

ORTAOKUL 8.SINIF

HAFTALIK EV ÖDEVİ
27 Nisan- 01 Mayıs



SIİRT İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ
2020

- Hırs
- Çekingenlik
- İyimserlik
- Bıkma,sıkılma

1. Yukarıda verilen konuları

karşılamayan atasözü

aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ağaç ne kadar uzasa göğe ermez.
- B) Serçeden korkan darı ekemez.
- C) Hayır dile eşine, hayır gele başına.
- D) Büyük başın derdi büyük olur.

2. “Çıkmak” sözcüğü aşağıdaki cümlelerin hangisinde “sıyrılmak, ayrılmak” anlamında kullanılmıştır?

- A) Birisi arkadan basınca ayakkabım ayağımdan çıktı.
- B) Aldığımız sütten çok yağ çıktı.
- C) Belediyenin dağıttığı zarftan para çıktı.
- D) Dün yolda anlattıkları aklımdan çıktı.

Zarf- fiiller cümleye zaman ve durum anlamı kazandırır. Zarf-fiil “İşten gelir gelmez yemekleri hazırladı.” Cümlesinde zaman, “Konuşmadan duramıyor bu çocuklar.” Cümlesine ise durum anlamı katmıştır.

3. Bu açıklamaya göre zarf-fiil aşağıdaki cümlelerin hangisine diğerlerinden farklı bir anlam katmıştır?

- A) Sen gideli bu mahallenin tadı iyice kaçtı.
- B) Uçaktan inince bizi mutlaka arayın.
- C) İki gündür bardaktan boşalırcasına yağmur yağıyor.
- D) Güneş batıncaya kadar beraber ders çalıştık.

1.

Düşünür ağaçlar aylarca gelek bahar,
Çevre yazın lale sümbül bürümüş
Gelin olup süsledin mi yaylaları
Öldüğün gün gök ağlamıştı

2.

Seni bulmaktan önce aramak isterim
Seni sevmekten önce anlamak isterim
Seni bir yaşam boyu bitirmek değil de
Sana hep ,hep yeniden başlamak isterim

3.

Başka saat bilmeyiz karşımızda dururken
Söylenmemiş bir masal gibi Anadolumuz.
Arkadaş, biz bu yolda türküler tuttururken
Sana uğurlar olsun ayrılıyor yolumuz

4. Yukarıdaki şiirlerde kullanılan söz sanatları sırasıyla aşağıdakilerden hangisidir?

- A)konuşturma,kişileştirme,benzetme
- B)kişileştirme,tezat,benzetme
- C)abartma,kişileştirme,benzetme
- D)tezat,konuşturma,kişileştirme

Türkçenin doğru kullanılması konusunu gündeme getiren milletvekili Mecliste saygıyla karşılandı.

5. Bu cümlelerin öge dizilişi aşağıdakilerden hangisinde doğru verilmiştir?

- A) nesne- özne- zarf tümleci-yüklem
- B) özne -dolaylı tümleç- yüklem
- C) özne-dolaylı tümleç-zarf tümleci-yüklem
- D) özne-nesne—zarf tümleci -yüklem



ALİ:Yazar bu eserinde söz sanatlarına yer vermiştir.



HASAN:Bu roman dönemin etkisinde süslü bir dille yazılmış.



EFE:Yazar İstanbul'un kenar mahallelerindeki dramı anlatıyor.



HÜSEYİN:Yazar günlük konuşma dilini neredeyse hiç kullanmamış.

6. Yukarıdaki öğrenciler hep beraber aynı kitabı okumaya karar verirler. Okuma sonrası yapılan yorumlara göre hangi öğrenci içerik cümlesi kurmuştur?

- A) HASAN
- B) ALİ
- C) HÜSEYİN
- D) EFE

7. Aşağıdaki metinlerden hangisi yay ayaçla verilen türde yazılmamıştır?

- A) Nesnelerin çekiciliği , bize dokunmadıkları ölçüdedir. Hayat hiçbir zaman güzel değildir; güzel olan, hayat üzerine yapılmış betimlemelerdir sadece.Özellikle şiirin ışığı bu görüşleri aydınlatıp ısıttığı zaman ve yaşamının ne olduğunu bilmediğimiz gençlik yıllarında kavrarız bunu.(DENEME)
- B) Ülkemizde son dönemlerde yaşanan iş kazaları birçok insanımızın hayatını kaybetmesine neden oldu.Bu kayıpların en büyük nedeni ise iş güvenliği konusunda deneyimli insan sayısının azlığıdır.bu konuda yetkililerin bir an önce önlem alması gerekir.Çünkü gerekli önlemler alınmazsa bu acıların tekrar yaşanabilmesi söz konusudur.(SOHBET)
- C) Sümeyra Hanım'ın arabasını çeken yağız at, denizden çıkmış gibi sırlıslıkladı.Yelesinden ,dizlerinden kuyruğunun ucundan sular damlıyor;sırtından açık mavi bir duman

tabakası kalkıyordu. Zavallı hayvan bir saattir,üç yüz okkadan fazla yükü sürüklüyordu.(ÖYKÜ)

D) "Hayatta hiçbir şeyim yok." Diyorsanız ve hayata, kendinize güveniniz kalmadıysa "Sol Ayağım" kesinlikle okunması gereken kitaplardan birisidir. Kitap, hayatınütün zorluklarına rağmen hayatta nasıl tutunulması gerektiğini anlatan fazla uzun olamayan bir eser aslında, en ilginç tarafı da kitabın gerçek bir yaşanmışlık hikayesi olması. (ELEŞTİRİ)

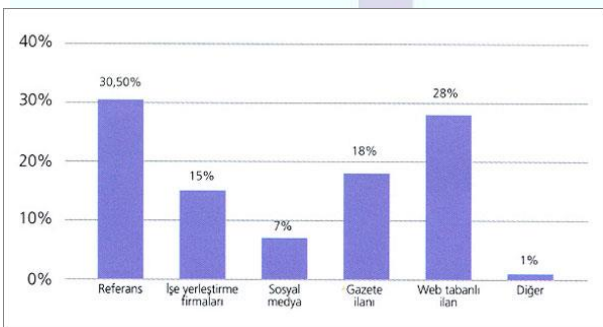
8. Aşağıdaki metinlerin hangisinde anlatım farklı bir kişi ağzından yapılmıştır?

- A) Gemiden bakınca ev de küçük kale de görünmüyordu. Çünkü ağaçların içine gömülmüştü. Elimizdeki harita olmasa kendimizi oraya ilk gelen kişiler sayabilirdik. Havada ne küçük bir esinti ne de bir ses vardı.
- B) Güneş batmak üzereydi. Bembeyaz alınlı, sevimli istasyon evinin önünde durduk. Önümüzden bir grup asker geçti. Hepsi de bir kalıptan çıkmış gibi uzun boyluydu.
- C) Kayıklardan birine gönüllü olarak bindim. Sıcak bunaltıcıydı. Tayfalar hem çalışıyor hem söyleniyorlardı. Bindığım kayık Anderson'un emrindeydi. Tayfaları düzene sokacağı yerde en çok o söyleniyordu.
- D) Küçük kızın yüzü gülüyordu. Çünkü biraz büyüünce kardeşiyle İstanbul'a, okumaya gidecekleri aklına gelmişti. İstanbul'da okumak çok güzeldi fakat annesini köyde yalnız bırakmak güç olacaktı.

Herkesin sıklıkla dile getirdiği gibi dünya çok hızla değişiyor. Bilgisayar ve internet bu gelişimi/değişimi oldukça hızlandırdı. Özellikle iş yapış biçimlerinde, işin ortaya çıkartılmasında kullanılan araçlar birbirinden farklılaştı. İşe alım süreçlerinde de bilgisayar, sosyal ağlar ve web temelli ortamlar oldukça etkin bir rol oynamaya başladı. Daha ilk aşamada gazetelere verilen küçük ilanların yerini kariyer.net, yenibiris.com, secret cv gibi birbirinden farklı web temelli kaynaklar almaya başladı.

Son dönemde işe alım sırasında, özgeçmiş taraması için yoğun olarak kullanılan kariyer sitelerinin yerini LinkedIn, Twitter ve Facebook gibi sosyal paylaşım ağları almamış olsa da, kendisini göstermeye başlamış durumda. Hem aday hem de şirket açısından oldukça geniş bir bilgi veren bu ağların kullanımı özellikle Türkiye'de çok yaygın.

Şubat 2011'de gerçekleştirdiğimiz Sosyal Medya Kullanımı anketimizin sonuçlarına baktığımızda ilk sırada halen referansı görsek de sosyal medya ile birlikte web tabanlı ilanların daha etkili olduğunu görüyoruz. Web tabanlı özgeçmiş ve iş ilanı sitelerine bakıldığında Türkiye'de ortalama 11 milyon özgeçmiş olduğu görülüyor.



Grafik 1: İşe Alımda Kullanılan

Kaynaklar

9. Yukarıda verilen metin ve grafikten yola çıkarak hangi düşünceyi geliştirme yolu kullanılmamıştır?

- A) Karşılaştırma
- B) Örneklendirme
- C) Tanımlama
- D) Sayısal verilerden yararlanma

1946 ve 1955 yılları arasında beş kıtada otuzbeş ülkeyi dolaşmış, gittiği her ülkede milyonlarca görme engelliye yaşama sevinci ve yaşam aydınlığı götürmüştü. Hellen Keller için yaşama sevinci ve yaşam ya tümüyle kişisel cesaret isteyen ve savaşım alanıydı yada hiç birşeydi. Bu cesaretiyle devlet kuruluşları düzeyinde birkaç kez üstün hizmet madalyasıyla ödüllendirilmiş, birçok üniversite tarafından ise kendisine onursal doktora verilerek insanlığın teşekkürleri ifade edilmiştir. Hellen Keller, 1968 yılında seksensekizinci doğumgünününü kutlamaya hazırlandığı sırada yaşamını yitirdi.

10. Yukarıda verilen metinde kaç tane yazım yanlışları vardır?

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

Bir varmış bir yokmuş. Allah'ın kulu çokmuş. Bir zamanlar yoksul bir kadın varmış. Bir gece açlıktan ve soğuktan bir köşede uyuyup kalmış. Rüyasında ak sakallı bir ihtiyar görmüş. İhtiyar, eğer kediler sultanını bulabilirse yoksulluktan kurtulacağını söylemiş. Kadın o gün bugündür kediler sultanını arayıp durmuş. Bir sabah kalan unlardan küçücük bir hamur açarken gözlerinden seller gibi yaşlar akmaya başlamış. "Allah'ım böyle yoksul ve muhtaç yaşamaktansa yer yarılrsa da içine girsem ." diye yalvarmış. O sırada yer yarılmış ve kadın içine girmiş. Geniş bir avluya düşmüş. Kediler yemek pişiriyormuş...

11. Aşağıdakilerden hangisi örneği verilen edebi türün özelliklerinden değildir?

- A) Yer kavramı belirsiz bir şekilde okuyucuya aktarılır.
- B) Kalıplaşmış sözcüklere yer verilmiştir.
- C) Amaç insanlara ve özellikle de çocuklara ders vermek, öğretmektir.
- D) Anlatılan olayların gerçek olduğu yönünde inandırma kaygısı vardır.

ÜLKELERİN KORONAVİRÜS KARNESİ

	Aralık	Ocak	Şubat	Mart
TÜRKİYE				
ÇİN				
İTALYA				
İRAN				
İNGİLTERE				
ABD				

İngiltere hiçbir önlem almayacağını açıkladı

- Termal kamera
- Hastaların karantinaya alınması
- Uçuş yasakları
- Okulların tatil edilmesi
- Kamu alanlarının kapatılması
- İlk vaka

gzt

Editor: Eren Tasar
Grafik: Tunc Çevik

12. Yukarıda verilen grafiğe göre aşağıdakilerden hangisine ulaşamaz?

- A) Şubat ayında Türkiye ile birlikte iki ülke daha uçuş yasakları getirmiştir.
B) Ülkelerin hepsi ilk vakanın görüldüğü aylardan sonra okulların tatil edilmesi kararı almıştır.
C) İran ilk vakadan sonra bütün önlemleri birlikte almıştır.
D) İtalya ilk vakadan sonra öncelikle termal kamera ve uçuş yasakları önlemi almıştır.

1-İşte ben o mahallede büyümenin güzelliğini yaşadım ve hayatımın diğer dönemlerinde de çok faydasını gördüm.

2-Çünkü yaşadığım olumsuzluklardan ders almayı, güzellikleri paylaşmayı orada öğrendim.

3-İnsanların yoksulluklarını asla sıkıntı etmediği, tüm hüznlerin ve sevinçlerin paylaşıldığı bir mahalleydi orası.

4-Geriye dönüp baktığımda da hep "iyi ki" diyorum...İyi ki o mahallede büyüdüm.

5-Bu öğrendiklerim sayesinde de her zorluğu rahatlıkla aştım.

13. Yukarıdaki cümlelerden anlamlı bir paragraf oluşturulduğunda sıralama nasıl olur?

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

Değer verip baş tacı ettiğim bir yazar gözlem ile deneyimin aynı şey olduğunu savunuyor. Üstüne üstlük deliller getirmeye çalışıyor bu konuda. Şimdiye dek büyük yazar diye bildiğim bu kişi bilmiyor ki gözlem farklı, deneyim farklı, Gözlem, herhangi bir şeyi iyi anlamak için, onun kendi kendine meydana çıkan türlü belirtilerini gözden geçirme eylemidir. Deneyimle karıştırmamak gerektir. Kimya ve fizik bilgileri deneyimle, astronomi bilgileri ise gözlemle elde edilir. Şu durumda deneyimle gözlem ayrı ayrı şeylerdir.

14. Yukarıda verilen metnin anlatım biçimi ile ilgili verilen bilgilerden hangisi doğrudur?

- A) Bu tür yazılarda yazar duygularına yer vermez, nesnel bir anlatım hakimdir.
B) Yazar, kendi görüşünü ortaya koyar, karşıt görüşün dayanıksız olduğunu örnekleri ile gösterir.
C) Yazar varlık ya da kavramın zihinde canlandırılmasını sağlar.
D) Yazar olayın okuyucunun zihninde canlandırılması, okurun olay akışını izlemesini amaçlar.

TÜRKÇE DERSİ 1.DÖNEM 1.

YAZILI SINAVI

ADI-SOYADI:

1)Üç tane öznel yargılı cümle yazınız.

*Dünyanın bu eşsiz manzaralı yerine gelme fikri harikaydı.

*Bu kekin içine üç su bardağı un koydum.

*Huzur evlerini düşününce bir hüznün kaplar içimi.

2)Aşağıda verilen cümlelerden hangisi öneri anlamı taşımaktadır?

→ A) Paragraf sorularına soru kökünden başlamalısın.

B) Desem ki vakitlerden bir nisan akşamıdır.

C) Tatil, bir kez bile denize girmedim.

3)Üç tane neden sonuç cümlesi yazınız.

*Öksürmekten bütün gece gözüne uyku girmedi.

*Sevinç'in sesi güzel olduğu için koroya alındı.

*Fırtınadan birkaç evin çatısı uçmuş.

15. Yukarıda verilen sınav kağıdıyla ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A)** 1. ve 3. sorulara verilen örneklerin tamamı doğrudur.
B) 3.soruya verilen ilk örnek dışındaki örnekler yanlıştır.
C) 2. soruda yapılan işaretleme yanlıştır.
D) 3.soruya verilen örneklerin hepsi doğrudur.

Bodrum başka yerdir, dedim. Türkiye’de ekmeğini denizden çıkaran iki üç yerden biri, birincisidir: Marmaris, Bozburun, Bodrum. Buradaki insanların çoğu toprakla ilgisini kesmiştir. Deniz, toprağa hiçbir suretle insan vermiyor. Aksine alıyor. Topraktan koparıyor. Dalgıçlar arasında Konyalılar, Erzurumlular bile var. Yakın köylüler de dalgıçlık ediyorlar.

16. Bu parçadaki altı çizili sözle anlatılmak istenen aşağıdakilerden hangisidir?

- A)** Denizde ölümcül bir kaza yaşanmadığı
B) Denizden yaşamını kazananların bir daha tarımla uğraşmadığı
C) Deniz kıyısında yaşayanların çalışma konusunda isteksiz olduğu
D) Denizde pek çok farklı iş kolunun bulunabildiği

Kendi düşüncelerime karşı şüpheli yanımlı her zaman sıcak tutarım. Düşüncelerimin başkaları tarafından silkeleneceğinden de mutluluk duyarım. Bunlar, yanlışlardan kurtulma, doğrularıma da dört elle sarılma olanağı verir bana. Bu süzgeçten gelen düşünceleri hemen yayımlamam, demlendiririm. Kılı kırk yarıp etki yaratacak düşüncelerin altına imza atabilmeliyim.

17. Böyle konuşan bir yazar için aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A)** Özeleştirici mekanizmasını kullanabilmektedir, eleştirilere açık bir özelliği vardır.
B) Çalışma disiplini oldukça titizdir, ince eleyip sık dokumak ister.
C) En iyiye ulaşma çabasıdadır.
D) Doğru kabul ettiği düşüncelerini sığağı sığağına paylaşmak ister.

Aynı yaşta ve aynı derecede sağlıklı, biri şişman diğeri zayıf iki insan Kuzey Atlantik denizinde sandaldan suya düşseler, şişman insanın karayı yeniden görme olasılığı daha kuvvetlidir. Bunun iki nedeni vardır: Birincisi, balinalar, fok balıkları ve benzerlerinde de gördüğümüz gibi yağ, soğuya karşı çok iyi bir korunaktır. İkincisi, yağ sudan hafif olduğu için şişmanın su üstünde durmasını kolaylaştırır. Bundan alınacak ders, bir organizmanın belli özelliklerinin değeri veya yararlılığı ancak kendisinin içinde bulunduğu çevreyle bağlantılı olarak değerlendirilebilir. Çok yağ yükü taşımak birçok durumda kötü sayılsa da şişman biri Kuzey Atlantik’te suya düşerse, deniz, şişmanlığının değerini yargılayacaktır. Atlantik’in vereceği hüküm, şişmanlığın bu durumda yaşamı sürdürmek için iyi bir özellik olduğudur.

18. Gökçe parçayla ilgili söylenen yargıların doğru mu yanlış mı oldukları işaretlemiştir. Aşağıdaki işaretlemelerinden hangisi doğrudur?

	DOĞRU	YANLIŞ
A) Bir görüş örneklerle açıklanmıştır.		★
B) İnsan dışındaki varlıklara insan özelliği verilmiştir.	★	
C) Söylenenler bir sonuca bağlanmıştır.	★	
D) Bilimsel verilerden yararlanılmıştır.		★

Yeni ()bilmediğim bir çevrede her şeyi sil baştan keşfedecektim() kelimeleri, sesleri, eşyaları, insanları() İzmir'de sonbahar bitmek bilmiyordu. İnanılmaz irilikte bir güneş () batıya devrilirken karabatakların teyellediği körfezi kana boyadığını görüyorum () Yumuşak bir rüzgar camları okşamaktadır. Yıldız yağmurları beni şaşırtıyor. Hele sabaha karşı ayın, bir mavi ve yeşil çılgınlığı ortasında battığını görmek () Ne kadar mutluydum anlatamam()

19. Bu parçada parantezlerle belirtilen yerlere sırasıyla aşağıdakilerden hangisinde verilen noktalama işaretleri getirilmelidir?

- A) (,) (:) (...) (,) (.) (...) (!)
- B) (;) (;) (...) (,) (.) (!) (.)
- C) (,) (:) (.) (,) (.) (...) (...)
- D) (,) (;) (...) (,) (.) (.) (!)

Edebiyat dünyasında, konuları ve üslupları ile çok özel bir yer edinen yazarlar vardır. Onların farkını ortaya koyarken zamanın gerçeklik sınavına bakarız. Öyle ki bu yazarları ve eserlerini anmadan edebiyat tarihini anlatmak mümkün olmaz, bir şeyler hep eksik kalır.

20. Bu parçadaki altı çizili sözle anlatılmak istenen anlatım özelliği aşağıdakilerden hangisidir?

- A)ÖZGÜNLÜK
- B)ETKİLEYİCİLİK
- C)KALICILIK
- D)EVRENSELLİK

1. İki otobüsten biri 30 dk'da bir, diğeri 40 dk'da bir kalkıyor. Sabah iki aynı otobüs aynı anda kalktıktan 620 dk sonra kaç defa aynı anda kalkmış olurlar?
A) 4
B) 5
C) 6
D) 7
2. 36, 42, 54 kişilik sınıflardaki öğrenciler her grupta eşit sayıda kişi olacak şekilde gruplara ayrılacaktır. Herkes kendi sınıfındaki arkadaşıyla grup olabilecektir. En az kaç grup oluşur?
A) 18
B) 20
C) 22
D) 24
3. Kenar uzunlukları 36 m ve 42 m olan dikdörtgen şeklinde tarlaya sebze ekilecektir. Bunun için tarla kare şeklinde parçalara ayrılacaktır. Toplamda en az kaç parça oluşur?
A) 42
B) 46
C) 50
D) 54
4. Şüheda ile Beyza aynı hastanede çalışan hemşirelerdir. Şüheda 8 günde bir, Beyza ise 9 günde bir nöbet tutmaktadır. İkiisi birlikte ilk nöbeti pazartesi tuttuklarına göre ikinci nöbetlerini birlikte hangi gün tutarlar?
A) Pazartesi
B) Salı
C) Çarşamba
D) Perşembe
5. $a = 625 \cdot 10^{-4}$
 $b = 64 \cdot 10^5$
 $c = 256 \cdot 10^8$ ise, $a.b.c$ çarpımının sonucu nedir?
A) $2^9 \cdot 10^{13}$
B) $2^{10} \cdot 10^{13}$
6. Kadir ve Ferhat bir denge oyunu oynamaktadır. Eşit kollu bir terazinin sol kefesine Kadir tanesi 2^3 gr olan boncuklardan 3^4 adet koyuyor. Ferhat ise sağ kefeye tanesi 3^2 gr olan boncuklardan 2^6 adet koyuyor ve dengede olmadığını gözlemliyor. Buna göre terazinin dengeye gelmesi için aşağıdaki işlemlerden hangisi yapılmalıdır?
A) Sağ kefedden tanesi 3^2 olan boncuklardan 2^2 adet çıkarılmalı
B) Sağ kefeye tanesi 2^3 olan boncuklardan 3^3 adet eklenmeli
C) Sol kefedden tanesi 2^3 olan boncuklardan 3^2 adet çıkarılmalı
D) Sol kefeye tanesi 3^2 olan boncuklardan 3^2 adet eklenmeli
7. Zeytin üreticisinin ürettiği 2^9 kg zeytinin yarısı 1. kalite diğeri yarısı 2. kalitedir. 1. kalite zeytinler 8 kg zeytin alabilen bidonlara konulup bidonu 256 TL'den; 2. kalite zeytinler ise 16 kg zeytin alabilen bidonlara konulup bidonu 64 TL'den satılmıştır.
Buna göre 1. kalite zeytinin satışından elde edilen toplam para 2. kalite zeytinin satışından elde edilen toplam paranın kaç katıdır?
A) 2
B) 4
C) 8
D) 12

8. Hesap makinelerinde, ekrana sığmayacak kadar çok basamağı olan sayılar bilimsel gösterimle ifade edilir. Örneğin $2,487 \cdot 10^{50}$ hesap makinesi ekranındaki gösterimi “2,487e50” şeklindedir. Buradaki “e” harfinden sonra gelen sayı 10’un kuvvetini ifade eder. Yukarıdaki bilgilere göre en fazla 15 basamaklı sayıların tüm basamaklarının ekranda görüldüğü bir hesap makinesinde 45 000 000 000 ile 3 000 000 000 000 sayıları çarpıldığında ekranda çıkan sonuç aşağıdakilerden hangisi olur?

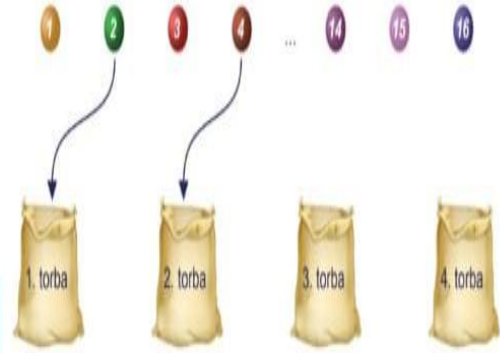
- A) $135e2,3$
B) $1,35e23$
C) $1,35e108$
D) $1,35e21$

9.

Çevresi $\sqrt{162}$ cm olan bir üçgenin kenar uzunluklarından ikisi $\sqrt{8}$ cm ve $\sqrt{18}$ cm olduğuna göre diğer kenarının uzunluğu kaç santimetredir?

- A) $\sqrt{8}$ B) $\sqrt{32}$ C) $\sqrt{128}$ D) $\sqrt{136}$

10.



1’den 16’ya kadar numaralandırılmış 16 top aşağıdaki kurallara göre 1’den 4’e kadar numaralanmış 4 torbaya atılacaktır.

- Topun üzerindeki sayı bir tam kare sayı ise kareköküne eşit numaralı
- Topun üzerindeki sayı bir tam kare sayı değil ise kareköküne en yakın numaralı

torbaya atılacaktır.

Örneğin

4 bir tam kare sayı ve $\sqrt{4} = 2$ olduğundan 4 numaralı top 2. torbaya,

2 bir tam kare sayı olmadığından ve $\sqrt{2}$ ’nin en yakın olduğu tam sayı 1 olduğundan 2 numaralı top 1. torbaya atılacaktır.

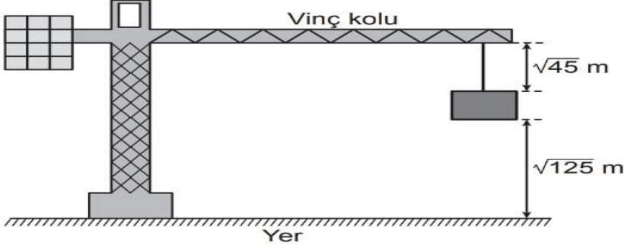
Buna göre tüm toplar torbalara atıldığında 3. torbada kaç top olur?

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

11.

a, b, c birer gerç k sayı ve $b \geq 0$ olmak üzere
 $a\sqrt{b} = \sqrt{a^2b}$
 $a\sqrt{b} + c\sqrt{b} = (a + c)\sqrt{b}$
 $a\sqrt{b} - c\sqrt{b} = (a - c)\sqrt{b}$ dir.

Aşağıdaki şekildeki gibi bir vinci n havada tuttuğı inşaat malzemesinin yerden yüksekliğı $\sqrt{125}$ m ve malzemenin vinci n koluna uzaklığı $\sqrt{45}$ m'dir.



Vinci n kolunun yerden yüksekliğı sabit kalmak üzere malzeme şekildeki konumdayken $\sqrt{5}$ m yukarı çekiliyor.

Buna göre son durumda malzemenin yerden yüksekliğı, malzemenin vinci n koluna uzaklığından kaç metre fazladır?

- A) $2\sqrt{5}$ B) $3\sqrt{5}$ C) $4\sqrt{5}$ D) $5\sqrt{5}$

12.

Ondalık gösterimi verilen bir sayı birler basamağına yuvarlanırken virgülden sonraki ilk rakama bakılır. Bu rakam 5 veya 5'ten büyük ise birler basamağı 1 arttırılarak, 5'ten küçük ise birler basamağı aynen bırakılarak virgülden sonraki kısım silinir.

 rneğ n 12,54 sayısının birler basamağına yuvarlanmış biğımi 13

105,18 sayısının birler basamağına yuvarlanmış biğımi 105'tir.

Aşağıda klavyeden bir sayı girildikten sonra bir bilgisayar programının işlemler zinciri verilmiştir.

1. Adım: Girilen sayıyı oku.
2. Adım: Sayının karekökünü al.
3. Adım: Sonuç tam sayı ise 5. adıma git, değılse 4. adımdan devam et.
4. Adım: Sonucu birler basamağına yuvarla ve 2. adımdan devam et.
5. Adım: Sonucu ekrana yaz.

Bu programa göre klavyeden 226 sayısı girildiğinde ekranda yazan sayı kaçtır?

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

13. Bir manav 50 kg elmanın 15

kilogramını birinci günde 35 kilogramını ilk iki günde geri kalanını da üçüncü günde satmıştır. Manavın    günlük elma satış miktarları daire grafiğı gösterildiğinde üçüncü güne ait daire diliminin merkez ağısı kaç derece olur ?

- A) 72
 B) 108
 C) 144
 D) 160

14. 32  ğrencisi olan bir sınıftan rastgele secilen bir öğrencinin kız olma olasılığı 3 / 8 dir. Buna göre bu sınıftaki erkek  ğrenci sayısı kaçtır ?

- A) 12
 B) 16
 C) 20
 D) 24

15. 1 'den 100 'e kadar

numaralandırılmış 100 sayfalık bir kitabın sayfalarından biri rastgele seğıildiğinde sayfa numarasında 2 yazma olasılığı kaçtır ?

- A) 1 / 10
 B) 9 / 50
 C) 19 / 100
 D) 1 / 5

16. Spor yapan 200 öğrencinin branşlara gore dağılımı aşağıdaki gibidir.

%10 Hentbol %15 Voleybol %20 Atletizm %25 Basketbol %30 Futbol
 Buna göre aşağıdakilerden hangisi doğırudur ?

- A) Basketbol oynayanların sayısı 40 tır.
 B) Hentbol oynayanların sayısı 25 tir.
 C) Voleybol oynayanların sayısı 15 tir.
 D) Futbol oynayanların sayısı 60 tır.

17. $(4x-5).(3x+6)=Ax^2+Bx+C$ ise $A+B+C$ toplamı aşağıdakilerden hangisidir?

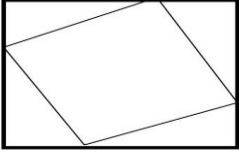
- A) 5
 B) -5
 C) 9
 D) -9

- B) $4x+72y+34z$
C) $72x+34y+4z$
D) $34x+72y+4z$

18. Her biri $2x+3$ litre olan kola bardaklardan 7 tanesi tamamen doldurulmuştur. Bu bardaklardaki kolanın $10x^2+8x$ tanesi misafirlere ikram edilirse geriye kaç litre kola kalır?

- A) $4x^2+13x$
B) $4x^2-13x$
C) $13x^2+4x$
D) $13x^2-4x$

19.



Şekildeki karenin içinde bulunan üçgenler birbirine eşit olup her birinin kısa kenarı $2a$ uzun kenarı $3b$ dir.

Buna göre karenin içindeki karenin alanını veren cebirsel ifade aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $(2a+3b).(2a-3b)$
B) $4a^2+12ab+9b^2$
C) $4a^2-12ab+9b^2$
D) $4a^2+9b^2$

20. Şükrü Bey, kısa kenarı 36 metre kenarı uzun kenarı 40 metre verilen dikdörtgen şeklindeki çiftliği için aşağıdaki işlemleri yapacaktır.

- Bahçenin tamamını kare şeklindeki eş ve en büyük alanlı parsellere ayıracaktır.
- Dört parselin kesiştiği köşelere aydınlatma direkleri dikecektir.
- Sadece iki parselin kesiştiği köşelere sulama direkleri dikecektir.
- Sadece bir parsel için güvenlik kamerası dikecektir.

Aydınlatma direklerinin tanesi x tl, sulama direklerinin adedi y tl ve güvenlik kamerasının tanesi z tl olduğuna göre Şükrü Bey toplamdaki harcamasının cebirsel ifade türünden eşiti aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $34x+4y+72z$



1. Alçak basınç alanı ile verilenlerden hangileri doğrudur?

- 1.yükseltici hava hareketleri görülür
- 2.Hava bulutludur.
- 3.yağış görülme ihtimali azdır

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

2.



10 G ve 20 G ağırlıklı cisimlerde Yüzey alanı 2 ve 1 m² dir. Bu iki tuğla basınçları ne olur?

ŞEKİL 1 ŞEKİL 2

- | | |
|-------|----|
| A) 10 | 20 |
| B) 5 | 20 |
| C) 20 | 20 |
| D) 10 | 10 |

3.

- Yoğurt —Elma — Çilek
—Amonyok —Kabartma tozu

Yukarıdakilerden kaç tanesi asittir?

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

4. Maddelerin fiziksel yapısının yanı sıra iç yapısını da değiştiren olaylara kimyasal değişim denir.

Hangisi kimyasal değişim örneğidir?

- A) Mumun erimesi
B) Ekmeğin dilimlenmesi
C) Güneş doğması
D) Demirin paslanması

5. —Çift zincirli sarmal yapıya sahiptir.

—Canlıların doğadaki yaşama şartlarına adaptasyon gösterenlerin hayatta kalmasına göstermeyenlerin ise yok olmasına denir .

—Nem, sıcaklık ve beslenme gibi çevre etkisiyle oluşan gen işleyişindeki değişikliğe denir.

Yukarıda verilen kavramlardan hangisine değinilmemiştir?

- A) Adaptasyon
B) DNA
C) Modifikasyon
D) Doğal seçim

6. Asit yağmurları aşağıda verilenlerden hangisine neden olmaz?

- A) Tarihi eserlerin aşınması
B) Ağaçlara zarar vermesi
C) Tohumların daha hızlı gelişmesi
D) Binalara aşındırması

7. Periyodik tablo ile ilgili aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) Yatay sıralara grup denir
B) Düşey sıralara periyot denir
C) Artan atom numaralarına göre yapılmıştır.
D) Yedi tane grup on sekiz tane Periyottan oluşur.

8. I. Güneş ışınlarının yeryüzüne düşme açılarının değişmesi

II. Gece ve Gündüz oluşması

III. Mevsimlerin oluşması

IV. Mevsimsel sıcaklık değişimlerinin gözlenmesi

Yukarıdaki durumlardan hangileri dünyanın eksen eğikliğinden kaynaklanan sonuçlarındandır ?

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

9. Melez kıvrıkcık saçlı bir anne ile düz saçlı babanın çocuklarının çocuklarının düz saçlı olma ihtimali aşağıdakilerden hangisidir?

- A)%0
- B)%25
- C)%50
- D)%100

10. Bir yüzeyde oluşan basıncı arttırmak ya da azaltmak için yapılan bazı olaylar aşağıda verilmiştir.

- I. Bileylenen bıçağın daha keskin hale gelmesi
- II. Trenlerde çok sayıda tekerlek olması
- III. İş makinelerinin geniş tekerlekli olması
- IV. Çatalın ucunun sivri olması
- V. Kar ayakkabılarının geniş tabanlı olması

Buna göre verilen olaylar basıncı arttıranlar ya da basıncı azaltanlar şeklinde gruplandığında aşağıdakilerden hangisi doğru olur?

<u>Basıncı arttıranlar</u>	<u>Basıncı azaltanlar</u>
A) I ve IV	II, III ve V
B) I ve V	II, III ve IV
C) III ve V	I, II ve IV
D) I, II ve IV	III ve V

11. -Sütün mayalanarak yoğurda dönüşmesi
-Tereyağının ısıtıldığında erimesi
-Kırağı oluşması
-Havai fişegin patlaması
-Magnezyum metalinin üzerine tuz ruhu döküldüğünde H₂ gazının oluşması
-İyotun alkolde çözünmesiyle tentürdiyot elde edilmesi
Yukarıda verilen olaylardan kaç tanesinde kimyasal tepkime gerçekleşmiştir?

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

12.

1)Oda sıcaklığında katı, sıvı veya gaz halde bulunabilirler.	2)İşlenebilir tel levha haline getirilebilirler.	3)Oda sıcaklığında civa hariç tamamı katı halde bulunur.
4)Bileşik oluştururken elektron vererek kation oluştururlar.	5)Parlak yada mat olabilirler.	6)Bileşik oluştururken elektron alma eğilimindedirler

Yukarıda tabloda metal, ametal ve yarı metallerle ilgili bazı açıklamalar numaralandırılmış olarak verilmiştir.

Buna göre verilen açıklamaların ait olduğu element çeşidiyle eşleştirilmesi aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

<u>Metal</u>	<u>Ametal</u>	<u>Yarımetal</u>
A)2 ve 4	1 ve 6	3 ve 5
B)2 ve 6	3 ve 4	1 ve 5
C)2,3 ve 4	1 ve 6	5
D)3 ve 4	1 ve 5	2 ve 6

13. I.DNA, hücrenin yönetici mokolülüdür.
II.Canlılık faaliyetini yönetir.
III.Kalıtsal bilgileri taşır.
IV.DNA tüm insanlarda aynı genetik bilgiyi taşır.

Verilen özelliklerden hangileri DNA'ya aittir?

- A)Yalnız I
- B)2 ve 4
- C) 1,2, ve 3
- D)3 ve 4

14.

Madde	pH değeri
Saf su	7
Üzüm suyu	3.8
Sabunlu su	10
Süt	6
Çamaşır suyu	13

Yukarıda tabloda bazı maddelerin pH değerleri verilmiştir.

Tabloya göre aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Saf su nötr özellikler göstermektedir
- B) Üzüm suyu ve süt mavi turnusol kâğıdının rengini kırmızıya dönüştürür.
- C) Sabunlu su ve çamaşır suyu ele kayganlık veren maddelerdir.
- D) üzüm suyu ve süt arasında nötrleşme tepkimesi gerçekleşir.

15. Dünya kendi eksenini etrafında 23 derece 27 dakikalık bir açı ile döner. Buna eksen eğikliği denir. Aşağıda verilenlerden hangisi eksen eğikliğinin sonuçlarından değildir?

- A) Mevsimler oluşur
- B) Gölge boyu yıl boyunca değişir
- C) Gece ve gündüz oluşur
- D) Gece gündüz arasındaki saat farkı değişir

16. Kırmızı , sarı ,mavi ve yeşil renklerinden oluşan boncuklarla organik bazları gösteren bir model hazırlamak isteyen arda oyunla ilgili bazı kurallara belirliyor. Bu kurallar;

- 1) sarı boncuğun karşısına mavi boncuk gelmelidir.
- 2) yeşil boncuğun karşısına kırmızı boncuk gelmelidir.

Bu kurallara göre aşağıda verilenlerden hangisi kesinlikle doğrudur ?

- A) Kırmızı boncuk adenindir.
- B) Sarı boncuk guanindir.
- C) Yeşil boncuk timin ise kırmızı boncuk adenindir.
- D) Sarı boncuk sitozin ise mavi boncuk adenindir.

17. Heterozigot kahverengi göz ile homozigot yeşil göz renkli genler çaprazlanıyor ve şu sonuçlar yazılıyor.

1) aa 2) AA 3) Aa

Verilen sonuçların hangileri oluşabilir?

(kahverengi göz geni yeşil göz genine baskındır)

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

18. Murat öğretmen katı basıncı konusunda

öğrenciler ile bir etkinlik yapmak istiyor.

Bu etkinlikte temas yüzeyi farklı olan X,Y,Z ve T

çivilerini kullanarak tahta yüzeye çakıyor ve

tahtanın dışında kalan çivi parçalarının

uzunluklarını ölçüyor. Çivilerin temas yüzeyi

büyükten küçüğe doğru Z-Y-X-T şeklindedir.

Murat öğretmen eşit büyüklükte kuvvet

uygulayarak yaptığı etkinlikte aşağıdakilerden

hangisine ulaşabilir?

- A) bütün çivilerin tahtanın dışında kalan boyları eşittir.
- B) X çivisinin tahta bloğa batma miktarı T çivisinden büyüktür.
- C) ölçülen değerler arasında en büyük olan Z çivisine aittir.
- D) T çivisinin tahta bloğa batma miktarı X ten fazladır.

19. Fosil yakıtların kullanımı sonucu atmosfere

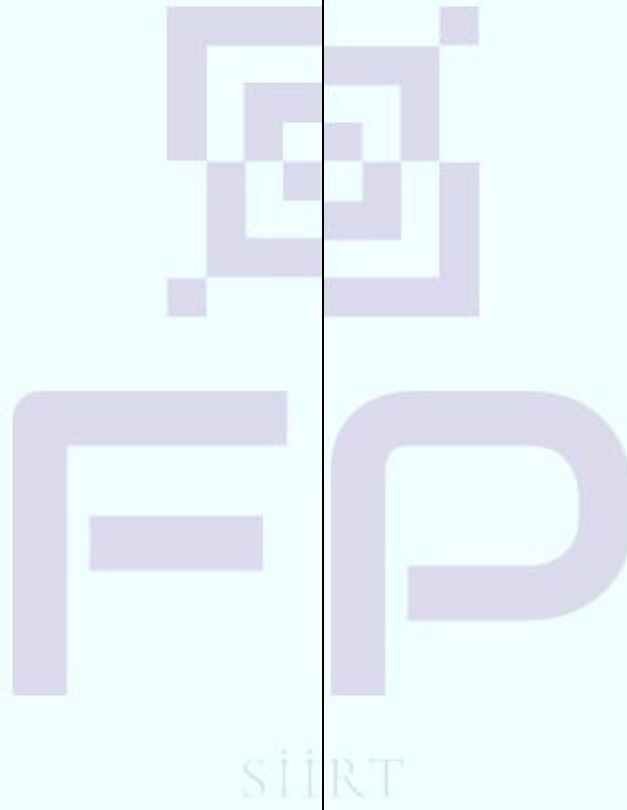
salınan zehirli gazlar yağmur suyu ile tepkimeye girerek yağmurun PH

değerini değiştirir ve asit yağmurlarına neden olur. **Aşağıda verilenlerden**

hangisi bu zehirli gazlardan değildir?

- A) Karbondioksit
- B) sodyumklorür
- C) kükürtdioksit
- D) Azotdioksi

20. Periyodik sistem ile ilgili verilen ifadelerden hangisi yanlıştır?
- A) 8A gurubunda bulunan elementlerin son katmanında sekiz elektron bulunur
 - B) Elementlerin artan atom numarasına göre oluşturulmuştur.
 - C) Dikey sütünlara periyot yatay satırlara gurup denir.
 - D) Elementin katman sayısı periyot numarasını oluşturur.

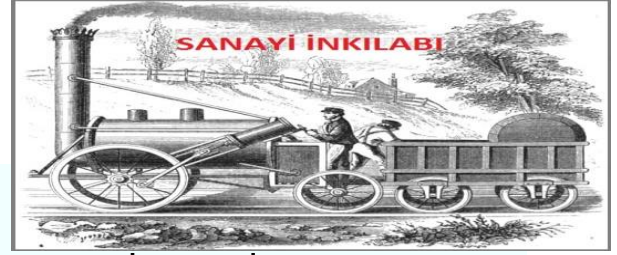




Osmanlı Devleti, Rusya başta olmak üzere Avrupa devletlerinin saldırıları sonucu 19. yüzyıla önemli toprak kayıpları yaşayarak girmişti. Bu saldırılar karşısında denge politikası izleyerek ayakta kalmaya çalışan Osmanlı Devleti siyasi, askeri, sosyal ve ekonomik bakımdan oldukça zayıflamıştı. Devlet, 19. yüzyılın başlarından itibaren bütün bu olumsuz gelişmelerin yanı sıra başka sorunlarla da karşı karşıya kalacaktı. Bunların başında azınlık isyanları gelmekteydi.

1. Yukarıdaki paragrafa göre Osmanlı Devleti ile ilgili aşağıdaki yargılardan hangisi söylenmez?

- A) Avrupa'daki hareketlerden etkilenmiştir.
- B) Fransız İhtilali'nin yaydığı Milliyetçilik hareketinden etkilenmiştir.
- C) 19.yy'da Osmanlı'yı en uğraştıran devlet Rusya olmuştur.
- D) Dünya'da en çok azınlık isyanları, Osmanlı Devletinde meydana gelmiştir.



Sanayi İnkılabı, İngiltere'de 18. yüzyılın ikinci yarısında başladı. 19. yüzyılda diğer Avrupa devletlerine yayıldı. Sanayinin gelişmesiyle fabrikalar kurulmaya başlandı. Sanayileşen ülkeler ham maddeye ihtiyaç duydular ve ürettikleri malları satabilecekleri yeni pazar arayışına girdiler. Ekonomik ve askeri yönden güçlü olan devletler, geri kalmış ülkeleri birer ham madde kaynağı ve açık pazar olarak gördüler, onlara ait toprakları işgal ederek sömürgeleştirdiler.

2. Sanayi İnkılabının yarattığı bu etkilerle ilgili aşağıdakilerden hangisine ulaşabiliriz?

- A) Manda ve Himaye düşüncesi ortaya çıktı.
- B) Osmanlı ekonomisi olumlu etkilenmiştir.
- C) Sömürgecilik düşüncesi yaygınlaştı.
- D) Fabrikaların bulunduğu yerlerde nüfus azaldı.

Sanayileşemeyen ve ekonomisini düzeltemeyen Osmanlı Devleti, uzun süren ve genellikle yenilgiyle sonuçlanan savaşların giderlerini karşılamakta zorlanmaktaydı. Bu zorluğu aşmak için Kırım Savaşı (1853- 1856) sırasında 1854'te İngiltere'den ilk kez dış borç alındı. Zamanla diğer Avrupa devletlerinden de borçlanmaya gidildi. Alınan paralar genellikle savaş giderleri ve altyapı çalışmaları için kullanıldı. Osmanlı borçlarını ödeyemez hale geldi. 1881'de Avrupa Devletleri'nin temsilcilerinden oluşan Düyun-u Umumiye (Genel Borçlar) İdaresi kuruldu. Böylece Osmanlı Devleti'nin düzenli gelir kaynakları denetim altına alındı.



ABDULLAH ÖĞRETMEN

3. Yukarıdaki parçayı öğrencilere okuyan Abdullah Öğretmen, Osmanlı Devleti ile ilgili hangi bilgiyi vermemiştir?

- A) Son dönemde yaptığı birçok savaşta kaybetmiştir.
- B) En çok savaştığı devlet İngiltere olmuştur.
- C) Ekonomik bağımsızlığını kaybetmiştir.
- D) Kaybettiği savaşlardan dolayı dış borç almıştır.



Padişah Abdülmecid (Görsel 1.3) Dönemi'nde 1839'da Tanzimat Fermanı (Gülhane Hatt-ı Hümayunu) ilan edildi. Fermana göre halkın can, mal ve namus

güvenliği sağlanacaktır. Vergi herkesin gelirine göre alınacaktır. Mahkemeler açık olarak yapılacak, rüşvet ve iltimas (kayıрма) önlenecektir. Tanzimat Fermanı'yla Müslüman ve gayrimüslim ayrımı yapılmaksızın herkes kanun önünde eşit sayıldı.

4. Tanzimat Fermanına göre ortaya çıkan düşünce akımı nedir?

- A) Osmanlıcılık
- B) Türkçülük
- C) İslamcılık
- D) Batıcılık

Selânik'te Türkçe, Rumca, Bulgarca ve İbranice yayımlanan resmi vilayet gazetesinin yanı sıra Avrupa'da çeşitli dillerden basılan gazete, dergi ve



ASLAN

kitapları takip etme imkânı sağlıyordu. Ayrıca şehirde farklı milletlerden insanlar yaşıyordu.

5. ASLAN, adlı öğrencinin okuduğu parçadan yola çıkarak Selanik şehri, Mustafa Kemal'e nasıl bir kişilik yapısı kazandırmıştır?

- A) Önyargılı bir kişiliğe sahip olmuştur.
- B) Ticaret ile ilgilenmiştir.
- C) Yalnızca kendi milletini düşünmüştür.
- D) Farklı düşünce ve inançlara karşı saygılı olmayı öğrenmiştir.



UĞUR BURAK ÖĞRETMEN

Mustafa Kemal Şam'da kurduğu cemiyetin adıyla ilgili niçin hürriyet, niçin vatan gibi sorulara şöyle cevap vermiştir:

"...Ancak hür fikirli insanlardır ki vatanlarına faydalı olabilirler, onlardır ki vatanlarını kurtarıp muhafaza etmek kudretine malik olurlar..."

(Ş. Süreyya Aydemir, "Tek Adam", s. 93)

6. Uğur Burak öğretmenin, verdiği bilgiden yola çıkarak, Mustafa ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Özgürlükçüdür.
- B) Vatanseverdir.
- C) Teşkilatçıdır.
- D) Milliyetçidir.

7. I. Dünya savaşı sırasında Almanya'nın Osmanlı Devleti'ni kendi tarafında istemesinin nedenleri arasında hangisi yoktur?

- A) Osmanlı'nın jeopolitik konumundan yararlanmak istemesi.
B) Cephe sayısını arttırarak yükünü hafifletmek istemesi.
C) Osmanlı'nın halifelik yani dini gücünden yararlanmak istemesi.
D) Osmanlı Devleti'ni eski gücüne kavuşturmak istemesi.

8. I. Dünya Savaşı başladığı sırada tarafsız olan Osmanlı Devleti daha sonra ittifak grubunda savaşa katılmıştır. Buna göre aşağıdakilerden hangisi Osmanlı Devleti'nin savaşa girmesi ile meydana gelen gelişmelerden biri değildir?

- A) Almanya ile kara bağlantısı sağlanmıştır.
B) Almanya'nın savaştaki yükü hafiflemiştir.
C) Savaşın süresi uzamıştır.
D) I. Dünya Savaş'ındaki cephe sayısı artmıştır.

I.DÜNYA SAVAŞI'NDA OSMANLI DEVLETİ'NİN MÜCADELE ETTİĞİ CEPHELER

SALDIRI CEPHELERİ	SAVUNMA CEPHELERİ	YARDIM GÖNDERDİĞİMİZ
KAFKAS	SURİYE- FİLİSTİN	GALİÇYA
I	II	III
	IRAK-BASRA	ROMANYA
	HİCAZ- YEMEN	

9. Yukarıdaki tabloda numaralandırılan boşluklara sırasıyla hangi cephelerin yazılması gerekir?

I	II	III
A) Çanakkale Makedonya	Kanal	
B) Makedonya	Çanakkale	Kanal
C) Kanal Makedonya	Çanakkale	
D) Kanal Çanakkale	Makedonya	

10. Mondros Ateşkes Antlaşması'ndan sonra ilk işgal edilen Osmanlı toprağı ve burayı işgal eden devlet hangi seçenekte doğru eşleştirilmiştir?

- A) Fransa-Hatay
B) İngiltere-Musul
C) Sovyet Rusya-Batum
D) Fransa-Musul

11. Mondros Ateşkes Antlaşması'nın aşağıdaki maddelerinden hangisi itilaf devletlerinin yapacakları işgallere hukuki bir zemin oluşturma amacı taşımaktadır?

- A) İtilaf devletleri, güvenliklerini tehdit eden herhangi bir stratejik noktayı işgal edebilecektir.
- B) Ulaşım yolları ve iletişim sistemi itilaf devletlerinin denetiminde olacaktır.
- C) Sınırların ve iç güvenliğin korunması, dışında kalan Osmanlı askerleri terhis olacaktır.
- D) İtilaf Devletleri Osmanlı'nın tersane ve limanlarından istifade edeceklerdir.

Milli Mücadele döneminde yararlı ve zararlı cemiyetler oluşturulmuştur.

12. Aşağıdakilerden hangisi yararlı cemiyetlerin özelliklerinden değildir?

- A) Halkın işgallere karşı tepkisidir.
- B) İstanbul hükümetine, itilaf devletlerine ve azınlıklara karşı mücadele etmiştir.
- C) Bağımsız bir devlet kurmayı amaçlamışlardır.
- D) Ulusal bilincin oluşmasına katkı sağlamıştır.

13. Aşağıdakilerden hangisi İtilaf devletlerinin Anadolu'da yaptığı işgallere karşı oluşan Kuvay-i Milliye'nin milli mücadeleye sağladığı katkılardan değildir?

- A) İşgallere karşı Türk milletinin azmini artırdı.
- B) Düşmanı yurttan tamamen attı.
- C) Düşmanı oyalayıp vakit kazandırdı.
- D) Milli mücadelenin başlamasına katkı sağladı.

AMASYA GENELGESİ(TAMİMİ)

- I. Vatanın bütünlüğü, milletin bağımsızlığı tehlikededir
- II. İstanbul Hükümeti, üzerine düşen görevi yerine getirememektedir. Bu durum milletimizi yok saymaktadır.
- III. Milletin geleceğini yine milletin azim ve kararı kurtaracaktır.
- IV. Her türlü etki ve denetimden uzak bir kurul oluşturulmalıdır.

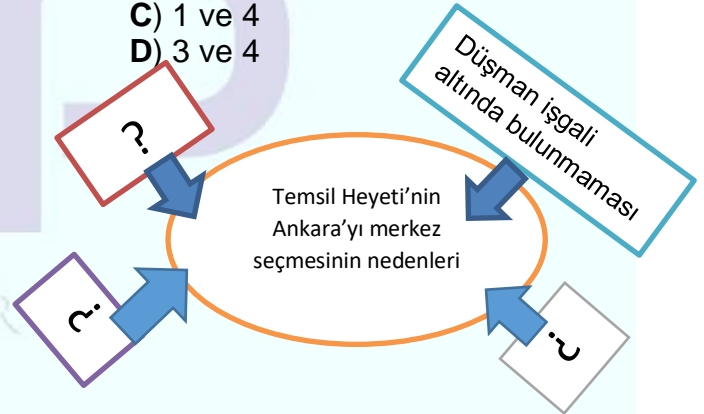
14. Amasya Genelgesi'nin yukarıda belirtilen maddelerinden hangisinde ilk kez üstü kapalı Milli Egemenlikten bahsedilmiştir.

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

- 1. Moskova Antlaşması
- 2. Londra Konferansı
- 3. İstiklâl Marşı'nın Kabulü
- 4. Teşkilat-ı Esasiye Kanunu

15. 1. İnönü Savaşı'nın yukarıdaki sonuçlarından hangileri uluslararası özellikler taşımaktadır?

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



16. Yukarıdaki tabloda “?” ile gösterilen boşluklara aşağıdaki ifadelerden hangisi yazılamaz?

- A) Anadolu'nun ortasında yer alan büyük bir şehir olması
- B) Merkezi bir konumda ve halkının vatansever olması
- C) Ulaşım ve haberleşme imkânlarının iyi olması
- D) Meclis-i Mebusan'ın toplanacağı İstanbul'a yakın olması

17. Amasya Genelgesi'nin aşağıdaki maddelerinden hangisiyle milli mücadelenin “amaç ve yöntemi” belirlenmiştir?

- A)** Vatanın bütünlüğü ve milletin bağımsızlığı tehlikededir.
- B)** İstanbul hükümeti sorumluluğunu yerine getirmemektedir.
- C)** Her türlü etkiden uzak milli bir kurul oluşturulmalıdır.
- D)** Milletin bağımsızlığı, yine milletin azim ve kararı kurtaracaktır.

Milli Mücadele Yıllarında:

1. TBMM'nin vekillerden meydana gelmesi,
2. Manda ve Himayenin reddedilmesi,
3. Milli sınırlar içinde vatan bir bütündür, bölünemez.

18. Yukarıda verilen bilgiler sırasıyla nasıl olmalıdır?

- A)** Tam Bağımsızlık - Ulusal Egemenlik - Ülke Bütünlüğü
- B)** Ulusal Egemenlik - Tam Bağımsızlık - Ülke Bütünlüğü
- C)** Ulusal Egemenlik - Ülke Bütünlüğü - Tam Bağımsızlık
- D)** Ülke Bütünlüğü - Tam Bağımsızlık - Ulusal Egemenlik

19. Misak-ı Milli Kararları:

- Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalandığı gün elde kalan topraklar vatan toprağıdır, bölünemez.
- Elve-i Selase (Kars, Ardahan, Batum) için gerekirse halk oylaması yapılacaktır.

- Bizde yaşayan azınlıkların hakları, komşu ülkelerdeki Müslümanlara verilen haklar kadar olacaktır.

Bu maddelere göre;

I. Devletlerarası eşitlik ilkesi ön planda tutulmuştur.

II. Milli sınırlar çizilmiştir.

III. Bazı bölgelerimizde azınlık nüfusunun fazla olduğu ortaya konulmuştur.

hangisi ya da hangileri söylenebilir?

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

Sevr Barış Antlaşması hukuken geçersiz bir antlaşmadır. Çünkü Osmanlı anayasasına göre bir antlaşmanın geçerli olabilmesi içintarafından onaylanması gerekiyordu.

20. Yukarıdaki boşluğa aşağıdakilerden hangisinin getirilmesi uygun olur?

- A)** TBMM
- B)** İstanbul Hükümeti
- C)** Mebusan Meclisi
- D)** Padişah

My name is Burak.
I am a secondary school student in Siirt. I love my school, my teachers and my friends because I have great time there. I have classes until 3.15 pm on weekdays. After school, I attend Computer Programming Classes on Monday and Thursdays. On Fridays, I usually go to cinema with my family. At weekends, I usually spend time at home.



1. According to the speech above, there is **NO INFORMATION** about -----.

- A) his after-school activities
- B) his favourite school subjects
- C) what he thinks about his school
- D) what he does at the weekends

helpful supportive generous
reliable honest



2. Which of the following is **CORRECT** about Dilara's personality?

- A) She never helps people in need.
- B) She doesn't back her friends up.
- C) She hates sharing her money.
- D) She always tells the truth.

3. İlknur: How about having a barbecue at half past ten tomorrow morning?
Yüsrarur: ----- I am going to visit my grandparents at that time.

- A) I'm afraid, I can't
- B) Sure
- C) That sounds great
- D) Why not

4. Deniz: Why don't we go to the Rock concert on Saturday?

Betül: ----- I really enjoy it.

- A) I'm sorry but I can't make it
- B) No! Rock music is really boring
- C) OK! You know I am a rock music fan
- D) I don't think that is a good idea

Gülçe: Tuğba and I are going to picnic this afternoon. Would you like to join us?

Nupelda: That sounds awesome, but I can't. I am going to join a sports camp at that time.

Gülçe: OK. See you, then.

5. According to the conversation above, Nupelda -----

- A) is going to join to the picnic.
- B) will spend time with her family
- C) refuses the offer without any excuse
- D) can't accept her friend's invitation because she has another plan.

6. Ahmet Sefa: There is a football match tonight and I have two tickets. Would you like to come with me?

Berat: I would love to, but -----?

Ahmet Sefa: Galatasaray-Gaziantep.
Berat: Hmmm, OK. That sounds great.

- A) Whose match is it
- B) What time is the match going to start
- C) Where is it
- D) When is it

7. Alper: _____ reunions are there in your hometown?

Edip: There are mostly family reunions.

- A) When
- B) Who
- C) What type of
- D) Where

8. Ibrahim doesn't like jazz music. He can't stand it. He _____ listens to it.

- A) never
- B) usually
- C) always
- D) generally

9. Which of the following is TRUE?

	Rock	Jazz	Rap
Hasan	✓	✓	x
Kadri	✓	x	x
Erkan	x	✓	x

- A) They all prefer rock to jazz.
- B) Hasan prefers jazz and rap.
- C) Erkan doesn't prefer jazz.
- D) Kadri prefers rock to rap.

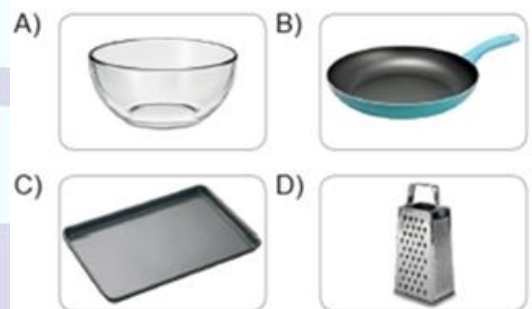
10. I. Then, add garlic, meat and herbs
II. First, put some oil into a pan
III. Next, stir them all for a while and add some water and some salt
IV. Serve it with yoghurt. Enjoy it!
V. Cook it for about 45 minutes
Put the recipe in CORRECT ORDER.

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

11.



Which tool will you NOT use while making the cake?



12. First, put a little oil into a saucepan. Then, heat the oil. Next, put the corns in the saucepan and cover it. When they start to pop, shake the saucepan for a few seconds gently. In about 2 minutes, popping will stop. After that, turn off the heat and take them into a large bowl. Finally, put a little salt on it and enjoy your popcorn!

What is the next step after heating the oil?

- A) Put a little oil into a saucepan
- B) Shake the saucepan gently
- C) Put the corns in the saucepan
- D) Put a little salt on it

13. Mike: Hello, Mike speaking. Can I speak to Dennis, please?

Sally: I'm sorry. He isn't available right now _____?

Mike: Yes, please. Could you ask him to call me back as soon as possible?

Sally: Sure, I'll let him know that you called. Goodbye.

Fill in the blank and circle the correct one.

- A) What is your phone number
- B) Would you like to leave a message
- C) Can you spell your name
- D) Could you please repeat that

14. Your friend calls you and invites you to her birthday party. But, you have to look after your little brother and you need to refuse the offer. What do you say to her?

- A)** Sure, I'll be there.
- B)** Of course, thank you for inviting.
- C)** I'd love to but I can't. I'm busy
- D)** Sounds good. I'm available.

15. (I) Short message service (SMS) is a type of communication used in mobile phones. **(II)** We also call them as 'text messages'. **(III)** A person can send a message to another person with 'SMS'. **(IV)** People found many different ways to communicate with each other.

Find the irrelevant sentence.

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

16. Which of the following can be a disadvantage of using the Internet?

- A)** We can connect with people from all around the world.
- B)** We can have online lessons.
- C)** We can buy things online.
- D)** We can encounter with cyberbullying.

17. Hi, I'm Melis. I like spending some time on the Internet for many reasons. For example, I _____ online shopping and buy new things for myself. I _____ music and I _____ photos on my Instagram account.

Fill in the blanks with suitable verbs.

- A)** go – read – use
- B)** use – listen – see
- C)** make– listen– upload
- D)** do- download– upload

18. Ali: _____?

Mert: About 6 hours.

Which option best completes the dialogue?

- A)** How many books did you read last month
- B)** How often do you use your computer
- C)** How much time do you spend on the Internet
- D)** How do you use the Internet

19. I- No, I'm not. Why?

II- I want to show you my computer. Why don't you come over at 8 o'clock tomorrow?

III- Are you busy tomorrow evening?

IV- OK. I'll be there.

V- Really? That's great. See you tomorrow.

Put the sentences into the correct order to make a dialogue.

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

20. The Internet is one of the most important inventions of all time. It makes our lives easier, but it has some side effects on us. According to research, many teenagers are Internet addicts. They spend more than 5 hours on the Internet. 10% of these young people think that they can't live without Internet. It's an important part of their lives. They play online games with their friends, watch movies and videos and use social networking sites.

According to the text above, ten percent of teenagers _____.

- A)** shouldn't do online shopping
- B)** can't imagine a life without the Internet
- C)** think research results aren't always true
- D)** think social networking sites are boring

1. Sağlık Bakanı Sayın Fahrettin Koca “Herkes kendisi virüsü taşıyormuş gibi davranmalı. Başkalarıyla temasını bu varsayıma göre sınırlandırmalı. Bu dönemde mümkün mertebe kendimizi evde izole etmeliyiz.”
Sağlık Bakanı’nın “corono virüsü” ile ilgili yaptığı bu açıklama aşağıdaki hadislerden hangisiyle örtüşür?
A) Bizi aldatan bizden değildir.
B) İki büyük nimet vardır. İnsanların çoğu onlar hususunda aldanmıştır: Sıhhat ve boş vakit.
C) Bir yerde veba (salgın hastalık) çıktığını duyarsanız oraya girmeyiniz, bulunduğunuz yerde veba (salgın hastalık) çıkmışsa oradan ayrılmayınız.
D) Komşusu açken tok yatan bizden değildir.
2. “Diyanet İşleri Başkanı Ali Erbaş yeni tip corono virüs (kovid 19) salgınının sona ermesi ve hastaların şifa bulması için dua etti. Erbaş’ın çağrısı üzerine ülke genelinde 90 bin caminin hoparlörlerinden yatsı ezanının okunmasının ardından corono virüsün son bulması için yapılan dua programı , 23 Mart Pazartesi günü başlatıldı.”
Yukarıdaki gazete haberi ağıdaki kavramlardan hangisiyle ilişkilidir?
A) Emek
B) İrade
C) Rızık
D) Ömür
3. “ Önce şimşegın çıktığını görürüz, sonra gök gürültüsünü duyarız. Bunu sebebi ışık hızının ses hızından daha fazla olmasıdır.”
Yukarıda bahsi geçen olay evrensel yasalardan hangisi ile ilgilidir?
A) Fiziksel yasalar
B) Biyolojik yasalar
C) Kimyasal yasalar
D) Toplumsal yasalar

4. Kader: Allah’ın sonsuz ilmi ve kudretiyle, evrende olmuş ve olacak her şeyi takdir etmesidir.

Aşağıda verilen Allah’ın sıfatlarından hangisi kaderle ilgili değildir?

- A) İlim
B) İrade
C) Kudret
D) Tekvin

Külli irade	Allah tarafından insana verilen sınırlı özgürlük, insanın tercih etme kabiliyeti
Cüz’i irade	Allah’ın mutlak ve sınırsız iradesidir.
Ecel	Allah’ın takdir ettiği zamanın. hayatın sona ermesidir.
Ömür	Doğumdan ölüme kadar geçen zaman dilimidir.

5. Yukarıdaki kavramlardan hangi ikisi yer değiştirirse yapılan hata düzeltilmiş olur?
A) Ecel- Ömür
B) Külli irade- Cüz’i irade
C) Külli irade- Ecel
D) Cüz’i irade- Ömür
6. Bütün dünyanın savaştığı corono virüsü ile ilgili ülkemizde de bazı tedbirler alınmıştır. Bunlardan biri mecbur kalmadığı müddetçe insanların dışarı çıkmayıp evlerinde izole olmasıdır. Bu konuyla ilgili belediye ve güvenlik güçleri halkı anonslarla uyarmaktadır. Sokağa çıkma yasağı olmamakla birlikte bireylerden duyarlı olmaları istenmektedir.
Bu durumda hangi davranışı sergilersek bireysel sorumluluğumuzu yerine getirmiş oluruz?
A) Aynı apartmanda oturduğumuz amcamıza misafirliğe gitmek.
B) Evin arka bahçesinde arkadaşlarımızla buluşmak.
C) Bu süre boyunca zorunlu olmadığı müddetçe evden çıkmamak.
D) Canımız tatlı yemek istediği için markete gitmek.

7. Külli İrade: Allah'ın mutlak ve sınırsız iradesidir.
Cüz'i İrade: Allah tarafından insana verilen sınırlı özgürlük, insanın tercih etme kabiliyetidir.

I- Irkı

II- Göz rengi

III- Kilosu

IV- Mesleği

V- Doğum yeri

Yukarıda verilenlerden hangisi ya da hangileri cüz'i iradeye aittir?

A) I-II-V

B) II-III-IV

C) III-IV-V

D) III-IV

8. Bismillâhirrahmânirrahîm.

Allahü lâ ilâhe illâ hüvel hayyül kayyûm, lâ te'huzühû sinetün velâ nevm, lehû mâ fis semâvâti ve mâ fil ard, men zellezî yeşfeu indehû illâ bi iznih, ya'lemü mâ beyne eydîhim ve mâ halfehüm, ve lâ yühîtüne bi şey'in min ilmihi illâ bimâ şâ', vesia kürsiyyühüs semâvâti vel ard, ve lâ yeûdühû hizühümâ, ve hüvel aliyyül azîm.

Rahman ve Rahîm olan Allah'ın adıyla.

Allah'tan başka hiçbir ilah yoktur. O daima diridir (hayydır), bütün varlığın idaresini yürüten (kayyum)dir. Onu ne uyuklama tutar ne de uyku. Göklerde ve yerde ne varsa hepsi onundur. İzni olmadan huzurunda şefa'at edecek olan kimdir? O, kullarının önlerinde ve arkalarında ne varsa hepsini bilir. Onlar ise onun dilediği kadarından başka ilminden hiçbir şey kavrayamazlar. Onun sonsuz kudreti, gökleri ve yeri kaplar. Onları görüp gözetmek ona ağır gelmez. Gerçekten yüce ve büyük olan yalnızca odur.

Ayet el- Kürsi'de geçen Allah'ın isimleri hangi şıkta tam olarak verilmiştir?

A) el-Hayy / el- Kayyum / el-Aliyy / el-Azim

B) Allah / el-Hayy / el- Kayyum / el-Aliyy / el-Azim

C) el-Hayy / el- Kayyum / el-Aliyy / el-Azim / el- Melik

D) el-Hayy / el- Kayyum / el-Aliyy / el-Azim / el- Hakk

9. Müslüman, yakın çevresinden başlamak üzere tüm yeryüzünden sorumludur. İnsanı ve insanın içinde yaşadığı dünyayı koruyabilmek ancak yardımlaşmayla mümkündür. İslam dini insana ve topluma faydalı olan hususlarda yardımlaşmayı emrederken zararlı ve kötü olan işler üzerinde yardımlaşmayı yasaklamıştır. Bu konuda Yüce Allah, " ... İyilik ve takva (Allah'a karşı gelmekten sakınma) üzere yardımlaşın. Ama günah ve düşmanlık üzere yardımlaşmayın. Allah'a karşı gelmekten sakının..." buyurmaktadır. Bir başka ayette de "... (Ey müminler!) Siz hayır işlerinde yarışın..." buyurarak Müslümanları insanlığa faydalı olacak işlerde yarışmaya çağırmaktadır.

Aşağıdakilerden hangisi İslam'ın yardımlaşmaya teşvik ettiği ibadetlerden biri değildir?

A) Zekat

B) Sadaka

C) Namaz

D) İnfak

10. "Sevdiğiniz şeylerden Allah yolunda harcamadıkça, gerçek iyiliğe asla erişemezsiniz. Her ne harcarsanız Allah onu hakkıyla bilir." (Âl-i İmrân suresi, 92. ayet.)

Yukarıdaki ayet ışığında aşağıdakilerden hangisi gerçek iyiliktir?

A) Küçülen kıyafetlerimizi ihtiyaç sahiplerine vermek.

B) Yeni bir çanta aldığımızda eskisini kardeşimize vermek.

C) Modası geçen ceketimizi kuzenimize hediye etmek.

D) Çok sevdiğimiz kalemimizi kalemi olmayan arkadaşımıza vermek

11. Zekât ibadetinin, Kur'an-ı Kerim'de yirmi yedi ayette namazla birlikte zikredilmesi bu ibadete Allah'ın (c.c.) verdiği önemi göstermektedir. İslam dininde akıllı ve ergenlik çağına girmiş, nisab miktarından fazla mala sahip olan her zengin müslüman zekât vermekle mükelleftir. Buna göre aşağıdakilerden hangisi zekat vermekle mükellef değildir?
- A) 30 tane koyunu olan Ahmet amca
B) 200gr altını olan Ayşe teyze
C) İkinci evini kiraya veren Sevim teyze
D) 40 tane ineği olan Mehmet dayı

12. Zekât ve fitır sadakası verebilmek, hacca gidebilmek, kurban kesebilmek ve diğer bazı mali ibadetleri yerine getirebilmek için Allah (c.c.) ve Resulü tarafından belirlenen mali yeterlilik ve zenginlik ölçüsüne nisab denir. Altın, gümüş, ticaret malları, para, büyük ve küçükbaş hayvanlar, toprak ürünleri, madenler ve deniz ürünlerinin zekâtı verilir. Bu malların nisab miktarları farklıdır. Aşağıda eşleştirmesi yapılan nisab miktarlarından hangisinde hata yapılmıştır?
- A) Altının nisab miktarı 85 gramdır. Ticaret malı ve paranın da 85 gram altının değerine ulaşması gerekir. Bunların zekâtı kırkta bir oranında verilir.
B) Küçükbaş hayvanlarda zekât verilmesi için en az kırk hayvana sahip olmak gerekir. Küçükbaş hayvanlarda kırktan yüzyirmiye kadar bir koyun zekât verilir.
C) Büyük baş hayvanlardan sığır ve mandada nisab (alt limit) otuzdur ve 30 sığır için iki yaşında bir buzağı zekât olarak verilir.
D) Beş devesi olanın zekât vermesi gerekir. Beş deve için bir sığır verilir.

13. Zekât verilecek kimseler şunlardır:
- Yoksullar:** Nisap miktarından daha az malı olan muhtaç kimselerdir. Bunlara fakir de denir.
Düşkünler/Miskinler: Hiçbir malı veya geliri bulunmayan çok zor durumda olan kimselerdir.
Zekât toplayan memurlar: Devlet adına zekâtı toplamakla görevli kimselerdir.
Gönülleri İslam'a ısındırılacak olanlar: Müslüman olmadığı halde İslam'a ısındırılmak istenen kimselerdir.
Köleler: Özgürlüğü elinden alınmış kimselerdir.
Borçlular: Borçlu olup nisap miktarından daha az malı bulunan kimselerdir.
Allah yolunda olanlar: İslam'ın yayılması ve öğretilmesi için çaba gösteren kimselerdir.
Yolda kalanlar: Memleketinden uzakta bir nedenden dolayı parasız ve çaresiz kalan kimselerdir.
- Aşağıdakilerden hangisini yapan zekatını doğru kişiye vermiş olmaz?
- A) Ali Bey, bu yıl ki zekatını hasta olduğu için çalışamayan kardeşine verdi.
B) Giyim mağazası olan Rifat Bey 10 yetim çocuğu giydirerek zekat ibadetini yerine getirdi.
C) Çiftçi Ayşe Hanım bu yıl ki hasatının 1/10'unu ihtiyaç sahiplerine ulaştırarak zekatını ödedi.
D) Beyaz eşya mağazası olan Kemal Bey zekat ibadetini babasının sağlık giderlerini karşılayarak yerine getirdi.

14. Sadaka-i cariyeye; insanın ölümünden sonra da sevabı devam eden sadakadır. Etkisi devam eden kalıcı hayır işleri öldükten sonra da bu hayırları yapan kimselere sevap kazandırılırlar. Hz. Peygamber "İnsan ölünce üç şey dışında ameli kesilir: Sadaka-i cariyeye (faydası kesintisiz sürüp giden sadaka), kendisinden faydalanan ilim ve kendisine dua eden hayırlı evlat"
- Aşağıdakilerden hangisini sadaka-ı cariyeye örnek gösteremeyiz?
- A) Cami yaptırmak
B) Çeşme yaptırmak
C) Arkadaşına karşı güler yüzlü olmak
D) Mescit yaptırmak

15. Maun suresi; Mekke döneminde inmiştir. 7 âyettir. Maûn, yardım ve zekât demektir. Kur'an-ı Kerim'in yüz yedinci suresidir. Tekâsür suresinden sonra Kâfirûn suresinden önce Mekke'de inmiştir. Surede, biri Allah'ın (c.c.) nimetlerini ve hesap gününü inkâr eden nankör, diğeri amellerini gösteriş için yapan riyakâr olmak üzere iki tip insan tasvir edilmektedir.

Aşağıdakilerden hangisi Maun suresinin bize verdiği mesajlardan biri değildir?

- A) Yetimlere ve yoksullara kötü davranan, onlara sevgi ve şefkat göstermeyen kimselerin ahiret gününe gerçek anlamda inanmadıkları ifade edilmiştir.
B) Namaz kılmalarına rağmen yardımlaşma bilincine sahip olamayan bu bencil kimselerin; kıldıkları namazlarının özünden uzak oldukları haber verilmiştir.
C) Şayet bir kimse insanlara gösteriş olsun diye ibadet yaparsa riya yapmış olur.
D) İman edip salih amel işleyenlerin kurtuluşu erecekleri haber verilmiştir.

16. "Fakirlik korkusuyla çocuklarınızın canına kıymayın. Biz onların da sizin de rızkınızı veririz. Onları öldürmek gerçekten büyük bir günahdır." İsrâ suresi, 31. Ayet. " ... Kim bir kimseyi öldürürse bütün insanları öldürmüş gibi olur. Kim de bir can kurtarırsa bütün insanların hayatını kurtarmış gibi olur..." Mâide suresi, 32. Ayet.

Yukarıdaki ayetler dinin temel gayelerinden hangisine işaret etmektedir?

- A) Canın korunması
B) Malın korunması
C) Neslin korunması
D) Dinin korunması

17. I-Toplumlari oluşturan ve düşünsel, duygusal, iradeyle ilgili nitelikleri toplum içinde belirlenen insanların her biri, fert, kişi.

II-Aynı toprak parçası üzerinde bir arada yaşayan ve temel çıkarlarını sağlamak için işbirliği yapan insanların tümü, insan topluluğu, cemiyet.

III- Akıl sahibi bireyleri kendi özgür iradeleriyle iyiye ve doğruya yönelten ve onların mutluluğunu amaçlayan ilahî kurallar bütünü.

Yukarıda tanımı verilen kavramlar sırasıyla hangilerdir?

- A) Toplum- Birey- Din
B) Birey- Toplum- Din
C) Din- Birey- Toplum
D) Din- Toplum-Birey

Canın korunması	" ... Kim bir kimseyi öldürürse bütün insanları öldürmüş gibi olur. Kim de bir can kurtarırsa bütün insanların hayatını kurtarmış gibi olur..."
Malın korunması	"Ey İnananlar! İçki, kumar, putlar ve fal okları şüphesiz şeytan işi pisliklerdir, bunlardan kaçının ki saadete eresiniz."
Neslin korunması	"Kendileri ile huzur bulasınız diye sizin için türünüzden eşler yaratması ve aranızda bir sevgi ve merhamet var etmesi de O'nun (varlığının ve kudretinin) delillerindendir..."
Aklın korunması	"İnsan için ancak çalıştığının karşılığı vardır."
Dinin korunması	"... O halde sen de dini Allah'a has kılarak (ihlâs ile) kulluk et."

18. Yukarıdaki tabloda konu ayet eşletirmesinde hata yapılmıştır. Hangi ikisi yer değiştirirse hata düzeltilmiş olur?

- A) Canın korunması - Malın korunması
B) Malın korunması- Dinin korunması
C) Malın korunması- Aklın korunması
D) Aklın korunması- Dinin korunması

19. Hz. Yusuf'un (a.s.) Duası: "Ey rabbim! Bana iktidar verdin ve bana rüyaların yorumunu da öğrettin. Ey gökleri ve yeri yaratan! Dünyada da âhirette de beni yönetip himaye eden sensin. Müslüman olarak canımı al ve beni iyi kulların arasına kat!" (Yûsuf suresi, 101. ayet.)

Kur'an-ı Kerim'de yer alan Hz. Yusuf (a.s.)'un kıssası hakkında verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Hz. Yusuf (a.s.), Hz. Yakub'un (a.s.) on bir oğlundan biridir.**
- B) Abileri, Hz. Yusuf'u (a.s.) kırlara götürdüler ve onu bir kuyuya attılar.**
- C) Yüce Allah, Hz. Yusuf'a (a.s.) zindanda iken peygamberlik görevi verdi.**
- D) Hz. Yusuf (a.s.) hayatı boyunca yaşamış olduğu zorluklara karşı üstün bir ahlak örneği sergilemiştir. Kardeşlerinin kendisine yaptığı kötülükleri affetmiştir.**

20. Rahman ve Rahim olan Allah'ın adıyla.

- 1-Andolsun zamana ki**
- 2-İnsan gerçekten ziyan içindedir.**
- 3-Ancak, iman edip de sâlih ameller işleyenler, birbirlerine hakkı tavsiye edenler, birbirlerine sabrı tavsiye edenler başka (onlar ziyanda değillerdir).**

Aşağıdakilerden hangisi Asr suresinin bize verdiği mesajlardan biri değildir?

- A) Samimi bir şekilde iman etmek.**
- B) Aceleci davranmak.**
- C) Salih amel işlemek.**
- D) Hakkı (doğruluğu) tavsiye etmek.**

SIİRT

CEVAP ANAHTARI

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

Çalışmada Emeği Geçen Öğretmenlerimiz

Ortaokul Koordinatörü-Sancaklar Ortaokulu Müdürü
Bekir YEŞİL

Bilişim Teknolojileri İl Koordinatörü
Tarık IŞIKTAŞ

Bilişim Teknolojileri Öğretmeni
Zehra TOKER

Türkçe Öğretmeni
Tuba ERKUT

Matematik Öğretmenleri
Dilan YILDIZ
Ahmet ŞENER
Resul İMRE
Kasım DESTAN
Hüseyin HARMAN

Fen Bilgisi Öğretmenleri
Meryem ERDEMİR
Bahar CAN
Hakkı ALAĞAŞ

İngilizce Öğretmeni
Abdullah MERSİN
Elif DEDE

İnkılap Öğretmeni
Aslan YETKİN
Murat DAĞTEKİN
Mahmut ASLAN

Din Kültürü Öğretmeni
Meryem ÖZİÇ