

A



T.C.

MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI

ÖZEL AKŞAM LİSELERİ

ÖĞRENCİ BAŞARISI DEĞERLENDİRME SINAVI

2012-2013 ÖĞRETİM YILI 2. DÖNEM 1. SINAVI

14 NİSAN 2013 Saat:14.00

4.

OTURUM

DERS KODU VE ADI

(109) KİMYA - 9

(103) DİN KÜL. VE AHLAK BİL. - 9

(111) SAĞLIK BİLGİSİ - 9

(401) SEÇ. DİKSİYON VE HİTABET

(402) SEÇ. PROJE HAZIRLAMA

(403) SEÇMELİ SANAT TARİHİ - 1

(404) SEÇMELİ KİMYA - 10

(405) TÜRK EDEBİYATI / SEÇMELİ TÜRK EDEBİYATI - 10

(406) SEÇ. ULUSLAR. İLİŞKİLER

SAYFA

2

3

4

5

6

8

9

11

12

ADAYLARIN DİKKATİNE!

1. Her ders için **20** soru bulunmaktadır. Bu oturumda **9. Sınıf** derslerinden sınava giriyorsanız **150, 10. Sınıf** derslerinden sınava giriyorsanız **100 dakika** cevaplama süreniz bulunmaktadır. Sınav başladıktan sonra ilk **30** dakika dolmadan dışarı çıkmayınız.
2. Sınav sırasında sözlük, hesap cetveli veya makinesi, çağrı cihazı, cep telefonu, telsiz, radyo gibi elektronik iletişim araçlarını yanınızda bulundurmuyunuz. Bu araçları kullanmanız ve kopya çekmeye teşebbüs etmeniz hâlinde sınavınız geçersiz sayılacaktır.
3. Başvuru şartlarını taşımadığınız hâlde sınava girmeniz, kopya çekmeniz, başka adayın sınav evrakını kullanmanız, geçerli kimlik belgenizi ve sınav giriş belgenizi ibraz edemediğiniz durumlarda sınavınız geçersiz sayılacaktır.
4. Sınavın değerlendirilmesi aşamasında, bilgisayar ortamında yapılan kopya analizinde ikili veya toplu kopya tespiti hâlinde sınavınız geçersiz sayılacaktır.

CEVAP KÂĞIDI VE SORU KİTAPÇIĞI İLE İLGİLİ AÇIKLAMALAR

1. Cevap kâğıdınızdaki bilgilerin doğruluğunu kontrol ediniz ve cevap kâğıdınızı mürekkepli kalemle imzalayınız.
2. Cevap kâğıdı üzerinde kodlamalarınızı kurşun kalemle yapınız.
3. Kitapçık türünüzü cevap kâğıdınızdaki ilgili alana kodlayınız. Değerlendirme işlemleri cevap kâğıdındaki kodlamalara göre yapıldığından, eksik ya da hatalı kodlamalarda sorumluluk size ait olacaktır.
4. Değiştirmek istediğiniz bir cevabı, yumuşak silgiyle cevap kâğıdını örselemeden temizce siliniz ve yeni cevabınızı kodlayınız.
5. Soru kitapçığının sayfalarını kontrol ediniz, baskı hatası var ise değiştirilmesini sağlayınız.
6. Soruların çözümü için size ayrıca boş kâğıt verilmeyecektir. Soru kitapçığının içindeki boş alanları soru çözümleri için kullanabilirsiniz.
7. Her sorunun dört seçeneğinden sadece biri doğrudur. Doğru seçeneği, cevap kâğıdınızın ilgili sütununa soru numarasını dikkate alarak yuvarlağın dışına taşımadan kodlayınız. **Soru kitapçığı üzerinde yapılan cevaplandırılmalar dikkate alınmayacaktır.**
8. Cevaplamaya istediğiniz dersin sorusundan başlayabilirsiniz. Cevabını bilmediğiniz sorular üzerinde fazla zaman kaybetmeden diğer sorulara geçiniz. Zamanınız kalırsa bu sorulara daha sonra dönebilirsiniz.
9. Yanlış cevaplarınızın dikkate alınmadan sadece doğru cevaplarınız üzerinden puanlama yapılacaktır.
10. Soruları ve sorulara verdiğiniz cevapları, yanınızda götürmek amacıyla kaydetmeyiniz; hiçbir şekilde dışarı çıkarmayınız.
11. Sınav bitiminde, soru kitapçığı ve cevap kâğıdını salon görevlilerine teslim ediniz.

BAŞLAYINIZ DENİLMEDEN SORU KİTAPÇIĞINI AÇMAYINIZ.

4. OTURUM

A

(109) KİMYA - 9

1. Elementlerin kimlik özelliğini atomlardaki;

- I- Proton sayısı
II- Elektron sayısı
III- Nötron sayısı

niceliklerinden hangileri oluşur?

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

2. Sabit oranlar kanunu aşağıdakilerin hangisinde geçerlidir?

- A) Atom B) İyon
C) Element D) Bileşik

3. Bir maddenin, molekülleri arasındaki çekim kuvvetinin en büyük olduğu hâl aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Gaz B) Sıvı
C) Katı D) Sıvı veya gaz

4. Atom numarası 11 olan Na atomunun katman elektron dizilimi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $\left(11p\right)^{11}$ B) $\left(11p\right)^2 \left(8\right)^1$
C) $\left(11p\right)^2 \left(9\right)$ D) $\left(11p\right)^2 \left(8\right)$

5. Lewis yapısı $\text{:}\ddot{\text{X}}\text{:}$ şeklinde olan element için;

- I- 7A grubundadır.
II- Soy gazdır.
III- Ametaldir.

ifadelerinden hangileri doğrudur?

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

6. Al^{3+} ve SO_4^{2-} iyonlarından oluşan bileşik ile ilgili aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) Bileşiğin formülü $\text{Al}_3(\text{SO}_4)_2$ 'dir.
B) İyon yüklerinin toplamı +1'dir.
C) Adı alüminyum sülfattır.
D) Ametal-ametal bileşiğidir.

7. İyonik bileşikler oluşturan birim aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İyon B) Atom
C) Molekül D) Proton

8. I- Cl_2
II- H_2O
III- NaCl

Yukarıda verilen maddelerden hangileri kovalent bağ içerir? ($1\text{H}, 8\text{O}, 11\text{Na}, 17\text{Cl}$)

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

9. Lewis yapısı verilen, $\text{:}\ddot{\text{O}}=\text{C}=\ddot{\text{O}}\text{:}$ molekülü ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır? ($6\text{C}, 8\text{O}$)

- A) $\text{C}=\text{O}$ bağları polardır.
B) CO_2 molekülü apolardır.
C) Karbon (C) tarafı kısmen negatif.
D) Bağ elektronları oksijen tarafından daha çok çekilir.

10. Genel formülleri $\text{C}_n\text{H}_{2n+2}$ olan hidrokarbonlar aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Alkanlar B) Alkenler
C) Alkinler D) Alkoller

11. Alkollerin yapısında bulunan fonksiyonel grup aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $\text{C}\equiv\text{C}$ B) $\text{O}=\text{C}-\text{OH}$
C) $-\text{NH}_2$ D) $-\text{OH}$

12. I- Çözünürlük
II- Yanıcılık
III- Yoğunluk

Yukarıdakilerden hangileri bir maddenin fiziksel özelliğidir?

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

13. Kimyasal tepkimeler gerçekleşirken atomlar arasında alınıp verilen ya da ortaklaşa kullanılan tanecik aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Elektron B) Proton
C) Nötron D) İyon

14. $\text{BaCl}_{2(\text{suda})} + \text{Na}_2\text{SO}_{4(\text{suda})} \rightarrow \text{BaSO}_{4(\text{k})} + 2\text{NaCl}_{(\text{suda})}$

tepkimesinin türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yanma
B) Hidroliz
C) Asit-Baz
D) Çözünme-Çökeltme

15. Nötr durumdaki bir çözeltinin pH değeri kaçtır?

- A) 0 B) 1 C) 7 D) 14

16. Kısaltması PVC olan polimerin adı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Eten B) Teflon
C) Polistiren D) Polivinil klorür

17. İki ya da daha fazla molekülün su açığa çıkararak büyük molekülleri oluşturduğu tepkimelere ne ad verilir?

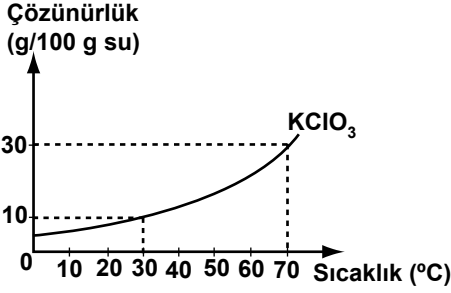
- A) Yanma B) Dehidratasyon
C) Nötrleşme D) Polimerleşme

Madde		Karışım türü
I- Limonata	→	Emülsiyon
II- Ayran	→	Süspansiyon
III- Sis	→	Aerosol
IV- Tunç	→	Alaşım

Çizelgede verilen madde-karışım türü eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?

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

19. 30 °C'ta 100 g su ile hazırlanan doymuş $KClO_3$ çözeltisinin sıcaklığı 70 °C'a çıkarılıyor.



Grafiğe göre 70°C'ta doymuş $KClO_3$ çözeltisi elde etmek için çözeltiliye kaç gram $KClO_3$ eklenmelidir?

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

20. Aşağıdakilerden hangisi tane-cik boyutu farkından yararlanılarak geliştirilen ayırma yöntemlerinden biri değildir?

- A) Ayıklama B) Aktarma
C) Süzme D) Eleme

(103) DİN KÜL. VE AHLAK BİL. - 9

1. Aşağıdakilerden hangisi tek tanrıcılık anlamına gelir?

- A) Politeizm B) Agnostisizm
C) Ateizm D) Monoteizm

2. Aşağıdaki ibadetlerden hangisi hüküm bakımından diğerlerinden farklıdır?

- A) Namaz B) Oruç
C) Kurban D) Hac

3. Aşağıdakilerden hangisi insanı diğer canlılardan ayıran bir özellik değildir?

- A) Akıl ve irade sahibi olması.
B) İçgüdüleri ile hareket etmesi.
C) Yaptıklarından sorumlu olması.
D) İnanan ve ibadet eden bir varlık olması.

4. Aşağıdakilerden hangisi oruç ibadetiyle doğrudan ilgili değildir?

- A) İmsak B) Sahur
C) İftar D) Aşure

5. İslam dinine göre aşağıdakilerden hangisi ibadet etmenin gerekçeleri arasında yer almaz?

- A) Allah'ın emri olması
B) Ruhun ve beden huzura kavuşma arzusu
C) Allah'ın ibadete layık tek varlık olması
D) Allah'ın hoşnutluğunu kazanma isteği

6. Allah'a saygı, sevgi, minnet ve şükür duygularını ifade etme aşağıdaki kavramlardan hangisi ile ifade edilir?

- A) İbadet B) İnanç
C) Ahlâk D) İtaat

7. "Sizin evinizin önünden bir nehir geçse ve o nehirde günde beş kez yıkansanız hiç kir kalır mı?..."

Bu hadisin devamında günde beş kez yapacağımız bir davranışın bizi günahlardan temizleyeceği belirtilmektedir. Günahlarımızı temizleyecek bu davranış aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Abdest B) Kur'an okuma
C) Tövbe D) Namaz

8. Aşağıdakilerden hangisi abdestin farzlarından biri değildir?

- A) Yüzü yıkamak
B) Ayakları yıkamak
C) Burna su çekip temizlemek
D) Elleri dirseklere kadar yıkamak

9. Suyun bulunmadığı veya kullanılamadığı durumlarda temiz toprak vb. şeylerle alınan abdest aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Teyemmüm abdesti
B) Namaz abdesti
C) Gusül abdesti
D) Tavaf abdesti

10. Aşağıdakilerden hangisi Peygamberimizin doğduğu ve hayatını geçirdiği Hicaz bölgesi şehirlerinden değildir?

- A) Mekke B) Medine
C) Taif D) Mute

11. Aşağıdakilerden hangisi Hz. Muhammed (s.a.v)'in peygamberliğinden önce yaptığı işlerden biridir?

- A) Akabe Biatları
B) Kâbe Hakemliği
C) Medine Vesikası
D) Hudeybiye Antlaşması

12. Aşağıdakilerden hangisi Mekke'li müşriklerle yapılan savaşlardan biri değildir?

- A) Mute B) Bedir
C) Uhud D) Hendek

13. Aşağıdakilerden hangisi Veda Hutbesi'nde verilen mesajlardan biri değildir?

- A) Bütün Müslümanlar kardeşler.
B) Herkesin can, mal ve namusu tecavüzden korunmuştur.
C) İnsanlar ırk ve renk farkı gözetmeksizin birbirine eşittirler.
D) İslam'dan önceki ilahi dinlerle dayanışma hâlinde olunmalıdır.

14. Yüce Allah'ın, öğütlerini değişik yollarla Peygamberlerine bildirmesine ne denir?

- A) İlham B) Telkin
C) Vahiy D) Tebliğ

15. Kur'an-ı Kerim Hz. Muhammed'e hangi dilde indirilmiştir?

- A) Arapça B) Farsça
C) İbranice D) Urduca

16. Kur'an hangi yıl indirilmeye başlanmıştır?

- A) 610 B) 612
C) 620 D) 622

17. Kur'an-ı Kerim kim tarafından çoğaltılmıştır?

- A) Hz. Peygamber
B) Hz. Ebu Bekir
C) Hz. Osman
D) Hz. Ömer

18. Kur'an-ı Kerim'in cümlelerine ne denir?

- A) Hizb B) Sure
C) Cüz D) Âyet

19. Komşularla iyi geçinmek, misafirlere ikramda bulunmak, düğün yapmak, ölen birine taziye de bulunmak aşağıdakilerden hangisine örnek oluşturur?

- A) Yasa B) Âdet
C) Ahlâk D) Örf

20. Aşağıdakilerden hangisi ahlaki değerlerden değildir?

- A) İyilik
B) Empati
C) Doğruluk
D) Güvenilirlik

(111) SAĞLIK BİLGİSİ - 9

1. Aşağıdakilerden hangisi insan sağlığına etki eden bünyesel etmenlerdendir?

- A) Genetik bozukluklar
B) Bireyin sosyal durumu
C) Kanserojen maddeler
D) Hayvan ve bitkilerden elde edilen besinler

2. Bulaşıcı hastalıklara yol açan mikropların ya da zehirlerin hastalık yapıcı etkilerinin azaltılarak vücuda verilmesine ne denir?

- A) Tedavi B) Aşılama
C) Erken tanı D) Rehabilitasyon

3. Aşağıdakilerden hangisi bağımlılarda, maddenin yokluğu durumunda ortaya çıkan belirtilerden değildir?

- A) Baygınlık B) Neşelenme
C) Uykusuzluk D) Saldırganlık

4. I- Sigara

II- Alkol

III- Uyuşturucu madde

Dünya Sağlık Örgütü'nün yayınlarına göre son yıllarda akciğer kanseri erkeklerde % 50, kadınlarda % 260 oranında artmıştır. Bu duruma yukarıda verilenlerden hangilerinin bağımlılığı sebep olmuştur?

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

5. Aşağıdakilerden hangisi uzun süreli alkol kullanımında ortaya çıkan rahatsızlıklardandır?

- A) Sıtma B) Hepatit
C) Bronşit D) Zatürre

6. Aşağıdakilerden hangisi kişilerde uyuşturucu madde bağımlılığının alışma dönemi özelliklerindendir?

- A) Bilinci bozulur, idrar ve dışkıyı kontrol edemez.
B) Kişi kullandığı maddeyi bırakmada kendisine güvenemez.
C) Maddeyi tekrar almama konusunda kendini ikna eder, ancak almak için nedenler bulur.
D) Uyuşturucuyu karşılamak için yapmayacağı hiç bir şey yoktur, toplumsal değer yargılarını kaybeder.

7. I- Mesleği

II- Eğitimi

III- Kişilik yapıları

Evliliğe karar verirken çiftler birbirlerinde, yukarıda verilen özelliklerden hangilerine dikkat etmelidir?

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

8. Aşağıdakilerden hangisi bir ailenin uzun yıllar huzurlu, mutlu ve başarılı olması için yapılması gerekenler arasında sayılmaz?

- A) Kişiler ailenin gelirine uygun harcamalar yapmalıdır.
B) Aile bireyleri birbirlerine karşı saygılı ve hoşgörülü olmalıdır.
C) Aile bireyleri, ailede yanlış buldukları her davranışı birbirlerine anlatmaktan kaçınmalıdır.
D) Komşu, akraba, arkadaş, okul, iş ilişkileri olumlu tutumlarla ve uyumlu şekilde sürdürülmelidir.

9. Gelişimini tamamlamış olan yumurta ve sperm çekirdeklerinin birleşmesine ne ad verilir?

- A) Düşük B) Doğum
C) Döllenme D) Âdet döngüsü

10. Aşağıdakilerden hangisi gebelik tanısını kesinleştiren durumlardandır?

- A) Halsizlik, bulantı, kusma
B) Âdet kanamasının olmaması
C) Bazı besinlere karşı aşırı iştah
D) Ultrasonografide bebeğin belirlenmesi

11. Ülkemiz standardında, normal doğan bir bebeğin boyu aşağıdakilerin hangisinde verilmiştir?

- A) 25 - 30 cm B) 45 - 50 cm
C) 65 - 70 cm D) 85 - 90 cm

12. Süt çocuklarının dilinin üzerinde, damak ve yanaklarının iç yüzeyinde bir tür mantarın neden olduğu, beyaz bir tabaka şeklinde ve ağrı yaparak belirtileri veren hastalığa ne ad verilir?

- A) İshal B) Zatürre
C) Sarılık D) Pamukçuk

4. OTURUM

A

13. Bir bulaşıcı hastalık etkenin vücuda girmesiyle, hastalık belirtilerinin ortaya çıkmasına kadar geçen süreye ne ad verilir?

- A) Kuluçka süresi
- B) Bulaşma süresi
- C) Enfeksiyon
- D) Endemi

14. Kuduz olan hayvanların yok edilerek kuduz mikrobunun insanlara taşınmasının önlenmesi, bulaşıcı hastalıklardan korunmak için alınacak önlemlerin hangisine yönelik bir örnektir?

- A) Kaynağa
- B) Sağlam kişiye
- C) Kişisel temizliğe
- D) Bulaşma yollarına

15. I- Nabız sayma
II- İlaç kullanımı
III- Mikroptan arındırma

Evde hasta bakımında, bakımı yapacak kişinin yukarıdaki bazı temel bakım prensiplerinden hangilerini bilmesi gerekir?

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

16. Aşağıdakilerden hangisi yetişkinlik döneminde en çok ölüme sebep olan hastalıklardandır?

- A) İshal
- B) Zatürre
- C) Kalp hastalıkları
- D) Beslenme bozuklukları

17. Ateş, baş ağrısı, iştahsızlık ve deride içleri sıvı dolu mercimek büyüklüğünde döküntüler şeklinde belirti veren çocukluk çağı hastalığı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Boğmaca
- B) Suçiçeği
- C) Menenjit
- D) Çocuk felci

18. Aşağıdakilerden hangisi verem basilinin insanlara bulaşma yollarından birisi değildir?

- A) Hava yoluyla
- B) Damlacık enfeksiyonuyla
- C) Anofel türü dişi sivrisineklerle
- D) Hasta hayvanlardan elde edilen besinlerle

19. Aşağıdakilerden hangisi cinsel yolla bulaşan hastalıklardandır?

- A) Boğmaca
- B) Zatürre
- C) Kızıl
- D) Frengi

20. Aşağıdakilerden hangisi parazitler hastalığına sebep olan dış parazitlerdendir?

- A) Bit
- B) Amip
- C) Tenya
- D) Plazmodyum

(401) SEÇ. DİKSİYON VE HİTABET

1. Aşağıdakilerden hangisi bir konuşma kusuru değildir?

- A) Yerel ağızla konuşmak
- B) Konuşmayı gereksiz yere uzatmak
- C) Kelimeleri doğru telaffuz etmemek
- D) Konuşmayı jest ve mimiklerle desteklemek

2. “Öğretmenimiz hiçbirimizi azarlamaz, çok severdi.” cümlesindeki anlatım bozukluğunun nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Nesne eksikliği
- B) Özne yüklem uyumsuzluğu
- C) Gereksiz sözcük kullanılması
- D) Sözcüğün yanlış anlamda kullanılması

3. Aşağıdakilerden hangisi konuşmada dikkat edilecek hususlardan biri değildir?

- A) Canlı, inandırıcı ve etkili olmak
- B) Vurgu, tonlama ve telaffuza dikkat etmek
- C) Süslü ifadelerle konuşmayı zenginleştirmek
- D) Sesini, üslubunu amaca ve dinleyene göre belirlemek

4. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde bir yazım yanlışı vardır?

- A) Bekliyor.
- B) Dinliyecek.
- C) Anlıyorsun.
- D) Başlayacağım.

5. “Bir dilin ses özelliklerine bağlı kalınarak seslendirilmesi sanatına (...) denir.” cümlesinde boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) Üslup
- B) Telaffuz
- C) Konuşma
- D) Güzel konuşma

6. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde Türkçenin yanlış kullanımıyla ilgili bir örnek yoktur?

- A) Sanatçı klip çekimi için start verdi.
- B) Saatlerimiz saat yediyi gösteriyor.
- C) Keşke sen de yanımızda olsaydın.
- D) Konser salonu full doluydu.

7. Aşağıdaki sözcüklerden hangisinin yazımı yanlıştır?

- A) Melhem
- B) Asfalt
- C) Sarımsak
- D) Menajer

8. Duruş, hareket, jest, mimik gibi görsel simgeler konuşmanın hangi unsurunu ifade eder?

- A) Dil
- B) Ses
- C) Düşünce
- D) Bedensel davranış

9. Aşağıdakilerden hangisi ses organlarının eğitimi için yapılması gerekenlerden biri değildir?

- A) Sesi ısıtmak
- B) Sessiz okuma yapmak
- C) Sese teknik kazandırmak
- D) Boğumlama uygulamaları

10. Aşağıdaki sözcüklerden hangisi Türkçe kökenlidir?

- A) Okul B) Şair
C) Havuz D) Spor

11. Türkçenin ses özellikleriyle ilgili olarak aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Türkçe kelimelerde “f,h,j” sesleri bulunmaz.
B) Türkçe kelimelerin sonunda “b,c,d,g” sesleri bulunmaz.
C) Türkçe kelimelerde iki ünlü yan yana gelmez.
D) Türkçe kelimelerde iki ünsüz yan yana gelmez.

12. Havada bir dost eli okşuyor derimizi;
Boynu bükük adalar tanıyor sanki bizi.
(Kemalettin Kamu)

Bu dizelerdeki altı çizili sözcükte görülen ses olayı aşağıdaki-lerden hangisidir?

- A) Ünlü düşmesi
B) Ünlü daralması
C) Ünsüz benzeşmesi
D) Ünsüz yumuşaması

13. Aşağıdaki sözcüklerden hangisi ünlüyle başlayan bir ek aldığına sözcüğün sonundaki sert ünsüz yumuşamaz?

- A) Umut B) Sonuç
C) Hukuk D) Ahşap

14. Bir büyük çağrının uyup sesine
Dört duvardan göğü soruyor sesin
Süzgünsün haddeden geçmiş-
çesine
İmbikten çekilmiş gibi tazesin.
(Behçet Kemal Çağlar)

Bu dizelerde geçen aşağıdaki sözcüklerden hangisi küçük ünlü uyumuna uymaz?

- A) Büyük B) Soruyor
C) Süzgünsün D) Çekilmiş

15. Uzaktan gelirken derin akisler,
Kapadı geçtiğim yolları sisler.
Tutuştı içimde birikmiş hisler;
Gönlümü o kadar temiz bıraktı.
(Orhan Seyfi Orhon)

Bu şiirde altı çizili sözcükte görülen ses olayı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ünsüz yumuşaması
B) Ünsüz benzeşmesi
C) Ünlü daralması
D) Ünlü düşmesi

16. “S” ünsüzünün şiddetini arttırmaktan ve “r” ünsüzünün çıkarılışında havanın dişlerin arkasına doğru itilmesinden kaynaklanan boğumlama kusuru aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Islıklama B) Ekleme
C) Gılama D) Atlama

17. Söz söylerken ağzın, elin, başın istem dışı hareketiyle hecelerin tekrarlanması ve ses, hece, kelimelerin patlamalı, abartılı bir biçimde boğumlanmasından kaynaklanan ileri aşamadaki boğumlanma kusuru aşağıdaki-lerden hangisidir?

- A) Gevşeklik B) Kekemelik
C) Peltelik D) Tutukluk

18. Aşağıdakilerden hangisi diksiyon kurallarından biri değildir?

- A) Sesler doğru boğumlanmalıdır.
B) Uzun ve kısa heceler doğru söylenmelidir.
C) Hece ve sözcük vurgusundan kaçınılmalıdır.
D) Ulama, duraklama yerinde ve doğru yapılmalıdır.

19. Aşağıdaki sözcüklerin hangisinde vurgu ilk hecededir?

- A) Saklama B) Çiçekler
C) Konya D) Bolca

20. 1- Geceleyin bir ses böler uy-
kumu,
2- İçim ürpermeyle dolar:
-Nerdesin?
3- Arıyorum yıllar var ki ben
onu,
4- Âşıkıyım beni çağıran bu
sesin.
(Ahmet Kutsi Tecer)

Numaralandırılmış dizelerin hangisinde “ulama” yoktur?

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

(402) SEÇ. PROJE HAZIRLAMA

1. Aşağıdakilerden hangisi proje raporu yazılırken özet bölümünde yer almaz?

- A) Literatüre yer verilir.
B) Araştırmanın içeriği hakkında bilgi verilir.
C) Ulaşılabilecek sonuç hakkında bilgi verilir.
D) Bilimsel çalışmanın amacı hakkında bilgi verilir.

2. Erkan öğretmen, “Eğitimde Yapılandırmacı Yaklaşım” konulu projenin raporunu yazmak istiyor.

- I- Projenin amacı
II- Materyal ve yöntem
III- Sonuç ve öneriler
IV- Giriş

Erkan öğretmen, projenin raporunu hazırlarken yukarıdaki sıralamayı nasıl uygulamalıdır?

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

3. Bir proje raporu hazırlarken

- I- Makale
II- Kitap
III- Söylenti

ifadelerinden hangileri kaynakça olarak gösterilir?

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

4. İstatistik için aşağıdaki ifadelerden hangisi söylenmez?

- A) Verileri değerlendirme yöntemidir.
- B) Tablo, grafik ve şekillerle desteklenir.
- C) Sonuçları kesin doğrudur.
- D) Elde edilen verilerin analizini yapar.

5. I- Gözlem - Anket

II- Veri - İstatistik

III- Makale - İnternet

Veri toplama yöntemlerinde verilen karşılaştırmalardan hangileri doğru yapılmıştır?

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

6. Bir proje raporu hazırlanırken aşağıdaki çalışmalardan hangisi en son yazılır?

- A) Materyal ve yöntem
- B) Sonuç ve öneriler
- C) Kaynakça
- D) Özet

7. Ece'nin, hazırladığı proje raporunda aşağıdakilerden hangisine yer vermesine gerek yoktur?

- A) Belgeleme
- B) Taslak metin
- C) Kaynak taraması
- D) Maliyet araştırması

8. Bazı projeler ve bu projelerin uygulama amaçları verilmiştir.

I. Bir milyar meşe projesi	a) Mesleki eğitimi güçlendirmek
II. Meslek lisesi memleket meselesi projesi	b) Türkiye'yi ağaçlandırmak
III. Fatih projesi	c) Eğitimde teknolojiyi kullanmak

Bu projeler ve uygulama amaçlarının karşılaştırılması aşağıdakilerden hangisinde doğru verilmiştir?

- A) I. a II. b III. c
- B) I. b II. a III. c
- C) I. c II. b III. a
- D) I. c II. a III. b

9. Aşağıdaki cümlelerden doğru olanların sonuna (D), yanlış olanların sonuna (Y) işareti koyunuz.

- Proje başlığı konuya uygun olmalıdır. ()
- Proje raporu uzun cümlelerden oluşmalıdır. ()
- Denence sonuçları değerlendirilirken tablo ve grafikler kullanılır. ()

Cümleleri doğru (D) veya yanlış (Y) olarak işaretlediğinizde doğru sonuç aşağıdakilerden hangisi olur?

- A) (D) B) (D) C) (Y) D) (D)
- (Y) (D) (D) (Y)
- (D) (Y) (D) (Y)

10. Proje hazırlamada aşağıdaki açıklamalardan hangisi doğrudur?

- A) Özet, raporun başında ya da sonunda olabilir.
- B) Rapordaki cümleler basit, sade ve anlaşılır olmalıdır.
- C) Proje maliyeti hakkında araştırmaya gerek yoktur.
- D) Proje çalışmalarında internet kaynak olamaz.

11. Bir projenin sonuçlarının belli bir metin haline getirilmesi, projenin hangi basamağı ile ilgilidir?

- A) Projenin sınanması
- B) Projenin sunulması
- C) Projenin raporlaştırılması
- D) Denencelerin oluşturulması

12. I- Proje raporu dosyada saklanmalıdır.

II- Kaynakça, projenin başında belirtilmelidir.

III- Projenin adı, projenin amacına uygun olmalıdır.

Yukarıda verilenlerden hangileri proje yazma basamağında bulunur?

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

13. Proje hazırlanırken verilerin düzenlenmesinden daha çok bu verilerin anlaşılır hale getirilmesi gerekir.

Proje hazırlamada yukarıdaki cümle ile açıklanmak istenen nedir?

- A) Projenin yazılması
- B) Projenin sunulması
- C) Projenin incelenmesi
- D) Projenin araştırılması

14. "Bilimsel çalışmalar orijinal olmalıdır. Başka eserlerden kaynak göstermeden bilerek yada bilmeyerek doğrudan aktarma yapılmamalıdır." diyen bir bilim insanı, bilimsel ilkelerden hangisini vurgulamaktadır?

- A) Olgusallık
- B) Evrensellik
- C) Denenebilirlik
- D) Bilimsel etik

15. K= Projenin hitap ettiği alanda daha önce yapılmış çalışmalar bölümünde tanıtılır.

L= Proje çalışmasında kullanılan materyallerin tanıtıldığı, projedeki deneylerin anlatıldığı bölüm bölümünde tanıtılır.

Yukarıdaki cümlelerde boş bırakılan yerlere uygun kelimelerden hangileri getirilmelidir?

- A) K= giriş
L= projenin amacı
B) K= materyal, teknik ve yöntem
L= giriş
C) K= giriş
L= materyal, teknik ve yöntem
D) K= projenin amacı
L= giriş

16. Bir proje raporunda denence sonuçlarının yer aldığı bölüm aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Özet B) Kaynakça
C) Teşekkür D) Bulgular

17. “Eğer bu alanda daha önceden yapılmış çalışmalara ulaşamayıp bu icadımı gerçekleştiremezdim.” diyen bir bilim insanı aşağıdakilerden hangisinin önemini vurgulamıştır?

- A) Proje raporunun yazılması
B) Bilimsel etik
C) Evrensellik
D) Olgusallık

18. Aşağıdaki bulmacada karışık olarak verilen kelimeleri bularak işaretleyiniz.

T	M	K	Ü	T	Ü	P
Ö	K	R	U	E	M	Z
Z	L	A	P	L	A	T
E	Y	P	Y	E	Z	Ö
T	Z	O	R	N	U	M
V	A	R	U	S	A	T
S	Ü	R	E	Ç	G	K

- özet
- rapor
- kaynak
- yöntem

Bulmacada olmayan kelime aşağıdakilerden hangisidir?

- A) özet B) rapor
C) kaynak D) yöntem

19. Mimar Sinan’dan Geleceğe Mektup

Bir Mimar Sinan eseri olan Şehzadebaşı Camii’sinin restorasyonunu yapan inşaat mühendisi, caminin restorasyonu sırasında yaşadıkları olayı şöyle anlatıyor: “Caminin restorasyonu programında bahçedeki kemerlerin yenilenmesi yer alıyordu. Kemerin kilit taşını sökerken boşluğa yerleştirilmiş cam şişeye rastladık. Şişenin içerisinde Osmanlıca, Mimar Sinan tarafından bu kemerlerin nasıl onarılacağını açıklayan bir mektup vardı. Sinan, mektubunda kemeri inşa ettikleri taşın Anadolu’nun neresinden getirdiklerini dahi yazıyordu.”

Yukarıdaki metinde Mimar Sinan’ın bıraktığı mektup, projenin hangi kısmıdır?

- A) Biyografi B) Amaç
C) Rapor D) Kaynakça

20. “Teknoloji eğitiminde yapılan-dırmacı yaklaşımı geleneksel eğitim yaklaşımı ile karşılaştırıp eğitime olan pozitif etkilerini tespit etmeye çalışmak.”

Yukarıda amacı verilen bir projeye ait en uygun proje başlığı hangisi olabilir?

- A) Meslek eğitimde endüstriyel sanatlar
B) Teknoloji eğitiminde yapılandırıcı yaklaşım
C) Alternatif eğitim teknolojileri
D) Eğitimde modellemenin etkisi

(403) SEÇMELİ SANAT TARİHİ - 1

1. “Dinleme / İşitme (ses / fonetik) Sanatları”, aşağıdakilerden hangisini kapsar?

- A) Bale B) Resim
C) Müzik D) Mimari

2. Orhun Abideleri gibi yazıtları inceleyen bilim dalı, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Epigrafi B) Arkeometri
C) Nüvizmatik D) Antropoloji

3. “Orta Taş Çağı”nın diğer adı, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Neolitik Çağ
B) Kalkolitik Çağ
C) Mezolitik Çağ
D) Paleolitik Çağ

4. “..... kazıları, Ulu Önder Atatürk’ün isteği üzerine 1935 yılında Türk Tarih Kurumu (TTK) tarafından başlatılmıştır.” cümlesinde boş bırakılan yere, aşağıdaki İlk Çağ yerleşim yerlerinden hangisi yazılmalıdır?

- A) Truva B) Kültepe
C) Gordion D) Alacahöyük

5. • MÖ 2000 yılında Kafkaslar üzerinden gelerek Orta Anadolu’ya yerleşmişlerdir.
• Anadolu’da anıtsal heykel sanatını başlatan uygarlıktır.
• Önemli yerleşim yerleri arasında Alishar (Yozgat), Alacahöyük ve Eskiyapar (Çorum), Kültepe (Kayseri), İnandık Höyüğü (Çankırı) ile Maşat Höyüğünü (Tokat) sayabiliriz.

Hakkında kısa bilgi verdiğimiz İlk Çağ Anadolu uygarlığı, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Frig B) Hitit
C) Lidya D) Urartu

4. OTURUM

A

6. Sakkara'da bulunan Coser (Zoser) Piramidi, hangi tür piramitlerin ilk örneğidir?

- A) Düz piramitler
- B) Taş piramitler
- C) Kaya piramitler
- D) Basamaklı piramitler

7. Kurulduğu coğrafyada taşın fazla olmamasından dolayı yapılarda temel malzeme olarak kilden yapılmış kerpiç tuğlalar kullanan ilk Çağ uygarlığı, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Frig
- B) Sümer
- C) Lidya
- D) Urartu

8. "Bazilika", hangi uygarlığa ait bir yapı türüdür?

- A) Roma
- B) Mısır
- C) Sümer
- D) Urartu

9. "Üstü taş, tuğla, mermer, bronz vb. maddelerden yapılmış bir kapakla örtülü olan sanduka biçiminde mezar" şeklinde tanımlayabileceğimiz kavram, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Odeon
- B) Lahit
- C) Kript
- D) Keramik

10. Avrupa'da, 9. yy.'dan başlayarak 12. yy. boyunca devam eden Roman sanatı daha çok aşağıdaki alanların hangisinde etkinlik göstermiştir?

- A) Resim
- B) Mimarlık ve heykel
- C) Edebiyat ve heykel
- D) Mimarlık ve edebiyat

11. Avrupa'da "Gotik Sanatı"na öncülük eden ülke, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İtalya
- B) İspanya
- C) Fransa
- D) İngiltere

12. Gotik sanatının özelliklerini üstünde taşıyan Dojlar Sarayı, İtalya'nın hangi şehrinde bulunmaktadır?

- A) Roma
- B) Torino
- C) Floransa
- D) Venedik

13. Roman kiliseleri genelde kaç nefli inşa edilmişlerdir?

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

14. Rönesans Dönemi heykelleri konularını daha çok aşağıdaki-lerin hangisinden alır?

- A) İncil
- B) Bilim insanları
- C) Krallar ve mitoloji
- D) İncil, Tevrat ve mitoloji

15. Ressam Leonardo da Vinci'nin akla ilk gelen tablosu, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Mona Lisa
- B) İsa'nın Vaftizi
- C) Meryem'e Müjde
- D) Son Akşam Yemeği

16. Rönesans mimarisinde örtü sistemi olarak kubbenin yanı sıra aşağıdakilerden hangisi de kullanılmıştır?

- A) Paye
- B) Saçak
- C) Tono
- D) Portal

17. İstanbul'un, 1453 yılında Türkler tarafından alınması sonrasında burada yaşayan ve Yunan kültürünü yakından tanıyan sanatçılar ve bilim adamlarının İtalya'ya göç etmesi, Orta Çağ Avrupası'nda görülen aşağıdaki gelişmelerden hangisinin ortaya çıkmasında etkili olduğu söylenebilir?

- A) Coğrafi keşiflerin
- B) Fransız İhtilalinin
- C) Reform hareketlerinin
- D) Rönesans hareketlerinin

18. Eşyayı, durağan bir noktaya göre uzaklıklarını ve aralarında ki duruş ayrımlarını canlandıracak şekilde resmetme tekniğine ne ad verilir?

- A) Portre
- B) Perspektif
- C) Minyatür
- D) Natürlük

19. Gotik üslupla inşa edilmiş olan Notre Dame (Notr Dam) Katedrali, günümüzde aşağıdaki Avrupa ülkelerinden hangisindedir?

- A) İtalya
- B) Fransa
- C) İngiltere
- D) Almanya

20. Aşağıdaki sanatçı - eser eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?

- A) Rafael - "Atina Okulu"
- B) Mazaçyo - "Vergi Parası"
- C) Cotto - "İsa'nın Doğumu"
- D) Tiziano - "Kralların Secdesi"

(404) SEÇMELİ KİMYA - 10

1. Ebonit tarak yünlü kumaşa sürüldükten sonra musluktan akan suya yaklaştırılıyor ve tarakın suyu çektiği gözlemleniyor.

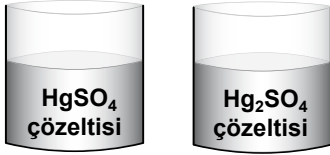
Bu gözleme göre, maddenin yapısıyla ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) Elektriklenen madde nötrdür.
- B) Madde yekpare atomlardan oluşur.
- C) Maddedeki elektrik yükleri hareketlidir.
- D) Elektriklenen maddenin yapısı değişir.

4. OTURUM

A

2. Şekildeki kaplarda bulunan çözeltiler aynı miktar elektrik akımı ile aynı süre elektroliz ediliyor.



1. kap

2. kap

Buna göre, katotta biriken Hg miktarları arasındaki ilişki aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?

(m_1 : 1. kapta toplanan cıva miktarı)
(m_2 : 2. kapta toplanan cıva miktarı)

- A) $m_1 = \frac{1}{2}m_2$ B) $m_1 = m_2$
C) $m_1 = 2m_2$ D) $m_1 = \frac{1}{4}m_2$

3. Işıma enerjisi ile ilgili;

I- Sürekli.

II- Kuantumlar halinde alınıp verilebilir.

III- Hem dalga hem de parçacık özelliği gösterir.

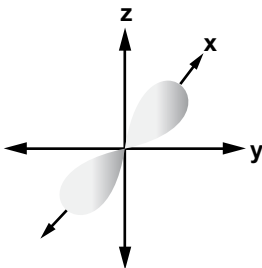
Bilgilerinden hangileri doğrudur?

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

4. Açısal momentum kuantum sayısı 2 olan bir alt kabuktaki orbital sayısı kaçtır?

- A) 1 B) 3 C) 5 D) 7

5.



Yukarıdaki sınır düzey diyagramı hangi orbitale aittir?

- A) s B) p C) d D) f

6. 0,5 mol Al_2SO_4 bileşiğinde kaç tane Al atomu vardır?

- A) $6,02 \times 10^{23}$
B) $2 \times 6,02 \times 10^{23}$
C) $0,5 \times 6,02 \times 10^{23}$
D) $0,25 \times 6,02 \times 10^{23}$

7. Aşağıda bazı elementler ile bu elementlerin periyodik sistemdeki gruplarının özel adları eşleştirilmiştir:

$_3X$: Alkali metal

$_{12}Y$: Halojen

$_9Z$: Toprak alkali metal

$_{18}T$: Soy gaz

Bu eşleştirmelerden hangileri doğrudur?

- A) Y ve Z B) X ve T
C) X, Y ve Z D) X, Z ve T

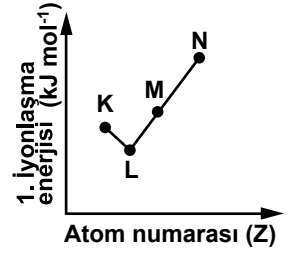
8. Elektron dizilimi $[Ar]4s^1 3d^{10}$ şeklinde olan bir element için aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) Aktinittir.
B) Ametaldir.
C) Lantanittir.
D) Geçiş elementidir.

9. Na ve Cl atomları NaCl bileşimini oluştururken atomlarda meydana gelen değişimlerle ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez? ($_{11}Na$, $_{17}Cl$)

- A) Na'un çapı azalır.
B) Cl'un çapı artar.
C) Na ve Cl'un çekirdek yükü azalır.
D) Na katyona, Cl anyona dönüşür.

10. Grafikte, aynı periyotta yer alan bazı elementlerin 1. iyonlaşma enerjileri verilmiştir:



Buna göre, K, L, M, N ile simgelenen elementlerden hangisi soy gaz olabilir?

- A) K B) L C) M D) N

11. İyot elementi bir ametaldir. Buna göre, aşağıda verilen fiziksel özelliklerden hangisi iyota aittir?

- A) Tel ve levha hâline getirilebilir.
B) Elektrik iyi iletir.
C) Yüzeyi mattır.
D) Isıyı iyi iletir.

12. "Değerlik elektron sayısı aynı olan farklı elementler" cümlesini aşağıdakilerden hangisi doğru olarak tamamlar?

- A) aynı katman sayısına sahiptir.
B) periyodik sistemin aynı grubunda bulunur.
C) aynı baş kuantum sayısına sahiptir.
D) periyodik sistemin aynı periyodunda bulunur.

13. Aşağıda verilen Lewis yapılarından hangisi radikaldir? ($_7N$, $_8O$, $_{17}Cl$)

- A) $\ddot{N}::\ddot{N}$ B) $\ddot{O}::\ddot{O}$
C) $[\ddot{Cl}]^-$ D) $\cdot\ddot{Cl}\cdot$

14. I- Kovalent bağ
II- İyon-dipol bağ
III- Hidrojen bağ

Yukarıdakilerden hangileri kimyasal türler arasındaki güçlü etkileşimlerdenidir?

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

15. $Ar_{(s)} + 6,4 \text{ kJ mol}^{-1} \rightarrow Ar_{(g)}$ denklemi ile ilgili olarak aşağıda verilenlerden hangisi doğrudur?

A) Ar sıvısı yoğunlaşmıştır.
B) Madde hâl değiştirmiştir.
C) Yeni bir kimyasal tür oluşmuştur.
D) Maddedeki güçlü bağlar kırılmıştır.

16. KF, KCl ve KBr bileşikleri arasında erime noktası büyük olan KF, küçük olan KBr bileşiğidir. Buna göre, bileşiklerdeki anyonların yarıçapları arasındaki ilişki aşağıdakilerden hangisinde doğru verilmiştir?

A) $F^- = Br^- = Cl^-$
B) $Br^- < Cl^- < F^-$
C) $F^- < Cl^- < Br^-$
D) $Cl^- = Br^- < F^-$

17. Bazı atomların elektronegatiflikleri ve Cl atomu ile yaptığı bileşikler tabloda verilmiştir:

Atom	Elektronegatiflik	Bileşik
Na	0,9	NaCl
Al	1,5	$AlCl_3$
Si	1,8	$SiCl_4$
P	2,1	PCl_5

Cl atomunun elektronegatifliği 3,0 olduğuna göre, hangi bileşikteki bağın kovalent karakteri en fazladır?

A) NaCl B) $AlCl_3$
C) $SiCl_4$ D) PCl_5

18. (-) yüklü elektron denizi ile (+) yüklü katyonlar arasında oluşan kimyasal bağ aşağıdakilerden hangisidir?

A) İyonik bağ
B) Metalik bağ
C) Kovalent bağ
D) Hidrojen bağ

19. Özdeş sürtünmesiz pistonlarda bulunan K, L, M ve N gazları aynı koşullarda sıkıştırıldığında, sadece M ve N gazlarının sıvılaştığı gözlemleniyor. Buna göre, gazlardan hangileri ideale en yakın gaz olarak nitelendirilebilir?

A) K ve L B) M ve N
C) Yalnız K D) Yalnız N

20. Bir miktar He gazı kapalı bir kaba 2 saniyede yayılıyor. Aynı koşullardaki bir miktar CH_4 gazı, aynı kaba kaç saniyede yayılır? (He: 4, CH_4 : 16)

A) 0,5 B) 2 C) 4 D) 8

(405) TÜRK EDEBİYATI / SEÇMELİ
TÜRK EDEBİYATI - 10

1. Aşağıdakilerden hangisi Batı Etkisinde Gelişen Türk Edebiyatı bölümlerinden değildir?

A) Fecr-i Ati Edebiyatı
B) Tanzimat Edebiyatı
C) Anonim Halk Edebiyatı
D) Cumhuriyet Dönemi Türk Edebiyatı

2. Aşağıdakilerden hangisi Orhun Abideleri için söylenemez?

A) Doğu Göktürklerinin tarihini anlatır.
B) 18. yy. ortalarına doğru bulunmuştur.
C) 19. yy. sonunda okunmuştur.
D) Günümüzden üç yüzyıl önce yazılmıştır.

3. Bilginin faydası, cömertlik ve cimrilik, zamanın bozukluğu gibi konuların işlendiği, Edip Ahmet Yükneki tarafından mesnevi tarzında yazılan ve "hakikatlerin eşiği" anlamına gelen eser, aşağıdakilerden hangisidir?

A) Kutadgu Bilig
B) Divan-ı Hikmet
C) Atabetü'l-Hakayık
D) Divanü Lügati't-Türk

4. Etil suyu aka turur
Kaya tübi kaka turur
Balık telim baka turur
Kölüng takı küşerür

Koşuktan alınmış bu dörtlüğün uyak düzeni aşağıdakilerden hangisidir?

A) aaaa B) aabb
C) abab D) aaab

5. Aşağıdaki destanlardan hangisi Uygurlara aittir?

A) Bozkurt B) Türeyiş
C) Şu D) Manas

6. Dinî - tasavvufî Türk edebiyatında şiirlere verilen genel ad, aşağıdakilerden hangisidir?

A) İlahi B) Mesnevi
C) Şarkı D) Tuyuğ

7. Eski Türkçede "sav" olarak adlandırılan özlü sözlerin günümüzdeki karşılığı, aşağıdakilerden hangisidir?

A) Deyim B) Atasözü
C) Vecize D) Cümle

8. İslamiyet'ten önceki dönemde, sevilen kimselerin ölümüne duyulan üzüntüyü ifade eden şiirlere ne ad verilir?

A) Yuğ B) Sığıtçı
C) Yas D) Sagu

9. "Bu olaylar sözlü gelenek yoluyla ağızdan ağıza, nesilden nesile geçer." açıklaması aşağıdaki destan oluşumu safhalarından hangisine aittir?

A) Yayılma B) Derleme
C) Doğuş D) Yazıya geçme

10. Aşağıdakilerden hangisi Türk halk edebiyatının bölümlerinden değildir?

A) Anonim B) Dinî-tasavvufî
C) Klasik D) Âşık tarzı

11. Türkiye’de edebiyat tarihi incelemelerinde bilimsel yöntemler ortaya koyan ilk bilim adamı, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Cevdet Kudret
B) M. Fuat Köprülü
C) Ağâh Sırrı Levent
D) Nihat Sami Banarlı

12. Edebiyatımıza İran edebiyatından geçen, konusu aşk, güzellik ve kadın olan nazım türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kaside B) Rubai
C) Gazel D) Şarkı

13. Aşağıdaki türlerden hangisi öğretici metinler arasında yer almaz?

- A) Mesnevi B) Tezkire
C) İlmî eserler D) Seyahatname

14. Aşağıdakilerden hangisi Türk halk tiyatrosu meddah türünün özelliklerinden değildir?

- A) Anlatım bütünüyle ses taklidi-ne dayanır.
B) Özel bir kıyafet ve sahne düzeni bulunmaz.
C) Tipler toplum içinde rastlanan kahramanlardır.
D) Oyun deve derisinden yapılan renkli şekillerin hareket ettirilmesiyle ibarettir.

15. Aşağıdakilerden hangisi ilk İslami Türk eserlerinden değildir?

- A) Divan-ı Hikmet
B) Atabetü'l-Hakayık
C) Divanü Lügati't-Türk
D) Muhakemetü'l-Lügateyn

16. Çark bozulmuş dünya ıslah olmuyor
Ehl-i fukaranın yüzü gülmüyor
Âşık Ruhsati dediğini bilmiyor
Yazı belli değil hat belli değil
(Ruhsati)

Bu dörtlüğün konusuna göre türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Taşlama B) Koçaklama
C) Güzelleme D) Ağıt

17. Yazdığı kaside ve hicivleriyle tanınan on yedinci yüzyıl divan şairi, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Nefî B) Şeyhî
C) Bakî D) Zâtî

18. Kasidede şairin kendini övdüğü bölüm, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Dua B) Teşbib
C) Fahriye D) Medhiye

19. Aşağıdakilerden hangisi orta oyununun bölümlerinden biri değildir?

- A) Muhavere B) Hikâyet
C) Fasil D) Bitiş

20. Türkülerde her bendin sonunda tekrarlanan dizelere ne ad verilir?

- A) Üçleme B) Kavuştak
C) Doldurma D) Uyak

(406) SEÇ. ULUSLAR. İLİŞKİLER

1. Aşağıdakilerden hangisi uluslararası ilişkilerin ilk teorisidir?

- A) İdealizm B) Realizm
C) Çoğulculuk D) Kapitalizm

2. Diplomasi için aşağıdakilerden hangisinin de olduğu söylenir?

- A) Siyasi gerilim
B) Küreselleşme
C) Görüşme sanatı
D) Ekonomik rekabet

3. Aşağıdakilerden hangisi çok uluslu şirketlerin uluslararası arenada etkili bir güç olduğuna kanıt gösterilebilir?

- A) Çok sayıda personel istihdam etmeleri
B) Çok farklı alanlarda üretim yapmaları
C) Teknolojik gelişmeleri takip ederek kendilerinin de buna katkı yapmaları
D) Kendi ve başka ülkelerin dış işleri bakanlıklarıyla doğrudan bağlantı kurmaları

4. Ülke adı verilen belirli bir toprak üzerinde yaşayan insan topluluklarının bir egemenlik anlayışı ve hukuku içinde siyasi iktidar altında örgütlenmesine ne denir?

- A) Rejim B) Devlet
C) Anayasa D) Hükümet

5. Aşağıdakilerden hangisi sivil toplum örgütünü uluslararası örgütten ayıran temel unsurdur?

- A) Öncelikli kuruluş amacı çevre sorunlarına dikkat çekmektir.
B) Oluşumunda devletlerarası anlaşmanın etkisi yoktur.
C) Demokratik olmayan ülkelerde daha aktiftirler.
D) Belli bir ülkenin sınırları içinde faaliyet gösterirler.

6. Aşağıdakilerden hangisi uluslararası ilişkilerin yararlandığı disiplinlerden biri değildir?

- A) Sosyoloji B) İktisat
C) Hukuk D) Fizik

7. Terörizmin özellikle 2. Dünya Savaşı’ndan sonra tüm dünyada giderek büyüyen bir tehdit olmasında aşağıdakilerden hangisinin etkisi daha fazla olmuştur?

- A) Enerjiye olan talebin giderek artmasının
B) Ülkeler arası din ve mezhep ayrılıklarının
C) Sanayi faaliyetlerinin dünyaya yayılmasının
D) ABD ve SSCB arasındaki rejim çekişmelerinin

4. OTURUM

A

8. Aslı latince olan terör kelimesinin Türkçe karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Eylem B) Korku
C) Gasp D) Silah

9. Aşağıdakilerden hangisi uluslararası hukukun alt dallarından biri değildir?

- A) Uzay hukuku
B) Devletler hukuku
C) Yeşil alan hukuku
D) Deniz ve su hukuku

10. Devletlerin uyguladığı dış politikaların en önemli amacı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ülkenin güvenliğini sağlamak
B) Ülkenin saygınlığını korumak
C) Ülkenin ekonomisini geliştirmek
D) Ülkenin coğrafi sınırlarını genişletmek

11. Aşağıdakilerden hangisi diplomatik temsilcilerin görevlerinden biri değildir?

- A) Savaş ilan etmek
B) Ülkesini temsil etmek
C) Müzakerelerde bulunmak
D) Vatandaşların hak ve çıkarlarını korumak

12. Devletlerin önceden planlayarak, başka ülke vatandaşlarının kanı, görüş ve değerlerini kontrol etmek ve sonuçta davranışları belirlenen doğrultuda değiştirmek amacıyla psikolojik teknikler kullanarak yürüttüğü bilinçli dış politika aracı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Savaş B) Propaganda
C) Reklam D) Diplomasi

13. Aşağıdakilerden hangisi coğrafi kriter esasına göre yapılan gruplandırmada, global örgütler sınıfına girer?

- A) Avrupa Birliği
B) Varşova Paktı
C) Birleşmiş Milletler
D) İslam Konferansı Örgütü

14. Aşağıdaki ülkelerden hangisi Birleşmiş Milletler; Güvenlik Konseyinin daimi üye ülkelerinden biri değildir?

- A) Çin B) Rusya
C) Brezilya D) ABD

15. Birleşmiş Milletleri'nin ana organlarından olan Uluslararası Adalet Divanı'nın görevi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bölgesel savaşları ikna yoluyla sonlandırmak
B) Ülkeler arasındaki deniz sınırlarını belirtmek
C) Kişiler arasında çıkan hukuki sorunları çözmek
D) Devletlerin kendi aralarında halledemedikleri sorunları çözmek

16. 1952 yılında kurulan ve Avrupa Birliği'nin oluşum sürecini başlatan örgütün adı nedir?

- A) Ekonomik İşbirliği Örgütü
B) Avrupa Kömür ve Çelik Topluluğu
C) Avrupa Güvenlik ve İşbirliği Teşkilatı
D) Avrupa İnsan Hakları Mahkemesi

17. Aşağıdakilerden hangisi Güneydoğu Asya Ülkeleri Örgütü'nün kurulduğu ilk günlerdeki asıl amacıdır?

- A) Asya ülkeleri arasında sosyal bağları güçlendirmek
B) Asya ülkeleri arasında teknolojik işbirliğini geliştirmek
C) Asya'daki komünist yayılmacılığa karşı blok oluşturmak
D) Asya kıtasındaki yeraltı kaynaklarının başka ülkelere kullanılmasını engellemek

18. Aşağıdaki ülkelerden hangisi Avrupa Birliği'ne diğerlerinden sonra girmiştir?

- A) Slovakya B) Hollanda
C) İsveç D) Danimarka

19. IMF'nin açılışının Türkçe karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Körfez İşbirliği Konseyi
B) Uluslararası Para Fonu
C) Petrol İhraç Eden Ülkeler Örgütü
D) Ekonomik İşbirliği ve Kalkınma Örgütü

20. Aşağıdakilerden hangisi soğuk savaş döneminde olası Sovyet tehdidine karşı kurulmuş askeri bir örgüttür?

- A) NATO B) UNESCO
C) UNICEF D) AB

TEST BİTTİ.
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

14 NİSAN 2013 TARİHİNDE YAPILAN ÖZEL AKŞAM LİSELERİ ÖĞRENCİ BAŞARISI DEĞERLENDİRME SINAVI
2012-2013 ÖĞRETİM YILI 2. DÖNEM 1. SINAVI 4. OTURUM A KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

KİMYA - 9	SAĞLIK BİLGİSİ - 9	SEÇMELİ PROJE HAZIRLAMA	SEÇMELİ KİMYA - 10
1. A 2. D 3. C 4. B 5. D 6. C 7. A 8. B 9. C 10. A 11. D 12. B 13. A 14. D 15. C 16. D 17. B 18. A 19. C 20. B	1. A 2. B 3. B 4. A 5. B 6. C 7. D 8. C 9. C 10. D 11. B 12. D 13. A 14. A 15. D 16. C 17. B 18. C 19. D 20. A	1. A 2. D 3. A 4. C 5. B 6. C 7. D 8. B 9. A 10. B 11. C 12. B 13. A 14. D 15. C 16. D 17. A 18. D 19. C 20. B	1. C 2. A 3. D 4. C 5. B 6. A 7. B 8. D 9. C 10. D 11. C 12. B 13. D 14. A 15. B 16. C 17. D 18. B 19. A 20. C
DİN KÜL. ve AHLAK BİL. - 9	SEÇ. DİKSİYON ve HİTABET	SEÇMELİ SANAT TARİHİ	TÜRK EDEBİYATI VE SEÇ. TÜRK EDEBİYATI - 10
1. D 2. C 3. B 4. D 5. B 6. A 7. D 8. C 9. A 10. D 11. B 12. A 13. D 14. C 15. A 16. A 17. C 18. D 19. B 20. B	1. D 2. A 3. C 4. B 5. D 6. C 7. A 8. D 9. B 10. A 11. D 12. B 13. C 14. B 15. D 16. A 17. B 18. C 19. C 20. D	1. C 2. A 3. C 4. D 5. B 6. D 7. B 8. A 9. B 10. B 11. C 12. D 13. A 14. D 15. A 16. C 17. D 18. B 19. B 20. D	1. C 2. D 3. C 4. D 5. B 6. A 7. B 8. D 9. A 10. C 11. B 12. C 13. A 14. D 15. D 16. A 17. A 18. C 19. B 20. B

14 NİSAN 2013 TARİHİNDE YAPILAN ÖZEL AKŞAM LİSELERİ ÖĞRENCİ BAŞARISI DEĞERLENDİRME SINAVI
2012-2013 ÖĞRETİM YILI 2. DÖNEM 1. SINAVI 4. OTURUM A KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI

SEÇMELİ ULUSLARARASI İLİSKİLER

1. A
2. C
3. D
4. B
5. B
6. D
7. D
8. B
9. C
10. A
11. A
12. B
13. D
14. C
15. D
16. B
17. C
18. A
19. B
20. A

SINAV SÜRESİNCE UYULACAK KURALLAR

- 1. Adaylar, sınav kurallarına ve salon görevlilerinin tüm uyarılarına uymak zorundadırlar. Kurallara ve uyarılara uymayan adayların sınavları geçersiz sayılacaktır.**
- 2. Sınav başladıktan sonra adayların salon görevlileri ve birbirleri ile konuşmaları, kalem, silgi vb. şeyleri istemeleri yasaktır.**
- 3. Adaylar sınav süresince, sınav giriş belgesi ile birlikte kimlik belgelerinden birini (nüfus cüzdanı, pasaport veya sürücü belgesi) masalarının üzerinde bulundurmamak zorundadırlar.**

SALON GÖREVLİLERİNCE SINAV BAŞLAMADAN ÖNCE ADAYLARA YAPILACAK SON UYARI

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

(Salon başkanı başlama ve bitiş saatini tahtaya yazacaktır.)

Bu kitapçığın her hakkı saklıdır. Hangi amaçla olursa olsun, kitapçığın tamamının veya bir kısmının Millî Eğitim Bakanlığı Yenilik ve Eğitim Teknolojileri Genel Müdürlüğünün yazılı izni olmadan kopya edilmesi, fotoğraflarının çekilmesi, bilgisayar ortamına alınması, herhangi bir yolla çoğaltılması, yayımlanması veya başka bir amaçla kullanılması yasaktır. Bu yasağa uymayanlar, doğabilecek cezai sorumluluğu ve kitapçığın hazırlanmasındaki mali külfeti peşinen kabullenmiş sayılır.