene göre yaratılmıştır.
2. Ey insanlar! Rabb'iniz birdir, atanız da birdir. Hepiniz Adem'densiniz, Adem ise; topraktan yaratılmıştır. Allah katında en değerli olanınız, O'na karşı gelmekten sakınanınızdır. Arab'ın Arap olmayana, hiçbir üstünlüğü yoktur. Üstünlük ancak takva ileler." (Hadis-i şerif)

Yukarıdaki hadis-i şerifte peygamber efendimizin hangi yönüne vurgu yapılmıştır?

- A) Cesaret ve kararlılığı
- B) Doğru sözlülüğü
- C) Merhamet ve affedici oluşu
- D) İnsanlara değer vermesi

3. Aşağıdaki hadislerin hangisinde İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önem vurgulanmıştır?

- A) "Allah'a ibadet edin ve O'na hiçbir şeyi ortak koşmayın. Anne-babaya, yakın akrabaya, yetimlere, yoksullara, yakın komşuya, uzak komşuya, yanınızdaki arkadaşta, yolda kalmışta ve sağ ellerinizin malik olduklarına güzellekle davranın. Çünkü Allah, her büyüklük taslayıp böbürlenenini sevmez.
- B) "Müslüman Müslümanın kardeşidir. Ona zulmetmez, haksızlık yapmaz, onu düşmana teslim etmez..."
- C) "Zandan sakının! Zira zan, yalanın tâ kendisidir. Birbirinizin sözlerine kulak kabartmayın. Birbirinizin özel hâllerini araştırmayın. Birbirinizle üstünlük yarışı içine girmeyin..."
- D) Allah'ın dilemesine bağlamadıkça (inşallah demedikçe) hiçbir şey için "Bunu yarın yapacağım. " deme. Bunu unuttuğun takdirde Allah'ı an ve: "Umarım Rabbim beni, doğruya bundan daha yakın olan bir yola iletir" de."

4. Hz. Muhammed'e (s.a.v.) Cebrail (a.s.) aracılığıyla indirilen Kur'an-ı Kerim sureden oluşmaktadır. Kur'an' da yer alan surelerin en kısa-sı....., en uzununu isesuresidir. sureleri dışındaki bütün surelerin başında besmele vardır.

Yukarıdaki metinde yer alan boşluklara sırası ile aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A) 286, Fatıha, Bakara, Kevser
- B) 114, Kevser, Bakara, Tevbe
- C) 114, Subhaneke, Fatıha, Kevser
- D) 666, Kevser, Bakara, Amentü

5. "Namazı dosdoğru kılın, zekâtı verin. Kendiniz için her ne iyilik etmiş olursanız Allah katında onu bulursunuz. Şüphesiz Allah bütün yaptıklarınızı görür." (Bakara suresi, 110. ayet)

"Ey iman edenler! Hiçbir alışverişin, hiçbir dostluğun ve hiçbir şefaatin olmadığı kıyamet günü gelmeden önce, size rızık olarak verdiklerimizden Allah yolunda harcadığınız..." (Bakara suresi, 254. ayet)

Bu ayetlerin içinde yer alan ortak mesaj aşağıdakilerin hangisinde verilmiştir?

- A) İbadetler özenerek ve kuralına uygun bir şekilde yapılmalıdır.
- B) Malımızla yaptığımız iyilikler bizi sonsuz hayatta kazançlı kılar.
- C) Namaz ibadeti, ticaret ve birçok dünyevi menfaatten üstündür.
- D) Allah, yaptığımız tüm eylemlerimizden haberdardır.

6. "Kur'an'ı inceleyip düşünmüyorlar mı? Eğer Allah'tan başkası tarafından gelmiş olsaydı onda birçok tutarsızlık ve çelişki bulurlardı!" (Nisâ suresi, 82. ayet)

"Bu (Kur'an) ise bütün âlemlere kesinlikle bir öğüt ve uyarıdır." (Sâd suresi, 87. ayet)

Bu ayetlere dayanarak Kur'an-ı Kerim ile ilgili,

- I. İçeriğindeki bilgiler birbiriyle uyumludur.
- II. Peygamberin öğüt ve tavsiyelerinden oluşur.
- III. Evrensel bir kitaptır.

yargılarından hangilerine ulaşılabilir?

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

7. Dinin emir ve yasaklarına aykırı olarak yapılan söz, iş ve davranışlara denir.

Hamd ve şükür ifadesidir.

"Allah'tan af ve bağışlanma dilerim." anlamına gelir.

Aşağıdaki dinî terimlerden hangisinin açıklaması yukarıdaki tabloda yoktur?

- A) Sübhanallah
- B) Estağfirullah
- C) Günah
- D) Elhamdülillah

8. Bir gün bir bilge kişi öğrencilerini denemek için onları yemeğe davet eder. Sofrada her birinin önüne bir tas çorba, yanına da uzun tahta kaşıklar koyar. Öğrencilerden yemeğe başlamalarını ister. Bir çorbaya bir de kaşıklara şaşkınlıkla bakan gençler ne yapacaklarını bilemeden çorbayı içmeye çalışırlar. Ancak kaşığı bir türlü ağızlarına denk getiremedikleri için hem çorbayı içemezler hem de üstlerini başlarını kirletirler. Bilge kişi onlara şöyle seslenir: "Bakın ey gençler! Eğer siz kaşıkları kendinize değil de, karşınızda oturan arkadaşınıza uzatsaydınız bu sofradan hepiniz tok ve kıyafetleriniz temiz bir şekilde kalkardınız. Ama siz sadece kendinizi düşündünüz ve bu duruma düştünüz. İşte hayat da böyledir..."

Bu metnin ana düşüncesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Başarılı olmak için tecrübeli kişilere danışmak gerekir.
B) Paylaşmak, bireylerin ruhsal gelişimine katkı sağlar.
C) İnsanlar birbirlerinin ihtiyaçlarını giderirse hayat daha kolay olur.
D) Toplu hâlde yaşamak tek başına yaşamaktan daha zordur.

9. Maddî temizlik; eşyanın, mekânın, giysilerin, bedeninin, ev, iş yerinin, mabet ve yaşadığımız çevrenin temizliğidir. Maddî temizliğin en önemli unsurlarından biri beden temizliğidir. Sağlıklı yaşayabilmemiz ve toplumda saygın bir insan olarak yerimizi alabilmemiz için beden temizliğine özen göstermemiz gerekmektedir. Müslümanın gerektiği zaman günlük ve haftalık beden temizliği yapması gerekir. Yüce Rabbimiz ve sevgili Peygamberimiz bu temizliğe çok önem vermiştir.

Buna göre aşağıdaki ayetlerden hangisi verilen açıklama ile ilgili değildir?

- A) "Elbiseni temiz tut. Kötü şeyleri terk et."
(Müddessir, 74/4-5)
B) "Ey Ademoğulları! Her mescide gidişinizde (her namaz kılışınızda) güzel giysilerinizi giyiniz."
(A'raf, 7/31)
C) "Her müslümanın haftada bir defa başını ve vücudunu yıkaması onun üzerine bir haktır."
(Buhari, Cum'a 12)
D) "... Orada her türlü günah ve kötülüklerden temizlenmek isteyen kimseler vardır. Allah da zaten bu ölçüde temizlenme gayretinde olanları sever." (Tevbe, 9/108)

10. "Rahman ve Rahim olan Allah'ın adıyla. Hamd, alemlerin Rabbi Allah'a mahsustur. O Rahman'dır, Rahim'dir. Din gününün sahibidir. Yalnız sana ibadet eder ve yalnız senden yardım dileriz. Bizi doğru yola, kendilerine nimet verdiği kimselerin yoluna ilet; gazaba uğramışların ve sapmışların yoluna değil."

Yukarıda meali verilen Fatıha suresinde aşağıdaki yargıların hangisinden söz edilmemiştir?

- A) Yalnızca Allah'a (c.c) ibadet edilmelidir.
B) Peygamberimizle (s.a.v) birlikte onun ailesine de dua edilmelidir.
C) Allah ahiret gününün yegâne sahibidir.
D) Allah kulu doğru yola iletir.

1. Bu testte 10 soru vardır.
2. Cevaplarınızı cevap kâğıdının Sosyal Bilgiler Testi için ayrılan kısmına işaretleyiniz.

1.



Ahmet

Bizlerin de tıpkı yetişkinler gibi kendimize özel bir hayata hakkımız var. Yani kimseyle paylaşmak istemediğimiz özel eşyalarımızı, günlüğümüzü, odamızı, çantamızı biz izin vermeden kimse karıştırmıyor, hatta bizim iznimiz olmadan birileri bizim fotoğrafımızı herhangi bir yerde (dergide, gazetede, televizyonda, internette...) yayınlamıyor. Tıpkı diğerleri için olduğu gibi bu hakkımız da yasalarla korunuyor.

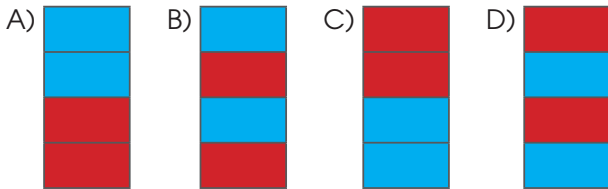
Ahmet yaptığı açıklama ile çocuk haklarından hangisine vurgu yapmıştır?

- A) Her çocuğun, kendi düşüncesini geliştirme ve istediği dini seçme hakkı vardır. Bu konularda çocukları büyüten yetişkinlerin de onlara yol gösterme hakkı ve sorumluluğu vardır.
- B) Hiç kimse çocukların onurunu kıramaz, onları küçük düşüremez, özel hayatına karışamaz. Çocukların bu hakkı yasalarla korunur.
- C) Her çocuk, görüşlerini serbestçe ifade etme, kendisini ilgilendiren her konuda görüşlerinin dikkate alınmasını isteme hakkına sahiptir.
- D) Çocuk Hakları, bütün çocuklar içindir ve her bir çocuk için özeldir. Doğum yerleri, konuştukları dil ne olursa olsun fark etmez.

2.

	Pasaport resmî işlerimizde kullanabileceğimiz bir kimlik belgesidir.
	Ailedeki tüm bireylerin T.C. kimlik numaraları aynıdır.
	Yeni kimliklerimizde bulunan çipler sayesinde kimliklerimiz akıllı kart özelliği kazanmıştır.
	Yeni doğan bir bebeğin kimlik belgesinin düzenlenmesi için İl Emniyet Müdürlüğü'ne başvurulması gerekir.

Yukarıdaki cümlelerden doğru olanların başındaki kutuyu maviye, yanlış olanların başındaki kutuyu kırmızıya boyadığımızda hangi şekil ortaya çıkar?



3.

Millî Mücadele Dönemi'nde Tayyar Rahmiye Hanım, Osmaniye'de Fransız karargâhına taarruzlar düzenleyerek düşman kuvvetlerini yıpratmıştır. Şerife Bacı, İnebolu'dan Kastamonu'ya zorlu kış şartlarında kağıyla cephaneye taşırken donarak şehit olmuştur. Gördesli Makbule, Yunan ordusunun İzmir'i işgal etmesi üzerine kocası Halil Efe ile birlikte Yunanlılara karşı mücadele etmiştir.

Bu metinden hareketle

- I. Kadın kahramanlarımız Millî Mücadele Dönemi'nde farklı cepheelerde savaşmışlardır.
- II. Millî Mücadele, Kuvâ-yı Millîye birliklerinin çabalarıyla kazanılmıştır.
- III. Millî Mücadele'ye kadın kahramanlarımız sadece cephe arkasında destek vermiştir.

yargılarından hangilerine ulaşılabilir?

- A) I ve II
B) Yalnız I
C) II ve III
D) I, II ve III

7. Aşağıda üç arkadaşın bazı ülkeler hakkında yapmış oldukları araştırmadan öğrendikleri bilgilere yer verilmiştir.



Azra

Bu ülke ile tek sınır kapımız, Iğdır ilimizdeki Dilucu Sınır Kapısı'dır.



Cansu

Ülkemizin kuzeybatısında yer alır. Başkenti Sofya'dır.



Eren

Başkenti Şam'dır ve en uzun kara sınırimızın olduğu komşumuzdur.

Buna göre, yapılan araştırmada aşağıdaki ülkelerin hangisi ile ilgili bir bilgi yoktur?

- A) Bulgaristan
B) Gürcistan
C) Azerbaycan
D) Suriye
8. Kemal ve ailesi, mağazadan aldığı tablet arızalı çıkınca mağazaya tekrar gidip ürünün değiştirilmesini talep etmiştir. Satıcı, ürünü geri alamayacağını söyleyerek Kemal ve ailesinin değişim talebini reddetmiştir.

Kemal ve ailesi bilinçli bir tüketici olarak aşağıdaki hangi davranışı göstermelidir?

- A) Tableti kendileri tamir etmeye çalışmalıdırlar.
B) Satıcıyı, Emniyet Müdürlüğü'ne şikâyet etmelidirler.
C) Tüketici Hakem Heyeti'ne başvurmalıdırlar.
D) Yeni bir tablet almalıdırlar.

9. Teknolojik aletlerin, beyne fiziksel olarak yaptığı zararlar tüm dünyada ispatlanmıştır. Son zamanlarda sebep olduğu ve tedavisi şart olan diğer bir sorun da bağımlılıktır. Hatta yapılan araştırmalar teknoloji bağımlılarının sigara ve alkol bağımlılığından daha fazla sayıda olduğunu göstermektedir. Bu bağımlılık ikili ilişkileri zedelemekte, iletişimi koparmakta, boşanmalara ve iş kayıplarına sebep olmakta ve kişiyi asosyal yapmaktadır. Herkes her yerde yanında telefon taşımakta, her yaptığını sosyal medyada paylaşmakta ve sabah kalkar kalkmaz teknolojik aletlerin başına oturmaktadır. Sigara ve alkol nasıl belli yaşa kadar yasaksa bazı teknolojik aletlerin de çocuklarda kullanımı yasaklanmalıdır; çünkü çocuklarda bağımlılığa sebep olabilmekte ve bu aletlere bağımlı kalmak beynin zeka gelişimini de olumsuz yönde etkilemektedir.

Bu metinden aşağıdakilerden hangisine ulaşılabılır?

- A) Teknolojinin gelişmesi ile birlikte insanlarda bazı sağlık sorunları ortaya çıkmıştır.
B) Teknoloji her zaman insan yararına kullanılmıştır.
C) Çevre sorunları, teknolojinin etkisi ile artmıştır.
D) Teknolojik gelişmeler insanları ekonomik açıdan olumlu etkilemiştir.

10. Mustafa Kemal, Erzurum Kongresin'nde Doğu Anadolu ve Doğu Karadeniz bölgelerindeki millî cemiyetleri "Şarki Anadolu Müdafaa-i Hukuk Cemiyeti" adı altında tek bir merkezde toplamıştır. Olağanüstü bir dönemde oluşturulan Meclis'te ise 9 farklı meslek grubuna mebsup 378 kişiyi tek çatı altında toplamıştır.

Bu metinde Mustafa Kemal'in hangi kişilik özelliğine sahip olduğu sonucuna varılır?

- A) Birleştirici ve bütünleştirici
B) Açık sözlülüğü
C) Eğitimciliği
D) Sabır ve disiplin anlayışı

SINAV BAŞLAMADAN AŞAĞIDAKİ UYARILARI MUTLAKA OKUYUNUZ

1. Öğrenciler, sınav kurallarına ve salon görevlilerinin tüm uyanlarına uymak zorundadırlar.
2. Cevap kağıdındaki kimlik bilgilerini doğru kodlayınız
3. Sınav başladıktan sonra öğrencilerin salon görevlileri veya birbirleri ile konuşmaları; kalem, silgi vb. şeyleri istemeleri yasaktır.
4. Cevaplarınızı, cevap kağıdındaki ilgili soru numarasını dikkate alarak yuvarlağın dışına taşırmadan kodlayınız.
5. Değiştirmek istediğiniz bir cevabı, yumuşak silgiyle cevap kağıdını yıpratmadan temizce siliniz ve yeni cevabınızı kodlayınız.
6. Cevap kağıdınızı silinmeyen bir kalemle imzalayınız.
7. Soru kitapçığının sayfalarını kontrol ediniz, baskı hatası var ise değiştirilmesini sağlayınız.
8. Soru kitapçığı üzerinde yapılsa dahi optik kağıda işaretlenmeyen cevaplar değerlendirmeye alınmayacaktır.
9. Soru kitapçığının içindeki boş alanları kullanabilirsiniz.
10. Cevaplamaya istediğiniz sorudan başlayabilirsiniz.
11. Cevabını bilmediğiniz sorular üzerinde fazla zaman kaybetmeden diğer sorulara geçiniz. Zamanınız kalırsa bu sorulara daha sonra dönebilirsiniz.
12. Sınavda 3 yanlış cevap 1 doğru cevabı götürmektedir.
13. Belirlenen kontenjan doğrultusunda en yüksek puandan başlayarak öğrenci alınacaktır. Puan eşitliği halinde öncelikli olarak doğru sayısına; sonra 4. sınıf ağırlıklı yıl sonu ortalamalarına, yine eşit olması halinde doğum tarihinin küçük olmasına bakılacaktır. Eşitliğin bozulmaması halinde ise tarafların huzurunda kura çekimi yapılacaktır.
14. Sınav bitiminde, cevap kağıdını salon görevlilerine teslim ediniz.
15. Sınav sırasında cep telefonu, bilgisayar, akıllı saat vb. elektronik cihazları yanınızda bulundurmanız halinde sınavınız geçersiz sayılacaktır.
16. Cevap kağıdınızı sınav süresince hiçbir öğrencinin göremeyeceği şekilde önünüzde bulundurunuz.
17. Sınavınızın değerlendirilmesi aşamasında, toplu kopya tespiti veya başka adayın sınav evrakını kullanmanız durumunda sınavınız geçersiz sayılacaktır.
18. Cevap kağıdını teslim etmeyenlerin sınavı geçersiz sayılacaktır.
19. 4 şıklı çoktan seçmeli sorulardan oluşacaktır.

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.

**(Sınav görevlisi başlama ve bitiş saatini tahtaya yazacaktır.)
10.00-12.00**

Bu kitapçığın her hakkı saklıdır. Hangi amaçla olursa olsun, kitapçığın tamamının veya bir kısmının Mahmut Celaleddin Ökten İmam Hatip Lisesi'nin yazılı izni olmadan kopya edilmesi, fotoğraflarının çekilmesi, bilgisayar ortamına alınması, herhangi bir yolla çoğaltılması, yayımlanması veya başka bir amaçla kullanılması yasaktır. Bu yasağa uymayanlar, doğabilecek cezai sorumluluğu ve kitapçığın hazırlanmasındaki mali külfeti peşinen kabullenmiş sayılır.

A

KİTAPÇIK TÜRÜ

5. SINIF SEÇME SINAVI - 26 MAYIS 2024

A -KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

	TÜRKÇE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	DİN KÜLTÜRÜ	SOSYAL BİLGİLER
1	A	A	D	D	B
2	C	B	B	D	B
3	A	A	B	A	B
4	B	B	A	B	C
5	C	C	C	B	C
6	A	D	C	C	D
7	D	B	A	A	B
8	C	A	C	C	C
9	B	B	C	D	A
10	D	D	D	B	A
11	A	B	D		
12	B	D	B		
13	D	A	A		
14	D	D	C		
15	A	A	D		
16	C	C	A		
17	B	D	D		
18	D	B	A		
19	B	B	B		
20	B	D	D		