



**VAKFIKEBİR HİKMET KAAN PROJE İMAM HATİP ORTAOKULU
ve YOMRA HAFIZ MURAT KÖSEOĞLU PROJE İMAM HATİP ORTAOKULU
2021-2022 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
5. SINIF ÖĞRENCİ SEÇİMİ**

SINAV SORULARI

19 Haziran 2021

Saat:10.00

Adı ve Soyadı :.....
Sınıfı :.....

SORU SAYISI : 90

SINAV SÜRESİ : 120 Dakika

ÖĞRENCİLERİN DİKKATİNE!

1. Sınıf öğrenci yoklama listesinde belirten sınıfta ve sıra numarasında oturunuz.
2. Cevap kağıdındaki kimlik bilgilerinizi doldurunuz.
3. Cevap kağıdı üzerindeki kodlamaları kurşun kalemle yapınız.
4. 3 yanlış cevap 1 doğru cevabı götürüleceğinden bilmediğiniz soruları boş bırakınız!

**SINAV BAŞLAMADAN ÖNCE
KİTAPÇIĞIN ARKA KAPAĞINDAKİ UYARILARI MUTLAKA OKUYUNUZ.**

Sınav da 4.sınıf müfredatından Türkçe dersinden 20, Matematik dersinden 20, Fen ve Teknoloji dersinden 20, Sosyal Bilgiler dersinden 10, Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi dersinden 10 ve İngilizce dersinden 10 olmak üzere toplam 90 soru olacaktır. Sınav puanları Türkçe (4p), Matematik (4p), Fen Bilgisi (4p), Sosyal Bilgiler (1p), Din Kültürü Ahlak Bilgisi (1p), İngilizce (1p) katsayıları üzerinden hesaplanacaktır.

Bu sınav, 10/03/2021 tarih ve 22093257 sayılı valilik oluruna binaen uygulanmaktadır.



5. SINIF SEÇME SINAVI TÜRKÇE TESTİ



1. Adamın biri öküzünü ahıra bağladı. Bir aslan gelip öküzü yedi ve sonra onun yerine geçti. Gece adam ahıra gelince öküzünü aradı. Karanlıkta aslanı seçemedi ve öküz diye onun yanına gitti. Onu öküz zannedip eliyle ona dokundu ve böğrünü yoklamaya başladı. Aslan kendi kendine: “Eğer gündüz gözüyle görseydi korkudan ölürdü. Beni öküzü zannediyor, onun için bu kadar rahat.” dedi.

Bu metne göre asıl anlatılmak istenen aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İnsanın bazı konuları bilmemesi onun için daha hayırlıdır
- B) Bilmediğin bir konuyu derinlemesine araştırman gerekir.
- C) Hayatta neyi ne kadar bildiğinin bir önemi yoktur.
- D) Hayat insana bazen büyük sürprizle hazırlamaktadır.

2. İsimden isim yapım eki olan **-lık eki**; yer, araç-gereç, meslek bildiren isimler türetir. Buna göre “-lık” eki aşağıdaki altı çizili sözcüklerin hangisinde yer ismi türetmiştir?

- A) O, her zaman birlikten kuvvet doğacağına inanırdı.
- B) Bu bölgedeki çamlık, şehitlerimiz anısına oluşturulmuş.
- C) Turşuluk biberleri pazardan almayalım.
- D) İnsanlık tarihinin en acımasız senesiydi 2020.

3. Doğruluğu kişiden kişiye değişmeyen ifadeler nesnel ifadelerdir. Öznel ifadeler ise kanıtlanamaz ve kişisel görüşler içerir. **Bu bilgilere göre aşağıdakilerin hangisi kanıtlanabilirlik açısından diğerlerinden farklıdır?**

- A) Öğretmenimiz 2000-2005 yılları arasında Hatay’da görev yapmış.
- B) Gün ağarırken evden çıkıp yola koyulduk.
- C) Köydeki muhteşem baraj geçen yıl yapıldı.
- D) Mehmet yarın saat 09.00’da sınava girecek.

4. Anlamları birbirinin tersi olan sözcüklere zıt anlamlı sözcükler denir. Buna göre aşağıdaki seçeneklerin hangisinde zıt anlamlı kelimeler kullanılmamıştır?

- A) Akıllı, sözünü akılsıza söyletir.
- B) Zararın neresinden dönülürse kardır.
- C) Yazımı kışa çevirdin.
- D) Dost bin ise azdır, düşman bir ise çoktur.

5. 1- dostu 2- iyi 3- aynaya
4-yoktur 5- olanın 6- ihtiyacı

Numaralandırılmış sözcükler, anlamlı ve kurallı bir cümle oluşturmak için nasıl sıralanmalıdır?

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

6. Alnımı okşayan tatlı bir rüzgâr ve derenin şırıltısı beni başka bir diyara götürmüştü sanki. Salkım salkım ağaçlar, rengârenk çiçekler her yeri sarmıştı. İnsanın buradan ayrılması gelmiyordu..

Metinde aşağıdaki duyulardan hangisiyle ilgili bir ayrıntıya yer verilmemiştir?

- A) Görme B) İşitme
- C) Dokunma D) Koklama

7. 1. Boşa bağlanmamış bülbül gülüne,
2. Kar koysan köz olur aşkın külüne,
3. Şaşım kara bahtın tahammülüne,
4. Taşa çalsam ezilmiyor Mihriban.

Numaralanmış dizelerin hangisinde ismi niteleyen bir sözcük kullanılmıştır?

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

8. At ölür, meydan kalır () yiğit ölür, şan kalır.

Yukarıda yay ayraç ile belirtilen yere hangi noktalama işareti getirilmelidir?

- A) Nokta (.) B) Virgül (,)
C) Noktalı virgül (;) D) İki nokta (:)

9. Aşağıdaki kelimelerden hangisi sözlükteki sıralanışına göre dizildiğinde son sırada yer alır?

- A) Çamurluk B) Çamaşır
C) Çamlık D) Çalım

10.

Nasıl iş bu
Her yanına çiçek yağmış
Erik ağacının.
Işık içinde yüzüyor
Neresinden baksan
Gözlerin kamaşır
Oysa ben akşam olmuşum
Yapraklarım dökülüyor
Usul usul
Adım sonbahar.

Attila İLHAN

Şiirdeki son bölümde şair hangi duygu içerisindedir?

- A) Hüzn B) Hayranlık
C) Pişmanlık D) Kaygı

11.

Ülkemizde böcek ısırığı denince akla gelen ilk canlılardan biri de kenelerdir. Keneler bilinenin aksine böcek değildir, örümceklerin de içinde olduğu ailenin bir üyesidir. Bitki örtüsünün yoğun olduğu yerlerde yaşarlar. Kedi, köpek ve inek gibi canlıların vücutlarında asalak olarak bulunurlar yani besinlerini bu canlılardan karşılarlar. Keneler, pireler gibi kan emerek beslenirler ama pireler gibi sıçrayamazlar.

Bu paragrafta kenelerle ilgili olarak aşağıdakilerden hangisine değilmemiştir?

- A) Yaşadıkları yerlere
B) Beslenme şekillerine
C) Pirelerle olan farklarına
D) Çoğalma şekillerine

12. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde altı çizili sözcük terim anlamı kullanılmıştır?

- A) Bu güzel güneşli günlerde yürüyüşe çıkalım.
B) Bu sorunu kökten halledelim.
C) Bu söylediklerin umarım doğrudur.
D) Bu hafta acıyı öğrendik.

13. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde altı çizili deyim cümleye kattığı anlam diğerlerinden farklıdır?

- A) Durumunu gördükçe yüreğim parçalanıyor
B) Haberi duyunca yüreğim sızladı.
C) Böyle manzaralar yüreğime dokunuyor
D) Köpeği görünce yüreğim ağzıma geldi.

14. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde **karşılaştırma** yapılmıştır?

- A) Sınıftaki herkes ödevini yapmış.
- B) Hayvanlar içinde zeki olanlar da vardır.
- C) Kimsenin geldiği yok.
- D) Ödevini bitirirsen dondurma yiyebilirsin.

15.

(1) "Üç Silahşörler" adlı eser, Alexandre Dumas tarafından yazılmıştır. (2) Kitap, dünya klasikleri arasındadır. (3) En sevdiğim kahramanı Dartanyan'dır. (4) Diğer kahramanları Athos, Porthos ve Aramis'tir.

Bu parçada numaralanmış cümlelerin hangisinde kişisel görüş söz konusudur?

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

16. Aşağıdakilerden hangisi sebep – sonuç cümlesidir?

- A) Kapıyı açtım içerisi çok sıcak.
- B) Kitabı almak için kırtasiyeye gittim.
- C) Konuşmak için sakın bir yer bulalım.
- D) Bakmak için telefonu almış.

17. "Bozulan saatini tek başına tamir etti." cümlesindeki "tamir etti" kelimesiyle aşağıdaki altı çizili kelimelerden hangisi aynı anlamda kullanılmıştır?

- A) Annemle ablam evdeki eşyaların yerini **değiştirdi.**
- B) Halası, ona güzel bir etek **dikti.**
- C) Dolabının içini bir güzel **temizledi.**
- D) Evdeki kırık dökük eşyaları babam **onardı.**

18. Çağımızda büyük bir hızla gelişen taşıtlar, insanları birbirine yaklaştırıyor. Bu durum farklı ülkelerden insanların tanışıp anlaşmalarında önemli etken oluyor. Böylece turizm, milletler arasında kültürel ve ekonomik etkileşimi sağlıyor. Aynı zamanda turist çeken bir ülke zenginleşiyor.

Bu metinde aşağıdakilerden hangisine **değinilmemiştir?**

- A) Ulaşım teknolojisinin gelişmesiyle insanların yakınlaştığına
- B) Farklı milletlerden insanların turizm yoluyla tanıştıklarına
- C) Turist çeken bir ülkenin zenginleştiğine
- D) Doğal ve tarihî güzellikleri korumak gerektiğine

19. Bu yapı, gören herkeste hayranlık uyandırıyor.

Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilirse cümle farklı bir anlam kazanır?

- A) görkemli
- B) muhteşem
- C) gösterişli
- D) modern

20. "Yaş" kelimesi aşağıdakilerin hangisinde diğerlerinden farklı bir anlamda kullanılmıştır?

- A) Bu takımında aynı yaş grubundan çocuklar var.
- B) Oturduğu koltuk yaş olduğu için pantolonu ıslandı.
- C) Kardeşiyle arasında çok fazla yaş farkı var.
- D) Yaş ilerledikçe insan hayata daha başka bakıyor.



5. SINIF SEÇME SINAVI MATEMATİK TESTİ



1. ✓ Ay'ın Dünya'ya olan uzaklığı üç yüz seksen dört bin dört yüz kilometredir.
✓ Ay'ın çevresi on bin dokuz yüz yirmi bir kilometredir.
✓ Dünya'nın çevresinin uzunluğu kırk bin yetmiş beş kilometredir.



Önce Dünya'nın çevresinde bir tur atan bir uzay mekiği, sonra Dünya'dan Ay'a gitmiştir. Bu uzay mekiği daha sonra Ay'ın çevresinde bir tur atmıştır. Bu uzay mekiği sırasıyla kaç km yol almıştır?

- A) Önce → 10.921 km
Sonra → 384.400 km
Daha sonra → 40.750 km
- B) Önce → 4075 km
Sonra → 384.400 km
Daha sonra → 1921 km
- C) Önce → 40.075 km
Sonra → 384.400 km
Daha sonra → 10.921 km
- D) Önce → 40.075 km
Sonra → 38.400 km
Daha sonra → 10.921 km

2. Aşağıda dört basamaklı iki doğal sayı veriliyor.

1. Doğal Sayı	2. Doğal Sayı
1235	3039

- 1. doğal sayının yüzler basamağındaki rakamın sayı değeri 5 artırılıyor.
- 2. doğal sayının onlar basamağındaki sayı değeri 2 azaltılıyor.

Buna göre elde edilen doğal sayıların toplamı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 4264 B) 4322 C) 4438 D) 4754

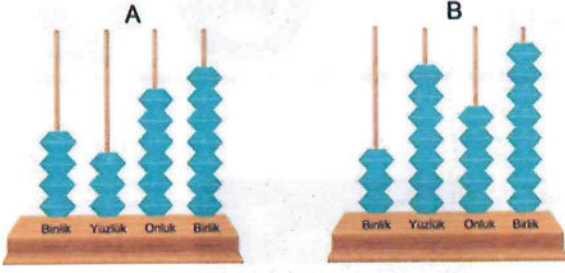
3. Üç arkadaş sınıfta bir oyun oynamaktadır. Bu oyunda:

- * Levent, 2417 doğal sayısını en yakın onluğa yuvarlayıp söylüyor.
- * Ece, 6743 doğal sayısını en yakın yüzlüğe yuvarlayıp söylüyor.
- * Nehir ise bu iki arkadaşının söylediği sayılar arasındaki farkı bularak sonucu tahtaya yazıyor.

Buna göre Nehir'in yazdığı yazı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 4280 B) 4300 C) 4320 D) 4340

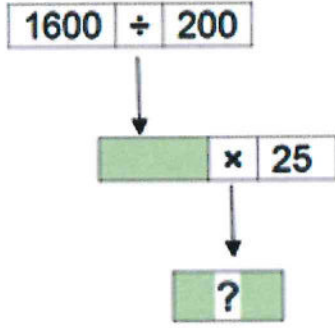
4. A ve B doğal sayılarının abaküs ile gösterimleri aşağıda verilmiştir.



Buna göre A ve B doğal sayıları arasındaki fark aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 609 B) 631 C) 701 D) 719

5.



Yukarıdaki işlemlere göre “?” yerine hangi sayı gelmelidir?

- A) 200 B) 150 C) 100 D) 50

6.



Yukarıdaki verilen sayılar büyükten küçüğe doğru sıralandığında baştan 4. sayı hangisi olur?

- A) 102.080 B) 101.002
C) 100.117 D) 101.030

7.

2 - 5 - 4 - 7 - 6 - 9 - 8 - 11 - ?

Yukarıdaki örüntüde soru işaretli yere hangi sayı gelmelidir?

- A) 14 B) 15 C) 12 D) 10

8. Fahri çiftlikten topladığı 615 yumurtayı her biri 15 yumurta alan kolilere eşit bir şekilde yerleştirdi. Kolinin tanesini pazarda 10 TL’den sattı. Fahri kaç liralık satış yapmıştır?

- A) 350 B) 410 C) 140 D) 620

9.



Ceren, film izlemeye başladığında saat 10.09’u göstermekteydi. Film 112 dk. sürdüğüne göre, film bittiğinde saat kaçtır?

- A) 11.51 B) 10.51 C) 12.01 D) 09.09

10.

$$I \quad \frac{3}{12} + \frac{4}{12} + \frac{5}{12} =$$

$$II \quad 1\frac{3}{12} + 1\frac{9}{12} =$$

$$III \quad \frac{12}{9} - \frac{3}{9} =$$

$$IV \quad 1\frac{12}{7} - 1\frac{5}{7} =$$

Yukarıda verilen işlemlerin hangilerinin sonuçları birbirine eşittir.

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

11.



Yukarıdaki çeşme kovann beşte birini 15 dakikada doldurmaktadır.

Buna göre bu çeşme aynı büyüklükteki 4 kovayı kaç saatte doldurur?

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

12. Metin'in babası, Kazakistan'da 2 yıl 3 ay 4 hafta boyunca çalışmış. Babası Kazakistan'da kaç gün çalışmış?

- A) 848 B) 756 C) 820 D) 880

13.



Yukarıda verilen grafikte bir spor salonunda yapılan spor faaliyetlerine katılan öğrenci sayıları verilmiştir.

Buna göre futbol ve basketbola katılan öğrenci sayısı, voleybol ve tenise katılan öğrenci sayısından kaç fazladır?

- A) 50 B) 40 C) 30 D) 20

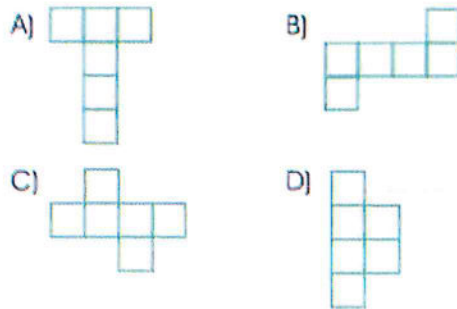
14.

Açı	Açı Çeşidi
68°	
128°	
45°	
77°	
99°	
178°	

Verilen açıların çeşitleri tabloya yazıldığında, kaç farklı açı çeşidi yazılmış olur?

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

15. Aşağıdakilerden hangisi bir küptün açınımi değildir?



16.

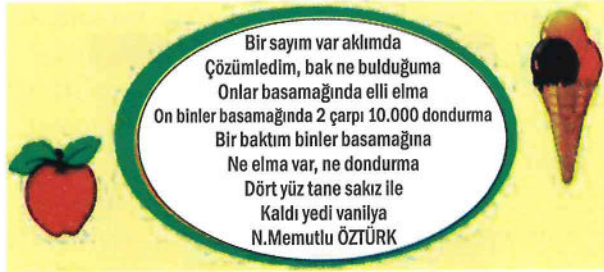


Yukarıda dikdörtgen şeklinde arazi verilmiştir. Bu arazinin uzun kenarı kısa kenarından 3 cm fazla ve uzun kenarı 7 cm'dir.

Bu arazide yarış yapan Ferhat 3 tur attığına göre ne kadar yol almıştır?

- A) 22 cm B) 33 cm
C) 66 cm D) 88 cm

17.



Yukarıdaki tekerlemede belirtilen sayı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 20.457 B) 10.457
C) 24.457 D) 10.547

18. Hasan'ın girdiği bir sınavda çözdüğü sorularla ilgili aşağıdaki bilgiler veriliyor.

- * 25 soruluk Türkçe sorularının her birini 2 dakikada çözmüştür.
- * 25 soruluk Matematik sorularının her birini 4 dakikada çözmüştür.
- * 15 soruluk Fen Bilgisi sorularının her birini 3 dakikada çözmüştür.

Hasan bu sınava saat 09.00'da başladığına göre sınavı bitirdiğinde saat kaçtır?

- A) 11.45 B) 12.00
C) 12.15 D) 13.15

19. Bir araç, 10 km yol gittiğinde 100 kuruşluk yakıt harcamaktadır. Bu araç, 90 km yol gittiğinde kaç kuruşluk yakıt harcar?

- A) 800 B) 900
C) 8000 D) 9000

20.

$$\frac{16}{5} - \left(\frac{4}{5} + \frac{7}{5} \right) = ?$$

Yukarıdaki işlemin sonucu kadar pizza sipariş ettik. Eşit dilimlere bölünmüş bu pizzanın $\frac{3}{10}$ 'ünü annem, $\frac{2}{10}$ 'sini ben, $\frac{1}{10}$ 'ini ise kardeşim yedi.



Babam kalan pizzanın yarısını yediğine göre, babam pizzanın kaçta kaçını yemiştir?

- A) $\frac{1}{2}$ B) $\frac{1}{10}$
C) $\frac{2}{10}$ D) $\frac{4}{10}$



5. SINIF SEÇME SINAVI FEN BİLGİSİ TESTİ



1. Dünyanın kendi eksenini etrafında dönüşü toplam kaç dakikadır?

- A) 720 B) 1440
C) 2880 D) 5760

2. “BİR YIL SONUCUNDA MEVSİMLER OLUŞUR”

Bu olay aşağıdaki ifadelerden hangisinin sonucu oluşur?

- A) Dünyanın Güneş etrafında dönmesiyle
B) Güneşin Ayın etrafında dönmesiyle
C) Dünyanın Güneşe olan uzaklığı
D) Dünyanın kendi etrafında dönmesiyle

3.

- I. Akciğer kanserine neden olur.
II. Bilinç ve denge kaybına neden olur.
III. Konuşma bozukluğuna neden olur.
IV. Aile bütçesine ciddi katkı sağlar.

Yukarıdakilerden hangileri alkolün etkileri için söylenemez?

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

4. Aşağıdaki besin çeşitleri ve öncelikli görev eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?

- A) Yağlar – Yapıcı onarıcı
B) Vitaminler – Düzenleyici
C) Karbonhidratlar – Enerji verici
D) Proteinler – Yapıcı ve onarıcı

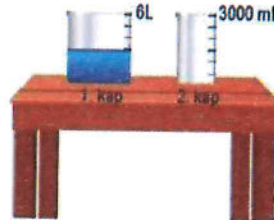
5.

ATIK	Gerit dönüştürülebilir	Gerit dönüştürülemez
K	✓	
L		✓
M		✓
N	✓	

Tabloya göre atıklar aşağıdakilerden hangisinde doğru eşleştirilmiştir?

- A) Teneke İlaç Yemek Plastik
B) Sebze Kumaş Cam Tahta
C) Kağıt Teneke Sebze Cam
D) Tahta Plastik Yemek İlaç

6. Şekilde verilen 1. kabın hacmi 6 litre, 2. kabın hacmi ise 3000 ml'dir. Caner 1. kabta bulunan suyun tamamını 2. kaba boşaltıyor.



Buna göre, 2.kaptaki su ile ilgili aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) Suyun hacmi artar.
B) Su kaptan taşar.
C) Su, kabın tamamını doldurur.
D) Su, kabın yarısını doldurur.

7. * Halojen Lamba
* Mum
* Kandil
* Floresan Lamba

Yukarıdaki aydınlatma araçlarının geçmişten günümüze doğru sıralaması hangi seçenekte verilmiştir?

- A) Kandil-Mum-Halojen Lamba-Floresan Lamba
B) Mum-Kandil-Floresan Lamba-Halojen Lamba
C) Kandil-Mum-Floresan Lamba- Halojen Lamba
D) Mum-Kandil-Halojen Lamba-Floresan Lamba

8.



Şekil I ve Şekil II' de hareket yönleri aynı olan K ve L araçlarına Ömer ve Önder ayrı ayrı belirtilen yönlerde kuvvet uygulayacaktır.

Buna göre K ve L araçlarının yapacağı hareket nasıldır?

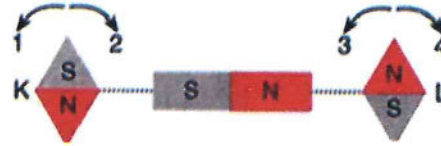
- A) L Yavaşlar – K hızlanır.
B) K Yavaşlar – L Yavaşlar
C) L Hızlanır – K Hızlanır
D) K Yavaşlar – L Hızlanır

9. Mehmet 10 m uzunluğundaki düz bir demir çubuğun bir ucundan diğer ucuna doğru yürümeye başlıyor. Yürüyüş boyunca kronometre tutan Mehmet demirin sonuna geldiğinde kronometreyi durduruyor ve yolu 5 saniyede geldiğini görüyor.

Eğer Mehmet ilk yürüyüşe göre daha yüksek tempoda veya daha düşük tempoda yürüseydi demirin sonuna geldiğinde kronometrede ölçtüğü değerler ne **olabilirdi?**

- A) Daha yüksek tempo 4 – Daha düşük tempo 3
B) Daha yüksek tempo 5 – Daha düşük tempo 9
C) Daha yüksek tempo 3 – Daha düşük tempo 7
D) Daha yüksek tempo 9 – Daha düşük tempo 3

10.

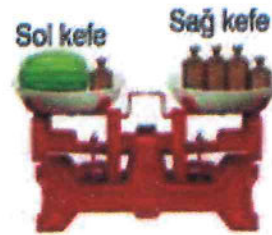


Bir çubuk mıknatısın iki ucuna şekildeki gibi K ve L pusula iğneleri yerleştiriliyor.

Buna göre, pusula iğneleri serbest bırakılınca hareket yönleri aşağıdakilerden hangisi olur?

- A) K 1 – L 4 B) K 1 – L 3
C) K 2 – L 3 D) K 2 – L 4

11.



Yukarıdaki terazinin sol kefesinde bir tane karpuz ve 500 gramlık bir kütle, sağ kefesinde 1 kg'lık üç tane ve 500 gramlık bir tane kütle vardır.

Buna göre karpuzun kütlesi kaç gramdır?

- A) 4000 B) 3500
C) 3000 D) 2500

12.



Kolu incinen kişi, acıyan bölgeye buz koyar ve bu bölgede üşüme hissi duyar.

Bunun nedeni aşağıdakilerden hangisi olabilir?

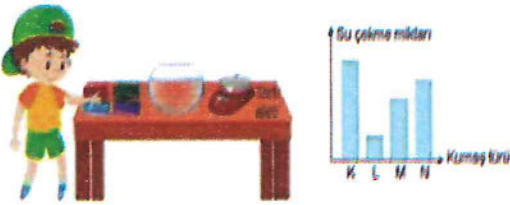
- A) Kolunun buzdan ısı alması
- B) Nezle olması
- C) Kolunun buza ısı vermesi
- D) Kolunun kırılmış olması

13. Kuvvet etkisiyle bazı maddelerin şekli değişir. Kuvvet etkisi ortadan kaldırıldığında madde eski şekline dönmez.

Aşağıdaki cisimlerden hangisi verilen bilgiye örnektir?

- A) Balon
- B) Hamur
- C) Lastik
- D) Sünger

14.



Akif, kütleleri aynı olan dört farklı tür kumaş parça sını kap içine koyduğu suda eşit süre bekletiyor. Daha sonra bu kumaştan tartarak, su çekme miktarları arasındaki ilişkiyi gösteren bir grafik oluşturuyor.

Grafiğe göre aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Şemsiye yapımında L kumaşı tercih edilebilir.
- B) Islak yerleri kurulamak için K kumaşı tercih edilebilir.
- C) Su çekme özelliği kumaşın ağırlığına bağlıdır.
- D) N kumaşının suyu çekme özelliği M'ye göre daha iyidir.

15. Maddelere ait niteleyici özelliklerden biri de opaklık ve saydamlıktır. Işığı geçiren maddeler saydam, ışığı geçirmeyen maddeler opaktır.

Buna göre, aşağıdaki madde çiftlerinden hangisi verilen özelliklere göre **ayırt edilemez?**

- A) Su – Beton
- B) Seramik – Hava
- C) Taş – Cam
- D) Su – Cam

16. Aşağıdaki örneklerden hangisi fosil olarak nitelendirilemez?

- A) Hayvanlar
- B) Canlı iskeletleri
- C) Toprak
- D) Yapraklar

17. Sıvıların bulunduğu kabın şeklini almasının sebebi nedir?

- A) Yaşam kaynağı olması
- B) Akışkan olması
- C) Şeffaf olması
- D) Sıkıştırılamaz olmaları


18. • Isı ve ışık kaynağımızdır.
• Dünya, Güneş etrafında dolanır.
• Bize Ay'dan daha uzaktır.
• Şekli yarım küreye benzer.

Güneş'le ilgili verilen bilgilerden kaç tanesi doğrudur?

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

19. Dünya ile ilgili verilen bilgilerden hangisi doğrudur?

- A) Kendi çevresindeki dönüşünü 29 günde tamamlar.
B) Güneş ve Ay etrafında dolanır.
C) Isı ve ışık kaynağıdır.
D) Hava, su ve taş küreden oluşur.

- 20  Ali bir balonun üzerine iğneyle küçük bir delik açtı. Bant yardımıyla açtığı deliği kapadı.

Daha sonra balonu şişirdi ve balonun üzerindeki bantı çıkardı. Balondaki delikten hava çıkışı olduğunu gördü.

Buna göre balondaki delikten hava çıkışının olması gazların hangi özelliği ile ilgilidir?

- A) Akışkan olması
B) Sıkıştırılmaması
C) Belirli bir şekle sahip olmaları
D) Bulunduğu kabı tamamen doldurması



5. SINIF SEÇME SINAVI SOSYAL BİLGİLER TESTİ



1. Aşağıda öğrencilerin yerine getirdiği sorumlular verilmiştir.

SORUMLULUK TABLOSU						
Öğrenciler	Ailesine sofrayı hazırlamasında yardımcı olur.	Okuldaki sırasını özenli kullanır.	Uyandıktan sonra yatağını toplar.	Odasını düzenler.	Sınıf arkadaşlarına saygılı davranır.	Sosyal kulüp çalışmalarına katılır.
Murat	✓	✓		✓	✓	✓
Zehra	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Ezgi	✓			✓		
Mert	✓		✓	✓	✓	✓

Yukarıdaki sorumluluk tablosuna göre aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) Ezgi okuldaki sorumluluklarına özen göstermektedir.
B) Zehra hem okuldaki hem de evdeki sorumluluklarını yerine getirmektedir.
C) Mert okuldaki sorumluluklarını yerine getirmektedir.
D) Murat ev içinde üstlendiği sorumlulukların farkındadır.

2. Yusuf'un ailesi evlerine bir çamaşır makinesi aldı. Ancak çamaşır makinesi kısa bir süre sonra bozuldu.

Buna göre çamaşır makinesinin, belli bir süre ücretsiz tamir edilmesi hakkını sağlayan belge aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Etiket
B) Fatura
C) Garanti Belgesi
D) Kullanma Kılavuzu

3. Çevremize baktığımızda doğal ve beşeri unsurlarla karşılaşırız. Evler, yollar, oyun parkları ve otomobiller yaşadığımız yerde görebileceğimiz beşeri unsurlardandır. Bu unsurların ortak özelliği, insan aklının ve emeğinin ürünleri olmasıdır.

Buna göre aşağıdaki görsellerden hangisi bu metinde anlatılan unsurla ilgili değildir?



4. Mustafa Kemal, 19 Mayıs 1919'da Samsun'a çıkarak Milli Mücadele'yi başlattı. Havza ve Amasya'da genelgeler yayımlayarak Türk milletine yurdumuzun içinde bulunduğu durumu ve kurtuluş yolunu anlattı. Halkın işgalleri protesto etmesini istedi. Erzurum Kongresi'nde vatanın bölünmez bütünlüğünü vurguladı. Sivas Kongresi'nde milli cemiyetleri tek çatı altında topladı.

Milli Mücadele Dönemi'nde yapılan çalışmalar ve alınan kararlarla,

- I. Toplumsal birlik ve beraberliği sağlamak,
II. Milli cemiyetleri tek çatı altında toplamak,
III. Milli bilinci uyandırmak.

ilkelerinden hangileri amaçlanmıştır?

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

5. Atatürk, Nutuk'ta bağımsızlıkla ilgili aşağıdaki sözü söylemiştir.

“Ne kadar zengin ve refah içinde yaşarsa yaşasın, bağımsızlıktan yoksun bir ulus uygar insanlık karşısında uşak olmaktan öteye gidemez.”

Atatürk'ün bu sözü ile aşağıdaki sözlerinden hangisi anlamca aynıdır?

- A) Ya istiklâl ya ölüm!
B) Hayatta en hakikî yol gösterici ilimdir.
C) Uygarlık yolunda başarı, yenileşmeye bağlıdır.
D) Bir millet zenginliğiyle değil, ahlâk değerleriyle ölçülür.

6. Aşağıda 4 bölgemizin bir günlük hava durumu verilmiştir.



Bölgelerimizdeki hava durumu ile yapılan aşağıdaki yorumlardan hangisi yanlıştır?

- A) Akdeniz Bölgesi'nde yıldırım düşmesine karşı dikkatli olunmalıdır.
B) Doğu Anadolu Bölgesi'nde buzlanmaya karşı dikkatli olunmalıdır.
C) Karadeniz Bölgesi'nde sel ve su taşkınlarına karşı dikkatli olunmalıdır.
D) Marmara Bölgesi'nde çatı uçması ve ağaç devrilmesine karşı dikkatli olunmalıdır.

7. Bir insanın, kendisini karşısındaki insanın yerine koyarak onun duygularını ve düşüncelerini doğru olarak anlamaya çalışmasına “**empati**” denir.

Yukarıdaki tanıma uygun ifade hangi seçenekte kullanılmıştır?

- A) Arkadaşlarıyla parkta çok eğlendi.
B) Geç kalma dediğim halde geç kaldı.
C) Ertesi günün sabahında yolculuğa çıkacaktı.
D) Yüzümdeki neşenin sebebini anlayabiliyordu.

8. Aşağıdaki Türkiye haritasında farklı bölgelerde yer alan bazı iller verilmiştir.



Haritadaki illerden hangisi diğer illere göre daha güneyde yer almaktadır?

- A) Uşak
B) Konya
C) Sivas
D) Trabzon

9. 4. Sınıf öğrencileri sahip oldukları bazı hakları ile ilgili aşağıdaki bilgileri verilmiştir.

	Cemre	Benim adım Cemre. Çocuk Hakları Sözleşmesi'ne göre her çocuğa doğumundan hemen sonra bir isim verilir.
	Emirhan	23 Nisan Ulusal Egemenlik ve Çocuk Bayramı'nda bir televizyon kanalı benimle röportaj yaptı. Bu günün önemi ile ilgili fikirlerimi onların sayesinde duyurabildim.
	Elif	Çocuklar dili, dini, rengi cinsiyeti ve soyu nedeniyle ayrımcılığa uğramamalıdır.

Buna göre öğrenciler aşağıdaki haklardan hangisi ile ilgili bilgi vermemiştir?

- A) Eşitlik hakkı
- B) İsim hakkı
- C) Eğitim hakkı
- D) Düşüncesini özgürce söyleme hakkı

10. Lise öğrencisi Zeynep, yüz tanıma sistemi ve yapay zekânın kullanıldığı bir yoklama sistemi geliştirdi. Yaptığı bu çalışmayı TÜBİTAK'a sundu. Bu çalışmayla özellikle kalabalık sınıflarda yoklama için harcanan süreden tasarruf etmeyi plânlıyordu. Ayrıca, sınıfların giriş ve çıkışları ile okul bahçelerine yerleştirilecek kameralar sayesinde yüz tanıma sistemiyle öğrencilerin emniyetini sağlamayı amaçlıyordu.

Verilen bilgiler dikkate alındığında Zeynep'in amacı hangisi olamaz?

- A) Derste vakit kaybını önlemek,
- B) Okul güvenliğini arttırmak,
- C) Okulun çevresini güzelleştirmek,
- D) Okulda öğrenci takibini kolaylaştırmak.



5. SINIF SEÇME SINAVI DİN KÜLTÜRÜ VE AH.BİL. TESTİ



AHMET'İN YENİ KUZENİ

Ahmet'in teyzesinin yeni bir çocuğu dünyaya geldi. Ahmet'le annesi teyzesini ziyarete gittiler. (I)Ahmet'i uzun zamandır görmeyen diğer misafirler "maşallah" Ahmet nasıl büyümüşsün' dediler. (II)Ahmet'in annesi de 'çok şükür Rabbimize bize bu günleri nasip etti' dedi. (III)Ahmet yeni doğan kuzenini kucağına alınca 'anneciğim inşallah benim de böyle tatlı bir kardeşim olur' dedi. (IV)Diğer misafirler de bebeği görünce Allah zihin açıklığı versin dediler.

1. Yukarıdaki metinde geçen dilek ve dualarımızdaki dini ifadelerden hangisinin kullanım yeri yanlıştır?

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

2. Aşağıda verilen kelimeleri uygun boşluklara yazdığımız zaman hangi kelime dışarıda kalır?

Tekbir	Salavat	Besmele	Şükür	Esmâ-i Hüsnâ
--------	---------	---------	-------	--------------

I-Peygamberimizin (s.a.v.) adı anıldığında ya da duyulduğunda söylenen duayadenir.

II- Sahip olduğumuz nimetleri bize verdiği için Allah'a (c.c.) teşekkür etmeye.....denir

III-Yüce Allah'ın (c.c.)güzel isimlerine..... denir

IV- Allah'ı (c.c.) yüceltmek amacıyla söylenen "Allâh-ü Ekber." sözünedenir.

- A) Esmâ-i Hüsnâ B) Salavat
C) Besmele D) Şükür

3. Aşağıdakilerden hangisi ilk vahyin geldiği tarihtir?

- A) 610 yılı - Ramazan ayı - Kadir gecesi
B) 622 yılı - Ramazan ayı - Berat gecesi
C) 610 yılı - Ramazan ayı - Mevlid kandili
D) 571 yılı - Ramazan ayı - Kadir gecesi

Besmele ile başlar ve uzunlukları birbirinden farklıdır.
Her birinin özel bir ismi vardır.
Toplam sayısı 114'tür.

4. Yukarıda hangi kavram hakkında bilgi verilmiştir?

- A) Sure B) Cüz
C) Ayet D) Hatim

5. İslam'ın şartlarıyla ilgili aşağıdaki cümlelerden hangisi yanlıştır?

- A) İslam'ın şartı beş tanedir.
- B) Oruç Ramazan ayında tutulur.
- C) İslam'ın bazı şartları (mal) para ile yapılır.
- D) Kelime-i şهادette sadece Allah'ın birliği geçiyor.

İslam dini, insanlara karşı mütevâzı, iyi, dürüst, adaletli ve güvenilir olmayı öğütler. Anne babaya iyi davranılmasını, komşu, dost ve akrabalarla iyi geçinilmesini ister. Yoksullara yardım etmeyi, insanlara saygılı olmayı, başkalarının haklarını gözetmeyi öğütler.

6. Yukarıdaki metinde Müslümanın en önemli özelliği olarak anlatılan aşağıdakilerden hangisidir?

- A)Güzel ahlaklı olmak
- B) Kültürel faaliyetlerde bulunmak
- C) Sürekli ibadet etmek
- D) Çok çalışmak

Beddua etmek.

Gülümsemek.

Küfretmek.

Hediyeleşmek.

Selamlaşmak.

Dedikodu yapmak.

7. Yukarıda verilen davranışlardan kaç tanesi insanlar arasında sevgiyi artıran davranışlardandır?

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

Hz. Muhammed * 0-4 yaş arasındaI.....* 4-6 yaş arasındaII.....* 6-8 yaş arasındaIII..... *8-25 yaş arasındaIV..... 'nın yanında kalmıştır.

8. Yukarıda verilen boşluklara sırasıyla hangi seçenektekiler gelmelidir?

- A)Amcası - Dedesi - Süt annesi - Annesi
- B)Süt annesi - Annesi - Dedesi - Amcası
- C)Annesi - Süt annesi - Dedesi - Amcası
- D)Dedesi - Amcası - Süt annesi - Annesi

Allah'a (c.c.) ortak koşmak, O'ndan başka varlıkları tanrı kabul etmek ve onlara tapmak İslam dinindeolarak adlandırılır ve en büyük günah sayılır. Allah'a (c.c.) ortak koşanlara Kur'an-ı Kerim'de adı verilir.

9. Açıklamada boş bırakılan yerlere hangi iki kavram gelmelidir?

- A) müşrik - şirk
- B) şirk - müşrik
- C) din - şirk
- D) şirk - din

10. Peygamberimizin doğum yeri ve yılı, vefat yeri ve yılı sırasıyla hangi şıkta doğru olarak verilmiştir?

- A)Mekke-571 / Medine-632
- B)Mekke-570 / Medine-632
- C)Medine-571 / Mekke-632
- D)Medine-570 / Mekke-632



5. SINIF SEÇME SINAVI İNGİLİZCE TESTİ



1. Ahmet is a.....



- A) Fireman
C) Farmer

- B) Bussinessman
D) Teacher

2. A nurse works at.....

- A) Restaurant
C) Veterinary clinic

- B) School
D) Hospital

3. Jason : What does Ece look like?

Blena : _____.

- A) She is shy.
B) She is tall and slim.
C) She is energetic.
D) She is polite.

4. Fatma has got



- A) straight hair
C) wavy hair

- B) curly hair
D) long hair

5. ve 6. Soruları haritaya göre yanıtlayın.



5. What's the weather like in Ankara?

- A) It's cloudy and warm
B) It's rainy and cool
C) It's hot and sunny
D) It's snowy and cold

6. Is it hot in Erzurum?

- A) Yes, it is.
B) No, it isn't
C) Yes, they are
D) No, they don't

7. Tabloda boş bırakılan yere aşağıdaki kıyafetlerden hangisi gelmelidir?

Spring	Summer	Fall	Winter
Sweatshirt	_____	Jacket	Sweater

- A) T-shirt
C) scarf

- B) Boots
D) Coat

8. Nur:.....?

Akın :Yes I am

- A) Are you hungry?
- B) Are you thirsty?
- C) Are you tall?
- D) Are you short?



9.



Yukarıdaki yiyecek - içeceklerin doğru sıralanışı hangisidir?

- A) soup – cheese – tea
- B) cheese – tea – soup
- C) cheese – soup – tea
- D) tea – cheese – soup

10. Verilen cümlelerle anlamlı bir diyalog oluşturulduğunda doğru sıralama nasıl olur?

- 1. Very well, and you?
- 2. See you. Bye.
- 3. Hello Mike. How are you?
- 4. I'm OK, thanks. See you at school.

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

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

BAŞARILIRINIZIN DEVAMINI DİLERİZ

SINAVA BAŞLAMADAN AŞAĞIDAKİ UYARILARI MUTLAKA OKUYUNUZ.

1. Öğrenciler, sınav kurallarına ve salon görevlilerin tüm uyarılarına uymak zorundadır.
2. Cevap kâğıdındaki kimlik bilgilerini doğru kodlayınız.
3. Sınav başladıktan sonra öğrencilerin salon görevlileri veya birbirleri ile konuşmaları; kalem, silgi, vb. şeyleri istemeleri yasaktır.
4. Cevaplarımızı, cevap kâğıdındaki ilgili soru numarasını dikkate alarak yuvarlağın dışına taşırmadan kodlayınız.
5. Değiştirmek istediğiniz bir cevabı , yumuşak silgiyle cevap kâğıdını yıpratmadan temizce siliniz ve yeni cevabınızı kodlayınız.
6. Soru kitapçığının sayfalarını kontrol ediniz, baskı hatası varsa değiştirilmesini isteyiniz.
7. Soru kitapçığı üzerinde yapılsa dahi optik kâğıda işaretlenmeyen cevaplar değerlendirmeye alınmayacaktır.
8. Bilmediğiniz soruları boş bırakınız. 3 yanlış cevap 1 doğru cevabı götürmektedir.
9. Sınav puanınızın hesaplanmasında önce net sayıya, net sayısının eşitliği halinde doğru cevaplarınızın sayısına bakılacaktır. Doğru ve yanlış cevap sayılarının eşitliği halinde doğum tarihi bakılacaktır.
10. Sınav bitiminde, cevap kâğıdını salon görevlilerine teslim ediniz.
11. Sınav sırasında cep telefonu, bilgisayar vb. elektronik cihazları yanınızda bulundurmanız halinde sınavınız geçersiz sayılacaktır.
12. Cevap kâğıdınızı sınav süresince hiçbir öğrencinin göremeyeceği şekilde önünüzde bulundurunuz.
13. Sınavınızın değerlendirilmesi aşamasında, toplu kopya tespiti veya başka adayın sınav evrakını kullanmanız durumunda sınavınız geçersiz sayılacaktır.
14. Cevap kâğıdını teslim etmeyenlerin sınavı geçersiz sayılacaktır.

SINAV GÖREVLİLERİNCE SINAV BAŞLAMADAN ÖNCE ÖĞRENCİLERE YAPILACAK EN SON UYARI

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

Hepinize başarılar dileriz.

(Sınav başlama ve bitiş saatleri)
10.00 - 12.00

Bu kitapçığın her hakkı saklıdır. Hangi amaçla olursa olsun, kitapçığın tamamının veya bir kısmının Trabzon Milli Eğitim Müdürlüğü'nün yazılı izni olmadan kopya edilmesi, fotoğraflarının çekilmesi, bilgisayar ortamında 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.



<http://hikmetkaaniho.meb.k12.tr>
0462 841 20 15
0462 841 20 16



<http://hikmetkaaniho.meb.k12.tr>
0462 341 11 65 / 0538 839 92 93
0462 341 11 65