**75. YIL DİŞTAŞ ORTAOKULU**

**2020 – 2021 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI**

**6. SINIF İOKBS DENEME SINAVI –13**

**( Mut / MERSİN )**

**TÜRKÇE TESTİ**

**1.** I. Bir kuyuyu andırıyor bu resimdeki büyülü çizgiler.

II. Kan gibiydi sağlık fışkıran yanakları.

III. Ak beresini giymiş başına haşmetli tepe.

IV. Solmuş yapraklan sarı çiçeğin.

**Bu cümlelerde aşağıdaki nesnelerden hangisine**

**insana ait bir özellik verilmiştir?**

A) B) 

C)  D) 

**2. Aşağıdakilerden hangisinin kullanılış amacı di-**

**ğerlerinden farklıdır?**

A)  B) 

C)  D)

**3.** Hiçbir yerde göremeyeceğiniz ilginç bitkiler, dev

ağaçlar, bir ağaçtan diğerine atlayan maymunlar,

rengârenk kuşlar, zehirli örümcekler, altın renkli kur-

bağalar düşünün. Tüm bu ilginç canlılar nerede ola-

bilir? Elbette, yağmur ormanlarında!

**Bu parçada yağmur ormanlarının hangi özelliği**

**vurgulanmıştır?**

A) Ağaçtan ağaca atlayan maymunların sık sık gö-

rülebileceği

B) Başka yerdekilerden çok daha büyük ağaçların

bulunduğu

C) İçerisinde sıra dışı birçok canlının olduğu

D) Kolay rastlanamayan hayvan türlerini barındırdığı

**4.** "Hayat, biz gelecek için planlar yapmakla meşgul-

ken başımızdan geçenlerdir."

**Yukarıdaki cümle, aşağıdakilerden hangisiyle an-**

**lamca çelişir?**

A) Zaman, bizim ne tasarladığımızı umursamaz.

B) Hayal kurmak boş bir uğraştır.

C) Planlı yaşayan insanların hayatları tamamen ken-

di kontrollerinde gelişir.

D) Gerçekler ve düşlerimiz uyuşmayabilir.

**5.** 1. Çekingen tavrını ortama yabancı oluşuna verdi.

2. Küçülen kıyafetlerimi ona verdim.

3. Bakkal kalan malları bedavaya verdi.

4. Kiraz ağacı bu yıl çok meyve verdi.

**Numaralanmış cümlelerden hangi ikisinde** "ver-

mek" **sözcüğü aynı anlamda kullanılmıştır?**

A) 1 ve 2. B) 2 ve 3.

C) 1 ve 4. D) 3 ve 4.

**6.** "Dostlarından uzaklaşmak onu yalnız bir hayata sü-

rükledi." **cümlesinde altı çizili sözcüğün anlamı**

**aşağıdakilerden hangisidir?**

A) Bir şeyi bir yerden kaldırmadan iterek veya çeke-

rek götürmek

B) İstekli olmayan birini bir yere zorla götürmek

C) Çok ilgilenmek

D) Kötü bir duruma, sona doğru götürmek

**7.** “İnsanı başarıya ulaştıran en önemli etkenlerden biri

de talihtir."

**Aşağıdakilerden hangisi anlamca bu cümleye en**

**yakındır?**

A) Şansın, başarıdaki rolü azımsanmamalıdır.

B) Başaracağına inanmayanlara şans yardım etmez.

C) Şans, genellikle de emek harcamayanların yüzü-

ne güler.

D) İnsan şansını kendi çabasıyla elde eder.

**8.** **Alper:** Dayımın geniş bir çevresi var.

**Özge:** Kentin çevresi gecekondularla sarılmış.

**İpek:** Siyasi çevreler bu ismi iyi tanır.

**Erdi:** Antalya'da iyi bir çevre edindim.

**Yukarıdaki kişilerden hangileri** "çevre" **sözcüğü-**

**nü aynı anlamda kullanmıştır?**

A) Özge ve İpek B) Alper ve Erdi

C) İpek ve Alper D) Erdi ve Özge

**9.** 1. Onaylamak

2. Önermek

3. Sitem etmek

4. Pişmanlık duymak

**Aşağıdakilerden hangisi yukarıda yazan du-**

**rumlardan biriyle ilgili değildir?**

A) Belediyemiz, çevre düzenlemesi konusunda

ödül aldı.

B) Ulaşım hakkındaki fikrine katılıyorum.

C) İzmir'in Şirince kasabasını mutlaka görmelisin.

D) Düğününe beni de çağırırsın sanmıştım.

**10.** Tropikal iklim, zengin bir coğrafya, ilginç bitkiler,

hayvanlar... Dans etmeyi seven, sıcak insanlar...

Batik ve kukla gibi geleneksel sanatların renk ver-

diği, binlerce adadan oluşan bir ülke: Endonezya.

**Bu parça aşağıdaki sorulardan hangisine veril-**

**miş bir yanıttır?**

A) Endonezya'yı tanımak ister misiniz?

B) Endonezya halkı, geçimini nasıl sağlamaktadır?

C) Endonezya kaç adaya yayılmış bir ülkedir?

D) Bize kısaca Endonezya'yı tanıtabilir misiniz?

**11.** **Sevgi:** “Bu öykü kitabını bana öğretmenim önerdi.”

**Eyüphan:** “ Kitap bu yıl üçüncü baskısını yaptı.”

**Zeynep:** “Öykülerde insan ilişkilerine değinilmiş.”

**Rümeysa:** “Kitaptaki öyküler düşünce dünyamı

zenginleştirdi.”

**Söz konusu kitap hakkında konuşan öğrenci-**

**lerden hangisi kişisel duygu ve düşüncelerini**

**ifade etmiştir?**

A) Sevgi B) Eyüphan

C) Zeynep D) Rümeysa

**12.** Londra Zooloji Topluluğu ile Dünya Doğal Hayatı

Koruma Vakfı, 1970 yılından bu yana, gezegeni-

mizdeki canlıların dörtte birinden fazlasının yok ol-

duğunu açıkladı. Araştırmacılar, suda yaşayan

canlı türlerinin diğerlerine göre çok daha zor du-

rumda olduğunu belirtiyor.

**Bu parçada aşağıdakilerden hangisine değinil-**

**memiştir?**

A) Araştırmanın kimler tarafından yapıldığına

B) Dünyadaki canlı türlerinin büyük bir kısmının

yok olduğuna

C) Özellikle suda yaşayan canlıların daha kötü du-

rumda olduğuna

D) Suda yaşayan canlıların daha zor durumda ol-

masının sebeplerine

**13.** **Mete:** “Yapım eki almış sözcüklere gövde denir.”

**Mete Öğretmenin açıklamasından hareketle**

**aşağıdakilerden hangisi gövde değildir?**

A) oduncu B) yiğitlik

C) kilim D) doğum

**14. Aşağıdakilerden hangisi kök halinde bir keli-**

**medir?**

A) Silgi B) Perdelik

C) Yolcu D) Çelik

**15.** Sağlıklı yaşamanın sırları şunlardır ( ) Dengeli

beslenme ( ) spor yapma ( ) düzenli yaşama ( )

**Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yerlere sıra-**

**sıyla hangi noktalama işaretleri getirilmelidir?**

A) ( ; ) ( , ) ( , ) ( . ) B) ( : ) ( , ) ( , ) (...)

C) ( : ) (; ) ( , ) ( . ) D) ( ; ) ( ; ) ( , ) (...)

**16.** **Rabia:** “Beklenmedik bir olayı, bir oluşu anlatmak

için nasıl bir cümle kurmalıyım?”

**Rabia’ya bu konuda yardım etmek istediğimiz-**

**de ona aşağıdaki cümlelerden hangisini öne-**

**remeyiz?**

A) Bugün de suların kesileceği tuttu.

B) Tuttu işin ortasında çekip gitti.

C) Yolun yarısında benzin bitiverdi.

D) Şikâyet ederlerse bakarız çaresine.

**17. Aşağıdakilerin hangisinde** “ki” **nin yazımı yan-**

**lıştır?**

A) Kimin gücü yeter ki zamanı geri çevirmeye?

B) Sanma ki böyle sürecek günler.

C) Sen yoksan bil ki ben de yokum.

D) Düşlerinde ki aydınlığı ver bana

**18.** “Bu çiçeği kim kopardı dalından, kim kıydı ona?”

**Pınar'ın cümlesinde ismin durum eklerinden**

**hangisi yoktur?**

A) İsmin -e durumu B) İsmin -i durumu

C) İsmin -de durumu D) İsmin -den durumu

**19.** Dünya haritalarının ince çizgilerle kutucuklara ayrıl-

dığına dikkat etmiş miydiniz? Bu çizgiler "enlem"

ve "boylam" çizgileridir. Yeryüzündeki herhangi bir

noktanın konumu, "enlem" ve "boylam" ölçümleriy-

le belirlenebilir. Enlem çizgileri, haritayı yatay ola-

rak kesen çizgilerdir. Bu çizgiler birbirine eşit uzak-

lıkta ve birbirleriyle paraleldir. Boylam çizgileriyse

dik çizgilerdir. Bu çizgilerin, yeryüzünü portakal di-

limlerine benzeyen dilimlere böldüğü varsayılır.

**Bu parçaya göre enlem ve boylam çizgileri ne**

**işe yaramaktadır?**

A) Dünya haritasını ince çizgilerle kutucuklara ayır-

maya

B) Herhangi bir yerin Dünya üzerindeki yerini tam

olarak belirlemeye

C) Haritaları incelerken yanlışlık yapmamaya

D) Haritaların daha düzgün ve güzel çizilmesini

sağlamaya

**20. Aşağıdaki cümlelerden hangisinin sonuna so-**

**ru işareti koymak yanlış olur?**

A) Yarın kiminle konuşacaksınız

B) İstanbul denildi mi camiler şehri aklıma gelir

C) Bu işin yanlışlığı size söylendi mi

D) Bugün hangi derse çalışacaksın

**21.** Zenciler eziliyor, demedikçe zencilerin ezilme­si bir

şey demek değildir. O ana kadar kimse, belki zen-

cilerin kendileri de farkında değildir. Bir tek sözdür

ona bu anlamı kazandıran.

**Yukarıdaki paragrafta aşağıdakilerin hangisin-**

**den söz edilmektedir?**

A) İnsanların olup bitenlere anlam verememesin-

den

B) Acıların dile getirilmesinin gerekli olduğundan

C) Yaşananların dillendirilmedikçe anlam taşıma-

dığından

D) İnsan haklarından

**22.** Ben de edebiyata şiirle başladım. Şiiri çok seviyo-

rum. Fakat bir yere gelince o kaynak kuruyor. Artık

yazdıklarımı beğenmez oldum. Şiir senden kaçı-

yorsa bırakmalıdır onu. En ince, en çabuk kırılan

sanat dalıdır şiir. Ardından gidip hırpalamamalı

onu.

**Bu parçadan aşağıdakilerden hangisi çıkarıla-**

**maz?**

A) Şiir kaynağının zamanla kuruduğu

B) Sanatçının şiir sanatıyla ilgilendiği

C) Sanatçının özeleştiri yaptığı

D) Şiir yazmayı sürdürdüğü

**23.** **Fatma:** “Cava Adası’nın kuklalarına “Wayang”

deniyor. Bunların farklı çeşitleri var.”

**Zeynep:** “Örneğin deriden üretilen “Wayang Kuli”

kuklaları Karagöz ve Hacivat gibi gölge oyununda

kulanılıyor.”

**Ömer:** “Tahtadan yapılan kuklalara da “Wayang

Golek” deniliyor.”

**Bu konuşmaya göre Karagöz ve Hacivat ile**

**Wayang Kuli kuklalarının ortak özelliği nedir?**

A) Gölge oyununda kullanılıyor olmaları

B) İkisinin de kökeninin aynı olması

C) İkisinin de çok farklı çeşitlerinin olması

D) Çocuklar tarafından çok seviliyor olmaları

**24.** Kâğıdın üzerine yalnızca noktalar koyarak çok gü-

zel resimler yapabileceğinizi biliyor musunuz? Jorj

Sora adlı bir ressam küçük noktalardan oluşan bir-

çok resim yapmış ve "Noktacılık" adında bir sanat

akımının doğmasını sağlamıştır.

**Bu parçada aşağıdakilerden hangisine değinil-**

**memiştir?**

A) Noktacılığın bir sanat akımı olduğuna

B) Sadece noktaları kullanarak çok güzel resimler

yapılabileceğine

C) Noktacılık akımına göre yapılan eserlerin, resim

sanatında çok özel bir yeri oIduğuna

D) Georges Seurat'nın noktalarla çok sayıda resim

yaptığına

**25. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde karşılaştırma**

**yapılmıştır?**

A) Bahçesinde hem gül hem de karanfil yetiştiriyor.

B) Babam, tanıdığım en zeki insandı.

C) Romanın konusu, toplumdaki iletişimsizlikti.

D) Trabzon, çok sevdiğim bir şehirdir.

**MATEMATİK TESTİ**

**1. 5 x 5 x 5 x 5 x 5 x 5 ifadesi aşağıdakilerden**

**hangisine eşittir?**

A) 6 x 5 B) 65 C) 56 D) 56

**2.** **323232 : 32 işleminin sonucu kaçtır?**

A) 111 B) 1010

C) 1011 D) 10101

**3.** (250 + 5 x 102) : 53 – 3 . 2 **işleminin sonucu kaçtır?**

A) 0 B) 1 C) 2 D) 3

**4. Aşağıdakilerden hangisi 28’in tüm doğal sayı**

**bölenlerini oluşturur?**

A) 2, 4, 7, 14

B) 2, 4, 7, 14, 28

C) 1, 2, 4, 7, 14, 28

D) 0, 1, 2, 4, 7, 14, 28

**5.** **Rakamları birbirinden farklı üç basamaklı en**

**büyük doğal sayı için, aşağıdakilerden hangisi**

**doğrudur?**

A) 3 ile tam bölünür

B) 5 ile tam bölünür

C) 6 ile tam bölünür

D) 9 ile tam bölünür

**6. 100 tane ‘ in toplamı kaçtır?**

A) 48 B) 56 C) 64 D) 72

**7.** (–5) + (+7) + (+5) **işleminin sonucu kaçtır?**

A) 9 B) 7 C) 5 D) 0

**8.**

****

Sayı doğrusu modeli üzerinde (–4) noktasında bu-

lunan Raziye’nin her adımı 1 birim uzunluğundadır.

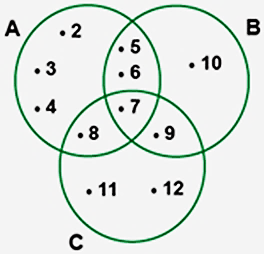
**Buna göre Raziye, 5 adım ileri 3 adım geri gider-**

**se sayı doğrusu üzerinde hangi noktada bulu-**

**nur?**

A) – 3 B) – 2 C) – 1 D) 0

**9.**



**Yukarıda verilen A, B ve C kümeleri ile ilgili**

**aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?**

A) B∩C = {7, 9}

B) A∩B = {5, 6, 7}

C) AUB = {2, 3, 4, 5, ,6, 7, 9, 10}

D) BUC = {5, ,6, 7, 8, 9, 10, 11, 12}

**10.** 7001,26 **ondalık gösteriminin çözümlenmiş bi-**

**çimi aşağıdakilerden hangisidir?**

A) 7 x 1000 + 2 x + 6 x

B) 1 x 1000 + 7 x 10 + 2 x + 6 x

C) 7 x 1000 + 1 x 1 + 2 x + 6 x

D) 7 x 100 + 1 x 1 + 2 x + 6 x

**11.** Necip Fazıl, matematik öğretmenine yazılıdan kaç

aldığını sorunca öğretmeni, 5 ile bölündüğünde ka-

lanı 3 olan iki basamaklı en büyük sayı, demiştir.

**Buna göre, Necip Fazıl yazılıdan kaç almıştır?**

A) 93 B) 95 C) 98 D) 99

**12.**

****

Yukarıda verilen asal çarpanlar algoritmasında her

harf bir sayıyı göstermektedir.

**Buna göre, A. B. C kaçtır?**

A) 42 B) 84 C) 135 D) 147

**13.** 5 + 2,7 + 3, 82 **işleminin sonucu kaçtır?**

A) 8,95 B) 10,36

C) 11,52 D) 12,5

**14.**  **.**17 – **.**7 = 9**.**(17 – 7)

**Olduğuna göre,  kaçtır?**

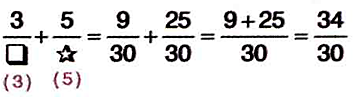
A) 7 B) 9 C) 10 D) 17

**15.** Bir sayı kendisinin 4 katı ile toplandığında 90 oluyor.

**Buna göre, bu sayı kaçtır?**

A) 16 B) 18 C) 20 D) 22

**16.** Aşağıda bir toplama işlemi verilmiştir.

****

**Buna göre,**  **+**  **kaçtır?**

A) 12 B) 14 C) 16 D) 18

**17. 5000. 103 ifadesinin eşiti aşağıdakilerden han-**

**gisi değildir?**

A) 5.106 B) 50.104

C) 500.104 D) 50.105

**18.** **42a9b sayısı, rakamları birbirinden farklı 4 ile**

**kalansız bölünebilen beş basamaklı bir çift sa-**

**yıdır. Bu sayı 3 ile bölünebildiğine göre, a yeri-**

**ne kaç farklı rakam yazılabilir?**

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

**19.** Rakamları farklı, beş basamaklı 78a1b sayısı 5 ile

bölünebilen çift sayıdır.

**Buna göre, a yerine yazılabilecek kaç rakam**

**vardır?**

A) 4 B) 5 C) 6 D) 7

**20. 1023 ile ilgili aşağıdakilerden hangisi doğrudur?**

A) Üs 10’dur.

B) Taban 23’tür.

C) Sayının sonunda 24 tane sıfır olur.

D) 24 basamaklı bir sayıdır.

**21.** Bir tel zımbanın içerisine 50 adet zımba teli sığ-

maktadır. İçerisindeki zımba tellerinin bittikçe de

tekrar tam olarak doldurulmaktadır. Bu tel zımba-

sını 7 defa dolduran Erhan, son dolduruştan sonra

tel zımbanın içini açtığında içinde 17 tane zımba

teli kaldığını görüyor.

**Buna göre, kaç zımba teli kullanılmıştır?**

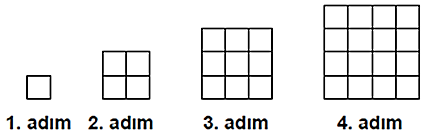
A) 333 B) 337 C) 363 D) 367

**22.** () + () **işleminin sonucu**

**kaçtır?**

A) B) C) D)

**23. Bir** örüntünün ilk 4 adımı aşağıda verilmiştir.

****

**Bu eş karelerden 110 tane daha kullanılarak,**

**verilen örüntü en fazla kaç adım daha devam**

**ettirilebilir?**

A) 2 B) 3 C) 5 D) 6

**24.** 0,08 x 0,4 **işleminin sonucu kaçtır?**

A) 3,2 B) 0,32 C) 0,032 D) 0,0032

**25.**  **ve kesirlerinin ondalık olarak yazı-**

**larak sıralanışı aşağıdakilerden hangisidir?**

A) 1,5 < 1,75 < 1,76

B) 1,26 < 1,5 < 1,75

C) 1,25 < 1,5 < 1,75

D) 1,75 < 1,76 < 1,77

**FEN BİLİMLERİ TESTİ**

**1. Güneş tutulmasının sebebi**[**aşağıdaki**](http://www.testimiz.com/)**lerden**

**hangisidir?**

A) Ay'ın Dünya ile Güneş'in arasına girmesiyle   
 B) Ay ile Güneş arasına Dünya girdiğinden   
 C) Ay ile Dünya arasına Güneş girdiğinde  
 D) Ay ile Güneş arasına Dünya'nın girerek Güneş

ışınlarını engellemesiyle

**2. Aşağıdakilerden hangisi boşaltım sistemi organı**

**değildir?**

A) Böbrek B) Üreter

C) Üretra D) İnce Bağırsak

**3.** **Gazların, katı ve sıvılara göre daha kolay gen-**

**leşmesinin ve sıkışmasının nedeni aşağıdakiler-**

**den hangisidir?**

A) Aynı tür atomlardan oluşması

B) Tanecikleri arasında büyük boşlukların olması

C) Saf madde olması

D) Atomların küre şeklinde olması

**4. İç organlarımızın yapısında bulunur, isteğimiz**

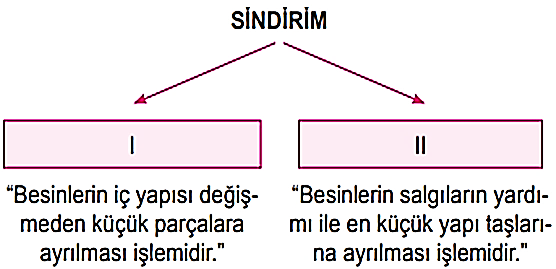
**dışında çalışır. Bu kas çeşidi aşağıdakilerden**

**hangisidir?**

A) Çizgili Kas B) Kalp Kası

C) Düz Kas D) Bacak Kası

**5.**



**Verilen şemada numaralandırılmış boşluklara**

**aşağıdakilerden hangileri yazılmalıdır?**

I II

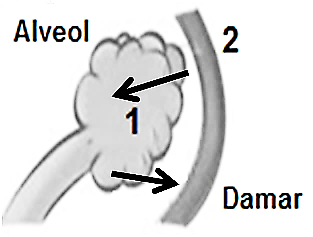
A) Kimyasal sindirim Fiziksel sindirim

B) Fiziksel sindirim Mekanik sindirim

C) Mekanik sindirim Kimyasal sindirim

D) Kimyasal sindirim Mekanik sindirim

**6.**



**Akciğerlerdeki alveollerden kılcal kan damarına**

**geçen 1 numaralı madde, damardan alveole ge-**

**çen 2 numaralı madde aşağıdakilerin hangisinde**

**doğru olarak verilmiştir?**

1 2

A) Oksijen Karbondioksit  
 B) Oksijen Azot  
 C) Karbondioksit Oksijen  
 D) Su Oksijen

**7.**

****

Sürtünme kuvvetinin 4 N olduğu yatay düzlemde bu-

lunan cisme 10 N büyüklüğünde kuvvet şekildeki gi-

bi uygulanıyor.

**Buna göre,**

I. Cisme etki eden kuvvetlerin bileşkesinin büyük-

lüğü 6 N dur.

II. Cisme etki eden kuvvetlerin bileşkesi doğu yö-

nündedir.

III. Cisme etki eden sürtünme kuvveti batı yönünde-

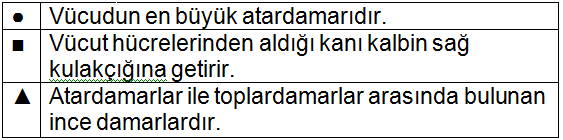
dir.

**yargılarından hangileri doğrudur?**

A) I ve II. B) I ve III.

C) II ve III. D) I, II ve III.

**8.**



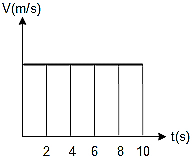
**Yukarıdaki tabloda ●, ■ ve ▲sembollerini temsil**

**eden kan damarları aşağıdaki hangi seçenekte**

**doğru olarak verilmiştir?**



**9.**



**Sürati 20 m/s olan hareketlinin sürat – zaman**

**grafiği şekildeki gibidir. Hareketlinin 4. saniye**

**ile 10. saniye arasında aldığı yol kaç metredir?**

A) 80 B) 120 C) 160 D) 200

**10.**  I. Yönü, doğrultusu ve büyüklüğü vardır.

II. Cisimler üzerinde etkiler gösterebilir.

III. Kuvvet eşit kollu terazi ile ölçülür.

**Yukarıda verilenlerden hangisi ya da hangileri**

**kuvvete ait özelliklerdendir?**

A) Yalnız II. B) II ve III.

C) I ve II. D) I, II ve III.

**11.** I. Diz kapağı eklemi

II. Omurlar arası eklem

III. Kafatası eklemi

IV. Omuz ve kol arası eklem

**Yukarıda verilen eklem çeşitlerinden hangileri**

**oynar ekleme örnek verilebilir?**

A) I ve III. B) I, II ve IV.

C) I ve IV. D) II, III ve IV.

**12. Proteinlerin kimyasal sindiriminin başladığı ve**

**bittiği yerler aşağıdakilerin hangisinde sırasıy-**

**la doğru olarak verilmiştir?**

   A) Mide – ince bağırsak

B) Ağız – ince bağırsak

C) Ağız – mide

D) Ağız – kalın bağırsak

**13. İnsanda akyuvar sayısının azalmasıyla aşağı**

**dakilerden hangisi meydana gelebilir?**

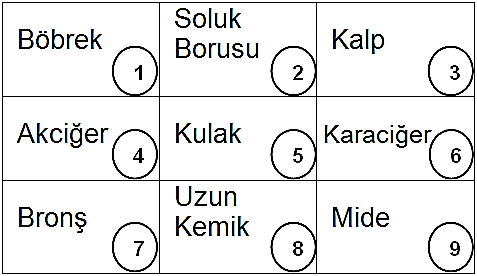
A) Vücut direnci zayıflar

B) Kanda çok az oksijen taşınır

C) Solunum zorluğu çekilir

D) Vücudun enerji üretimi azalır

**14.**



**Yukarıdaki tabloda verilen yapılardan hangileri**

**solunum sistemine aittir?**

A) 1 ve 3 B) 5 ve 6

C) 2, 4 ve 7 D) 6, 8 ve 9

**15.** Basit bir hareket gerçekleştirmek için bile kaslar

ve kemikler birlikte çalışır. Metal bir parayı elimiz-

de tutmamızı veya 5 kg ağırlığındaki bir çantayı

kaldırmamızı sağlayan güç, kaslarımız ve kemikle-

rimizin etkileşimiyle ortaya çıkar.

**Buna göre, aşağıdakilerden hangisi doğrudur?**

A) Kaslar vücudun hareketini kontrol eder.

B) Kemikler kaslarımıza destek olur.

C) Bir yerden başka bir yere, kaslarımızın ve ke-

miklerimizin hareketleriyle gideriz.

D) İnsanlarda bulunan kaslar, kemiklere bağlıdır.

**16.** I. Heyelanda toprağın aşağı kayması

II. Mıknatısın başka bin mıknatısı çekmesi

III. Balonun uçması

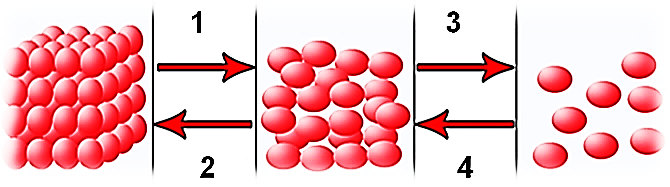
IV. Şekerli suyun buharlaşarak ayrışması

**Yukarıdaki olaylardan kaç tanesi bir kuvvet et-**

**kisinde gerçekleşir?**

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

**17.**



**Yukarıdaki hal değişim şeması ile ilgili olarak**

**aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?**

A) 1 numaralı olaydan sonra tanecik hızı artar.

B) 2 numaralı olaydan sonra tanecikler arası me-

safe artar.

C) 3 numaralı olaydan sonra tanecikler hızlı ve dü-

zensizdir

D) 4 numaralı olaydan sonra tanecikler daha dü-

zenli olur.

**18.** **Destek ve hareket sisteminin sağlığını korumak**

**için;**

I. Uygun sporun yapılması

II. Duruş ve oturuş şekillerine dikkat edilmesi

III. Çok yüksek topuklu ayakkabı giyilmemesi

**Verilenlerden hangilerinin yapılması gereklidir?**

A) Yalnız I. B) Yalnız II.

C) I ve III. D) I, II ve III.

**19.** İnsanlarda akciğer solunum organıdır.

**Aşağıdakilerden hangisi akciğerin solunum or-**

**ganı olmasının insana sağladığı yararlardan**

**değildir?**

A) CO2 (Karbondioksit)’in vücuttan dışarı atılması-

nı sağlar.

B) Boşaltıma yardımcı bir organdır.

C) Besinlerin sindirilmesine yardımcı bir organdır.

D) Dolaşım sistemine yardımcı bir organdır.

**20.** **Maddelerin tanecikli yapısı ve ısı ile ilgili veri-**

**len bilgilerden hangisi yanlıştır?**

A) Maddelerin ısınması moleküllerin hareketini et-

kilemez.

B) Maddeler soğudukça moleküllerin hızı azalır.

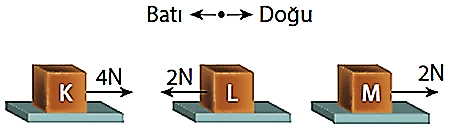
C) Taneciklerin çarpışması ile maddeler arası ısı

aktarımı gerçekleşebilir.

D) Maddeler ısındıkça tanecikler daha hızlı hare-

ket eder.

**21.**



Sürtünmesiz yatay yollarda K, L ve M cisimlerine

uygulanan kuvvetler yukarıda gösterilmiştir.

**Buna göre, cisimlere etki eden kuvvetlerle ilgili;**

I. Üç cisme de etki eden kuvvetlerin doğrultuları

aynıdır.

II. K ve M cisimlerine etki eden kuvvetlerin büyük-

lükleri eşittir.

III. K ve L cisimlerine etki eden kuvvetlerin yönleri

zıttır.

**yargılarından hangisi ya da hangileri doğrudur?**

A) Yalnız III. B) I ve II.

C) I ve III. D) I, II ve III.

**22.** 1. Asteroit

2. Gezegen

3. Uydu

4. Galaksi

**Yukarıdakilerden hangisi ya da hangileri Gü-**

**neş sisteminde yer almayan gök cisimleridir?**

A) Yalnız 1. B) 2 ve 4.

C) 1 ve 3. D) Yalnız 4.

**23.** **Mide bezlerinden salgılanan hidroklorik asit**

**ve enzimler aşağıdaki besinlerden hangisinin**

**kimyasal sindiriminde rol oynar?**

A) Yağ B) Protein

C) Nişasta D) Karbonhidrat

**24.** Bir maddenin üç ayrı fiziksel hali I, II ve III ile tem-

sil edilmektedir.

– Madde I numaralı haldeyken tanecikleri yer de-

ğiştiremiyor.

– Madde II numaralı haldeyken tanecikleri bağım-

sız hareket ediyor.

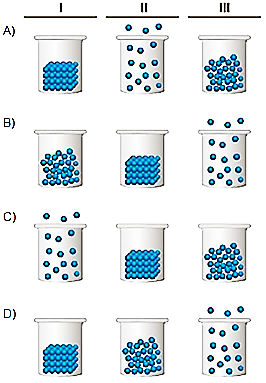
– Madde III numaralı haldeyken bulunduğu kabın

şeklini alıyor.

**Buna göre, maddenin I, II ve III ile temsil edilen**

**hallerinin tanecik modelleri hangi seçenekte**

**belirtilenler olabilir?**



**25. Bir sporcu 150 metrelik mesafeyi 15 saniyede**

**almaktadır.** **Buna göre, sporcunun sürati kaç**

**m\sn dir?**

A) 10 B) 5 C) 25 D) 20

**SOSYAL BİLGİLER TESTİ**

**1.** ● Anadolu’nun Türk yurdu olmasına ortam hazır-

landı.

● Anadolu Moğol istilasına açık hale geldi.

● Anadolu Selçuklu Devleti yıkılış sürecine girdi.

**Bu gelişmeler sırası ile aşağıdaki savaşlarda**

**hangilerinin sonuçları olarak gösterilebilir?**

A) Dandanakan – Pasinler – Yassıçemen

B) Malazgirt – Pasinler – Miryofekalon

C) Pasinler – Yassıçemen – Kösedağ

D) Miryokefalon – Kösedağ – Yassıçemen

**2. Aşağıda ilk Türk devletlerine ait bazı bilgiler**

**verilmiştir:**

♣ Tarihte bilinen ilk Türk devletidir.

◘ Yerleşik hayata geçen ilk Türk devletidir.

● Avrupa’da kurulan ilk Türk devletidir.

♥ Tarihte “Türk” adıyla kurulan ilk Türk devletidir.

**Buna göre, Kök Türklere ait bilgi hangi sem-**

**bolle gösterilmiştir?**

A) ♣ B) ◘ C) ● D) ♥

**3. Karahanlılar Döneminde;**

● İslamiyet resmî din, Türkçe resmî dil olarak be

nimsenmiş,

● Kaşgarlı Mahmut, Divan-ü Lügati’t-Türk adlı

eseri yazmış,

● Yusuf Has Hacip, Kutadgu Bilig adlı eserini Ka-

rahanlı hükümdarı Tabgaç Buğra Han’a sun-

muştur.

**Bu bilgilere göre, Karahanlılarla ilgili olarak va-**

**rılabilecek ortak yargı aşağıdakilerden hangi-**

**sidir?**

A) Karahanlılar Döneminde yazılan Divan-ü Lüga-

ti’t-Türk, millî kültürümüzün temel eserlerinden

biridir.

B) Türk-İslam kültürünün temelleri Karahanlılar

döneminde atılmıştır.

C) Karahanlılar Türkçeyi resmî dil olarak benimse-

yen ilk Türk devletlerindendir.

D) Karahanlılar ilk Müslüman Türk devletidir.

**4.** **İlk Türk devletlerinde dokumacılık alanında ge-**

**liştiklerine,**

I. Halı

II. Kilim

III. Kılıç

IV. Ok

**eşyalarından hangileri kanıt olarak gösterilebilir?**

A) I ve III. B) II ve IV.

C) I ve II. D) I, II ve IV.

**5.** **Orta Asya’dan yapılan Türk göçleri sonucunda**

**Türkler gittikleri yerin halkına;**

– Orta Asya kültür ve uygarlığını tanıtmışlar,

– Maden işlemeciliğini öğreterek bu toplulukları Taş

devrinden, Maden Devrine yükseltmişlerdir.

**Yukarıdaki bilgilere dayanarak aşağıdaki yargı-**

**lardan hangisine ulaşılamaz?**

A) Türklerin madencilikte ileri olduklarına

B) Toplumlar arasında etkileşimin yaşandığına

C) Orta Asya da kurulan devletlerin dayanışma için-

de olduğuna

D) Orta Asya Türklerinin kendi kültür ve uygarlıkları-

nı başka insanlarla paylaştığına

**6.** Dört halife döneminde Müslümanlar her hususta eşit

kabul edildikleri halde, Emeviler döneminde Araplar

diğer Müslümanlardan üstün görülmüştür.

**Emeviler’deki bu anlayışın;**

I. Irkçılığın körüklenmesine

II. Sosyal kargaşaların doğmasına

III. Birlik ve beraberliğin bozulmasına

**sonuçlarından hangilerine ortam hazırladığı söy-**

**lenebilir?**

A) Yalnız I. B) Yalnız III.

C) I, II ve III. D) I ve II.

**7.** Demokratik ülkelerde insan hakları, çocuk hakları ve

vatandaşlık hakları uluslararası belgeler ve anaya-

salarla koruma altına alınmıştır.

**Buna göre, aşağıdaki belgelerden hangisi çocuk**

**haklarının korunmasında etkili olan uluslararası**

**belgelerdendir?**

A) Türk Medeni Kanunu  
 B) Fikir ve Sanat Eserlerini Koruma Kanunu  
 C) Birleşmiş Milletler Çocuk Haklarına Dair Sözleşme  
 D) Sorunlar karşısında kamuoyu oluşturmak

**8. Aşağıdakilerden hangisi sosyal bilgiler dersi-**

**nin bireye kazandırdığı vatandaşlık özellikle-**

**rinden biri olamaz?**

A) İnsan haklarına saygılı olmak

B) Demokratik değerlere sahip çıkmak

C) Haklarını ve sorumluluklarını bilmek

D) Tartışmadan ve sorgulamadan her düşünceyi

kabul etmek

**9.** **Anadolu Selçuklu Devletin de ticareti geliştir-**

**mek amacıyla 25-30 km de yapılan kuruluşlara**

**verilen ad aşağıdakilerden hangisidir?**

A) Şifahane B) İmaret

C) Medrese D) Kervansaray

**10.** İnsanlar doğdukları andan itibaren birçok temel hak

ve özgürlüklere sahiptir. Ancak bunlar içinden bir ta-

nesi olmadan diğer haklarımızı ve özgürlüklerimizi

kullanmamız ve talep etmemiz mümkün değildir.

**Yukarıda bahsedilen hak aşağıdakilerden han-**

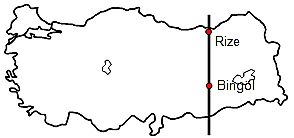
**gisidir?**

A) Sağlık hakkı B) Dilekçe hakkı

C) Yaşama hakkı D) Eğitim hakkı

**11.** Aşağıdaki haritada, Rize ile Bingöl merkezlerinin

yakınından geçen boylam gösterilmiştir.



**Haritadaki bilgilere göre, aşağıdakilerden han-**

**gisi Rize ve Bingöl’de aynıdır?**

A) Yıllık sıcaklık ortalaması B) Bitki örtüsü

C) Ekvatora olan uzaklık D) Yerel saat

**12. İpek Yolu’na ait aşağıda verilen bilgilerden**

**hangisi yanlıştır?**

A) İsmini 19. yüzyılda almıştır.

B) Sadece ipek ürünleri taşınmıştır.

C) Doğu-batı arasında köprü olmuştur.

D) Üzerinde Hami, Aksu gibi şehirler kurulmuştur.

**13.** Birey olarak dünyaya geldiğimiz andan itibaren çe-

şitli sosyal roller üstleniriz. Rollerimizin bir kısmı

doğuştan sahip olduğumuz rollerdir.

**Buna göre, aşağıdakilerden hangisi doğuştan**

**sahip olduğumuz rollerden biridir?**

A) Öğrenci B) Takım Kaptanı  
 C) Baba D) Evlat

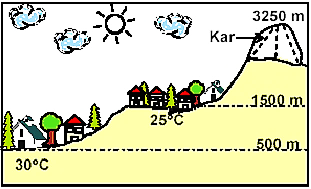
**14.** **Aşağıda isimleri verilen fiziki haritaların hangi-**

**sinde gösterilen alan daha büyüktür?**

A) Asya Kıtası B) Karadeniz Bölgesi

C) Türkiye D) Ankara

**15.**



**Resimdeki köylerin farklı sıcaklığa sahip olma-**

**sındaki temel etken aşağıdakilerden hangisidir?**

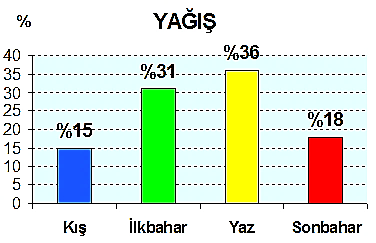
A) Rüzgarlar

B) Yükseklik

C) Güneş ışınlarının geliş açısı

D) Bitki örtüsü

**16.**



**Yukarıda mevsimlere göre yağış dağılımı veri-**

**len Doğu Anadolu Bölgesi ilimiz aşağıdakiler-**

**den hangisidir?**

A) Kars B) Malatya

C) Elazığ D) Erzincan

**17.** I. Günlük ve mevsimlik sıcaklık farklarının fazla

olması karakteristik özelliğidir.

II. Yağışlar yok denecek kadar azdır.

III. Doğal Bitki Örtüsü Kuraklığa uyum sağlamış

olan kurakçıl otlar ve çalılardan oluşur. Kurak-

lığa en iyi uyum sağlamış bitkiler, gövdesinde

çok miktarda su biriktirebilen kaktüslerdir.

**Yukarıda özellikleri verilen iklim aşağıdakiler**

**den hangisidir?**

A) Akdeniz İklimi B) Karasal İklimi

C) Kutup İklimi D) Çöl İklimi

**18.** **Paralel dairelerinin boylarının ekvatordan ku-**

**tuplara doğru gidildikçe küçülmesinin ve ku-**

**tuplarda nokta haline gelmesinin nedeni aşa-**

**ğıdakilerden hangisidir?**

A) Dünyanın uzay boşluğunda yer alması

B) Dünyanın şekli

C) Toplam 180 tane paralel dairesinin bulunması

D) Paraleller arası mesafenin 111 kilometre olması

**19.** **Bir kişiye ait özel bir mektubun izin alınmadan**

**gazetelerde yayınlanması, bu kişinin hangi hak-**

**kının ihlâl edildiğine örnek olur?**

A) Özel yaşamın gizliliği

B) Düşüncelerini ifade etme

C) Doğru haber alma

D) Konut dokunulmazlığı

**20.** **Aşağıdakilerden verilen bilgilerden hangisi**

**yanlıştır?**

A) Meridyenler arasındaki mesafe yalnızca Ekva-

tor’da eşittir ve 111 km’dir.

B) Paraleller arası mesafe eşit değildir ve kutupla-

ra gidildikçe bu mesafe kısalır.

C) 180 tane doğuda, 180 tane batıda olmak üzere

toplam 360 meridyen vardır.

D) Dünya üzerinde çizgisel hız Ekvator’dan kutup-

lara gidildikçe azalır.



**21. Farzı sünnetinden önce kılınan namaz aşağı-**

**dakilerden hangisidir?**

A) Öğle namazı B) İkindi namazı

C) Akşam namazı D) Yatsı namazı

**22.** **Peygamberlerle ilgili aşağıdaki bilgilerden han-**

**gisi yanlıştır?**

A) İlk peygamber ve ilk insan Hz. Âdem’dir (AS).

B) Allah (CC) her peygambere kitap göndermiştir.

C) Son peygamber Hz. Muhammed’dir (SAV).

D) Sıdk, peygamberlerin doğru olmasıdır.

**23. Aşağıdaki kutsal kitap ve gönderildiği peygam-**

**ber eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?**

A) Kur’an-ı Kerim — Hz. Muhammed (SAV)

B) İncil — Hz. İsa (AS)

C) Tevrat — Hz. Musa (AS)

D) Zebur — Âdem (AS)

**24. Aşağıdakilerden hangisi namazın hazırlık şart-**

**larından biri değildir?**

A) Namaza “Allâhüekber.” diyerek başlamak

B) Abdest almak

C) Kıbleye yönelmek

D) Kılınacak namaz için niyet etmek

**25.** Kur’an-ı Kerim’de Peygamberimiz (s.a.v.) hakkın-

da şöyle buyrulmaktadır: “Muhakkak ki sen üstün

bir ….............. sahipsin.” (Kalem Suresi, 4. Ayet)

**Yukarıdaki ayette boş bırakılan yere hangi kav-**

**ram gelmelidir?**

A) güce B) ahlaka

C) iradeye D) başarıya



**21.** “Ey hükümdar! Biz öyle zihniyete sahip bir kavim-

dik ki putlara tapar, ölü hayvan eti yer, akrabalık

bağlarına riayet etmez, komşularımıza kötülük

ederdik, güçlü olanlarımız zayıfları ezerdi.”

**Habeşistan’a göç eden Müslümanlar adına Ha-**

**beş Kralı Necaşi ile konuşan Hz. Cafer’in bu**

**sözleri, hangi dönemi açıklamaktadır?**

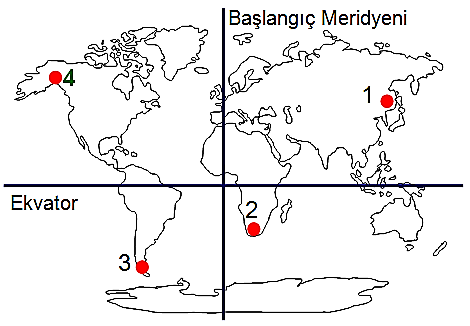
A) İslam Öncesi Türk Kültürü

B) Asrı Saadet

C) Cahiliye Devri

D) Dört Halife Dönemi

**22.**



“Merhaba ben Kevser. Ekvator’un güneyinde ve

başlangıç meridyeninin doğusundaki bir alanda

yaşıyorum.

**Yukarıdaki bilgilere göre, Kevser’in yaşadığı**

**alan haritada kaç numara ile gösterilmiştir?**

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

**23.** “Çocuklar, ormanlarımızı koruyalım. Tahrip edilen

ağaçların yerine zaman kaybetmeden yenilerini di-

kelim. Çünkü ormanlar ………

**Sosyal bilgiler öğretmeninin, cümlesini aşağı-**

**dakilerden hangisiyle tamamlaması yanlış olur?**

A) Orman ürünleri sanayine ham madde sağlar.

B) Yer altı sularını zenginleştirir.

C) Hava kirliliğini ve erozyonu önler.

D) Kar yağışını engeller.

**24.** **Anadolu Selçuklu ailesinden gelen, küçük yaş-**

**taki deneyimsiz erkeklerin başka illere vali ola-**

**rak atanmasının temel nedeni aşağıdakilerden**

**hangisidir?**

A) Devlet yönetiminde deneyim kazanmaları

B) Türk kültür ve geleneklerini gittikleri bölgede

yaymaları

C) Gittikleri illerde düzeni sağlamaları

D) Bizanslılara karşı mücadele etmeleri

**25.** Hun Türkleriyle Çinliler arasındaki çatışmalar, Me-

te Han’ın ölümünden sonra da devam etti. Çinliler,

Türkleri savaşlarla yenemeyeceklerini anlamışlar-

dı. Bunun üzerine Türkleri birbirine düşürmek için

propaganda yaptılar. Sonunda Büyük Hun Devleti

ikiye ayrıldı. Bir süre sonra da varlıkları sona erdi.

**Parçaya göre, bir devletin devamlılığı öncelikle**

**aşağıdakilerden hangisine bağlıdır?**

A) Ordusunun güçlü olmasına

B) Toplumda dayanışmanın güçlü olmasına

C) Nüfus olarak çoğalmasına

D) Verimli topraklar üzerinde yaşanmasına

**TESTLER BİTTİ.**

**CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.**

Hazırlayan: Enver ÇOCUK

2/A Sınıf Öğretmeni

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **2020 – 2021 EĞİTİM – ÖĞRETİM YILI**  **75. YIL DİŞTAŞ ORTAOKULU**  **6. SINIF İOKBS DENEME SINAVI**  **CEVAP ANAHTARI**  **DENEME NO: 13.** | | | |
| **TÜRKÇE** | **MATMTİK** | **FEN BİL.** | **SOS. BİL.** |
| **1 – C** | **1 – C** | **1 – A** | **1 – C** |
| **2 – A** | **2 – D** | **2 – D** | **2 – D** |
| **3 – C** | **3 – A** | **3 – B** | **3 – B** |
| **4 – C** | **4 – C** | **4 – C** | **4 – C** |
| **5 – B** | **5 – A** | **5 – C** | **5 – C** |
| **6 – D** | **6 – A** | **6 – A** | **6 – C** |
| **7 – A** | **7 – B** | **7 – D** | **7 – C** |
| **8 – B** | **8 – B** | **8 – A** | **8 – D** |
| **9 – A** | **9 – C** | **9 – B** | **9 – D** |
| **10 – D** | **10 – C** | **10 – C** | **10 – C** |
| **11 – D** | **11 – C** | **11 – B** | **11 – D** |
| **12 – D** | **12 – D** | **12 – A** | **12 – B** |
| **13 – C** | **13 – C** | **13 – A** | **13 – D** |
| **14 – D** | **14 – B** | **14 – C** | **14 – A** |
| **15 – B** | **15 – B** | **15 – A** | **15 – B** |
| **16 – D** | **16 – C** | **16 – C** | **16 – A** |
| **17 – D** | **17 – B** | **17 – B** | **17 – D** |
| **18 – C** | **18 – B** | **18 – D** | **18 – B** |
| **19 – B** | **19 – C** | **19 – C** | **19 – A** |
| **20 – B** | **20 – C** | **20 – A** | **20 – B** |
| **21 – C** | **21 – A** | **21 – C** | **21 – C** |
| **22 – D** | **22 – B** | **22 – D** | **22 – B** |
| **23 – A** | **23 – B** | **23 – B** | **23 – D** |
| **24 – C** | **24 – C** | **24 – A** | **24 – A** |
| **25 – B** | **25 – B** | **25 – A** | **25 – B** |

www.egitimhane.com