

KİTAPÇIK TÜRÜ

A



T.C.

MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI
ÖLÇME, DEĞERLENDİRME VE SINAV HİZMETLERİ
GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

EMNİYET GENEL MÜDÜRLÜĞÜ POLİS AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI
2019/2. DÖNEM ÇARŞI VE MAHALLE BEKÇİLİĞİ YAZILI SINAVI
24 AĞUSTOS 2019

Adayın Adı ve Soyadı :

Aday Numarası (T.C. Kimlik No) :

KONULAR	SORU SAYISI	TOPLAM SORU SAYISI	SINAV SÜRESİ (DAKİKA)
Türkçe	20	100	120
Sosyal Bilgiler	15		
Fen Bilgisi	15		
Hayat Bilgisi	15		
Matematik	15		
Genel Kültür	20		

ADAYLARIN DİKKATİNE!

1. Sınav saat **14.00**'te başlayacaktır. Sınav başladıktan sonra ilk **30** dakika tamamlanmadan dışarı çıkmayınız.
2. Sınav sırasında çanta, cep telefonu, saat, kablosuz iletişim sağlayan cihazlar ve kulaklık, kolye, küpe, bilezik, yüzük, broş ve benzeri eşyalar ile her türlü elektronik ve/veya mekanik cihazları yanınızda bulundurmayınız. Bu araçları yanınızda bulundurmanız 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 sistemin ikili ve/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. Kitapçık türünüzü cevap kâğıdınızdaki ilgili alana kodlayınız. Değerlendirme işlemleri cevap kâğıdındaki kodlamalara göre yapıldığından eksik ya da hatalı kodlamalarda sorumluluk size ait olacaktır.
3. Cevap kâğıdı üzerinde kodlamalarınızı siyah kurşun kalemle yapınız.
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. Soru kitapçığının ön yüzündeki ilgili yerlere ad, soyad ve T.C. kimlik numaranızı yazınız.
7. Her sorunun **BEŞ** seçeneğinden sadece biri doğrudur. Doğru seçeneği, cevap kâğıdınızın ilgili sütununa soru numarasını dikkate alarak yuvarlağın dışına taşımadan kodlayınız. **Soru kitapçığı üzerinde yapılan cevaplandırmalar dikkate alınmayacaktır.**
8. Yanlış cevaplarınız dikkate alınmadan sadece doğru cevaplarınız üzerinden puanlama yapılacaktır.
9. Soruları ve sorulara verdiğiniz cevapları, yanınızda götürmek amacıyla kaydetmeyiniz; hiçbir şekilde dışarı çıkarmayınız.
10. Sınav bitiminde, soru kitapçığı ve cevap kâğıdını salon görevlilerine teslim ediniz.

BAŞLAYINIZ DENMEDEN SORU KİTAPÇIĞINI AÇMAYINIZ.

1. Avusturyalı yazar Moritz Hartman, "Yolculuk insanın en güzel, en masum tutkularından biridir." diyerek gezi serüvenini ne güzel dile getirir! Üzerinde yaşadığımız gezegen birbirinden çekici ve büyüleyici mekânlarıyla bu tutkuyu sürekli diri tutar gerçekten de! Yeryüzünün doğal güzellikleri, kadim uygarlıkların gizemli izleri ve renkli kültürlerin sonsuz zenginliği benzersiz deneyimler yaşamaya çağırır bizleri. Kısa süreliğine de olsa günlük yaşamın dar çemberini kırmak, ruhumuzu zenginleştirmek ve hayatımızın unutulmaz günlerine yenilerini eklemek için çıkarız yola.

Bu parçada aşağıdakilerden hangisine başvurulmamıştır?

- A) Tanımlamaya
- B) Karşılaştırmaya
- C) Betimlemeye
- D) Örnelemeye
- E) Tanık göstermeye

2. 15. yüzyılda temelleri atılan aydınlanma çağının oluşumunda edebiyatın payı vardır. Bir edebiyat tarihçisi olan Ludwig Wittgenstein; edebiyat toplumun yansıması olarak düşünmüş, edebiyat tarihinin edebiyat ve yaşam arasındaki bağlantısına da vurgu yapmıştır. Ludwig Wittgenstein, "Estetik yargı anlatımları dediğimiz sözcükler, karmakarışık olsalar da bir dönemin kültürü diye adlandırdığımız şeyin üzerinde kesin bir rol oynarlar." ifadesiyle edebiyatın toplum üzerindeki etkisinin altını çizmiştir.

Bu parçada aşağıdaki düşünceyi geliştirme yollarından hangisi kullanılmıştır?

- A) Örnekleme
- B) Tanık gösterme
- C) Kişileştirme
- D) Tanımlama
- E) Sayısal verilerden faydalanma

3. Meşe, dünyada üç yüzdenden fazla türü bulunan bir ağaç. Bazı türlerinin boyları 30 metreye, enleri ise 2 metreye ulaşabiliyor. Ülkemizde bazıları endemik olan yani yalnızca Türkiye'de yetişen on sekiz türü var. Erozyonla mücadele etmek amacıyla düzenlenen kampanyalarda çoğunlukla meşe tohumu ekilmesinin veya meşe fidanı dikilmesinin nedenlerinden biri de meşenin uzun ömürlü bir ağaç olması. Meşeye bu kadar önem verilmesinin daha pek çok nedeni var. Öncelikle meşe, ülkemizin pek çok bölgesinde doğal olarak yetişen, ormanlar oluşturan bir ağaçtır ve erozyonla mücadele etmek amacıyla dikilen ağaçlarda aranan başka birçok özelliği de taşır. Kökleri hem geniş bir alana hem de derinlere yayılabilir.

Bu parçada "meşeler" ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) Büyük boyutlara sahip olan türleri Türkiye'de yetişir.
- B) Ekimi veya dikimi yapılacak bölgenin iklim özelliklerine uygun türleri seçilmelidir.
- C) Türkiye'nin iklimi ve toprak yapısı çok kısa sürede büyümeleri için elverişlidir.
- D) Doğal yapısı sayesinde erozyonu durdurmak için kullanılan ağaçlarla ortak yönleri vardır.
- E) Erozyonla mücadele için tercih edilmesinin sebeplerinden biri maliyetinin diğer ağaçlara göre düşük olmasıdır.

4. Flaubert ne denli gerçekçiye o denli romantiktir de. Yayımladığı romanlara baktığımızda her zaman, gerçekçi bir romanı romantik bir roman izlemiştir. Kendisinin söylediğine bakılırsa romantik romanlarını büyük bir zevkle yazmıştır. Buna karşılık gerçekçi romanlarını daha ciddi bir görev saymıştır.

Bu parçadan Flaubert ile ilgili aşağıdakilerden hangisi çıkarılabilir?

- A) Sanatındaki gerçekçilik, romantik yönüne göre arka planda kalmıştır.
- B) Eserlerinde iki ayrı yazarlık özelliğini kaynaştırmıştır.
- C) Sanatına yönelik değerlendirmeler başkaları tarafından yapılmıştır.
- D) Gerçekçi anlayışla kaleme aldığı eserlerine önem vermiştir.
- E) Romantik eserleri gerçekçi anlayışla yazdıklarından fazladır.

5. I. Belki yarın uçanları da üretilecek.
II. Ancak zaman zaman suda ilerleyen otomobiller de yapılıyor.
III. Bugün otomobili, karada hareket eden bir taşıt olarak tarif ediyoruz.
IV. Peki, bu durumda "otomobil" kelimesi hâlâ "karada yürüyen taşıt" anlamına mı gelecek?
V. Elbette ki hayır; anlama karada yürüyenin yanı sıra denizde yüzen, havada uçan özellikleri de eklenecek.

Numaralanmış cümlelerle anlamlı bir paragraf oluşturulmak istenirse sıralama aşağıdakilerden hangisi olur?

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

6. Orta raftaki düdüklü tencerenin metalinin üzerinde yansıyan şey kendi yüzüydü. Acele içinde iş görmezlikten kızarmış, şişmiş, anlamsız bir yüz. Koşturma arasında fotoğrafı ansızın çekilmiş gibiydi. O şipşak çekilmiş görüntü, tencerenin üstünde kalmış mıydı? Tekrar açtı, baktı; evet oradaydı. Kendisine asık suratla bakan kendisi... Gördüğü en anlamsız yüzdü bu. O böyle miydi? Kırılmalıydı. Hızla geçen hayatın kendisini bu kadar değiştirmesine... Aynadaki kişiye uzun uzun baksa tanıyordu kendisini. Ama bu tencere çok acımasızdı.

Bu parçanın anlatımı için aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Farklı duylardan yararlanılmıştır.
B) Niteleyici sözcükler kullanılmıştır.
C) Kişileştirme yapılmıştır.
D) Karşılaştırmaya başvurulmuştur.
E) İkilemeye yer verilmiştir.

7. Aşağıdaki cümlelerden hangisi bir paragrafın giriş cümlesi olamaz?

- A) Geçenlerde Karaköy'de rastladığım mermer tıraşlayan yaşlı bir işçi de bu düşüncenin gerçeğini ortaya koyuyordu.
B) Sadece falan denizleri, filan ülkeleri değil; dünyanın bütününü koruyabiliyorsak o zaman çevrecilikten söz edebiliriz.
C) Sanata çelme takmak isteyenler birleşiyor da sanatı sevdiklerini, sanat için çırpındıklarını söyleyenler birleşmiyor.
D) İlim, fen, teknik için nereye gidersek gidelim; kültürde yani dilde, ahlakta, sanatta ve hayat anlayışında hep biz kalalım.
E) İyi bir okuyucu ve dinleyici olabilmek için ilköğretimden itibaren dil ve içerik bakımından iyi eserler okunmalıdır.

8. (I) Kuşkular gönlümüzün değil kafamızın bir yetersizliğidir ve en yiğit yaratılıştaki bile kuşku kendini gösterir. (II) Yalnız bu yaratılıştaki kişiler çoğunlukla enine boyuna düşündüklerinden kuşkunun kendilerine bir zararı dokunmaz. (III) Korkak yaratılışlarda ise kuşku çok kolay kök salar çünkü onlar paniğe kapılırlar. (IV) Kuşkularımızın kafamızı bulandırması, kontrolümüzü yitirmemize yol açar. (V) Hayatımızı altüst ettiği için onları baskı altına almak, hiç değilse gözaltında bulundurmak zorundayız.

Bu parçadaki numaralanmış cümlelerin hangisinde sebep-sonuç anlamı yoktur?

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

9. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde deyim yanlış kullanılmıştır?

- A) Partiye iki dirhem bir çekirdek geldi, bütün gözler onun üzerindeydi.
B) Girip çıkmadığı iş kalmadı, hiçbirinde tutturamadı; her yere dal budak saldı.
C) Kimseyi beğenmez, burnu yere düşse eğilip almayacak bir adam.
D) Koyun kaval dinler gibi dinlemiş dersleri, notları son zamanlarda düştü.
E) Aniden misafir geleceği haberini alınca eli ayağı dolaştı.

10. Ne yazık ki millet olarak bugün büyük bir çoğunluğumuz; kendi iradeleri dışında bir hayat yaşamak zorunda kalıyor.

Aşağıdakilerden hangisi bu cümleyle anlamca gelişmektedir?

- A) Heyecanlarımız, özlemlerimiz bizim duygularımız değil; bize dışarıdan kabul ettirilen ve fark etmeden benimsemiş olduğumuz, basmakalıp duygulardır.
B) Aşklarımız film yıldızlarının, piyasa romanlarının aşkları; hiçbirinde kendimizin, özvarlığımızın, başkasına benzemezliğimizin damgası yok.
C) Fikirlerimiz, belli bir kesimin kendi çıkarına türetmiş olduğu fikirler veya bunlara karşı çıkan, sözüm ona düşüncelerdir.
D) Bilincimiz kendi bilincimiz değil, bize dışardan gelen ve yabancı bir gerçek gibi kabul ettirmeye çalışılan bir bilinçtir.
E) Değerlerimiz, gelişen ve değişen dünya değerleri karşısında geçerliğini her geçen gün artırmaktadır.

11. Büyük üslupçu, büyük sanatçı o adamdır ki kendi ruhunu, başka ruhlar arasına yollarken onu fabrika malı kalıplar ve sargılar içine almaktan sakınır. Ona kendi parıltıları ve kendi gölgeleriyle, kendi dalgalanışları ve kendi alkışlarıyla, tıpkı bir pınarın suyu gibi, kendi yolunu kendi açarak yürümek imkânı verir.

Bu parçada geçen altı çizili sözle anlatılmak istenen aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Özensizlik B) Kullanışlılık
C) Sıradanlık D) Değersizlik
E) Orijinallik

12. Romanımız gerçeğe artık yeni bir gözle bakıyor. Bu farklı yaklaşımın (yakın duruma gelmek) önemli

I temsilcilerinden biri de Hasan Ali Toptaş. 1980'lerin sonunda Ankara'da yaşayan sıradan (tekdüze) bir

II memurdu. Taşranın bunalımlı (kuşkulu) ortamında, III

edebiyat çalışmalarının nasıl geliştiğini (ilerlemek, IV

olgunlaşmak) şöyle anlatmıştı: "Gece saat 24'ten sonra kalkıp Hasan Ali Toptaş oluyor ve sabaha dek çalışıyorum. Sonra da bütün gün, geceki kendimin hasretini çekiyor (unutmamak), ondan V

uzak kalmanın yalnızlığını yaşıyorum."

Bu parçada altı çizili sözlerden hangisinin anlamı yay araç içinde doğru verilmiştir?

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

13. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde "sağlam" sözcüğü "zarar görmemiş, bozulmamış" anlamında kullanılmıştır?

- A) En sağlam sütunlar üstünde durduğu sanılan yapı, bir karton kale gibi yıkılmıştı.
B) Böyle sağlam bir kaynağı nereden bulacaksın bu konu hakkında bilgi edinmek için?
C) Zaten bünyesi pek sağlam değildi, sık sık hastalanıyordu.
D) Çocukluk arkadaşım hep sağlam işlere girişirdi, kendini riske atmazdı.
E) Dama çıktım, akan delik kiremidi buldum ve yerine sağlam kiremidi koydum.

14. Ovada ince yollar gölgeleniyor

I
Karşıdan renk içinde solgun ay görünüyor
II III

Güneşin son nurundan bir damlacık içmiş
IV

Şu karşiki kulübe bir saray görünüyor...
V

Bu dizelerdeki numaralanmış tamlamalardan hangisi, türü bakımından diğerlerinden farklıdır?

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

15. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde edilgen fiil kullanılmıştır?

- A) Ailesiyle iletişim kuramayan pek çok çocuk vardır.
B) Çocuk psikolojisini, yazılan kitaplar sayesinde tanıdık.
C) Çocuklar kendi sorunlarını kendileri çözmelidir.
D) Kişilik gelişimi için çocuklara güven aşılmalıdır.
E) Ünlü pedolog, eserlerinde çocukları bütün yönleriyle ele alır.

16. Aşağıdaki cümlelerden hangisi yapısı bakımından diğerlerinden farklıdır?

- A) Tecrübe yılların verdiği kıymetli bir kazançtır.
B) Bir milleti en iyi, edebiyat ve müzik anlatabilir.
C) Hepimiz doğayı koruyup kollamakla yükümlüüz.
D) Etkili ve güzel konuşma da bir bakıma sanattır.
E) Bugünün hakkını vermedikçe yarını hak edemezsiniz.

17. (I) Bir zamanlar hayatımıza bütüncül bir bakış hâkimdi. (II) Parçalanmış zihinler; yağmalanmış, heder edilmiş zamanlar bize uzaktı. (III) Evvel zaman içinde diye başlardı masallarımız. (IV) O yitik çağın sığınağı, korunağı masallar. (V) İyiler kazanırdı ve gökten düşen elma cümlemiz için en çok umut demektir.

Bu parçadaki numaralanmış cümlelerle ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) I. cümle isim cümlesidir.
B) II. cümle birleşik cümledir.
C) III. cümle devrik cümledir.
D) IV. cümlede belirtisiz isim tamlaması vardır.
E) V. cümlede adlaşmış sıfat kullanılmıştır.

25. Haklarını ve sorumluluklarını bilen ve bunlara göre hareket eden kişiler birer etkin vatandaşdır.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi etkin vatandaşın özelliklerinden biridir?

- A) Vergilerini düzenli olarak öder.
- B) Kanun ve kuralları göz ardı eder.
- C) Seçme seçilme hakkını kullanmaz.
- D) Sorumluluk almaktan korkar.
- E) Çevresini temiz tutmaz.

26. Ürünler üretim, dağıtım ve tüketim aşamalarından geçmektedir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi ürünlerin dağıtım aşamasına örnek olarak verilebilir?

- A) Ekilmesi veya dikilmesi
- B) Bakımının yapılması
- C) Fabrikada işlenmesi
- D) Araçlarla marketlere ulaştırılması
- E) Günlük hayatta kullanılması

27. • LÖSEV
• T.C. Sağlık Bakanlığı

Yukarıda verilenler öncelikle hangi ihtiyacımıza hizmet etmektedir?

- A) Sağlık
- B) Adalet
- C) Ulaşım
- D) Eğitim
- E) Barınma

28. Bir toplumda, bir toplulukta eskiden kalmış olmaları dolayısıyla saygın tutulup kuşaktan kuşağa iletilen, yaptırım gücü olan kültürel kalıntılar, alışkanlıklar, töre ve davranışlardır.

Tanımı yapılan unsur aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Zanaat
- B) Bilim
- C) Gelenek
- D) Vakıf
- E) Mimarî

29. Hz. Muhammed'in vefatından sonraki ilk halife kimdir?

- A) Hz. Ömer
- B) Hz. Ebubekir
- C) Hz. Ali
- D) Hz. Osman
- E) Ömer Bin Abdülaziz

30. Bir araştırma ödevi hazırlanırken yararlanılan eser ve eserin sahibine ait bilgiler aşağıdaki bölümlerden hangisinde gösterilmelidir?

- A) Önsöz
- B) Giriş
- C) Sonuç
- D) Kaynakça
- E) Kapak

31. Doğal unsurlar, doğada kendiliğinden bulunur. Bunların oluşumunda insanların herhangi bir etkisi yoktur.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi doğal unsurlara örnek olarak gösterilebilir?

- A) Vadi
- B) Tünel
- C) Oyun parkı
- D) Fabrika
- E) Köprü

32. Eğitim görmüş ve yetenekli kişilerin çalışma ya da fırsat azlığı gibi nedenler yüzünden kendi ülkesinden başka bir ülkeye yerleşmesine beyin göçü denir.

Aşağıdaki durumlardan hangisi beyin göçüne örnektir?

- A) Merve ve ailesinin yaz mevsiminde Adana'ya pamuk toplamaya gitmesi
- B) Profesör Ahmet Bey'in akademisyen olarak çalışmak için Kanada'ya yerleşmesi
- C) Hasan'ın, ülkesindeki iç karışıklıklar nedeniyle daha güvenli bir ülkeye göç etmesi
- D) 1999 Gölcük depreminden dolayı buradaki birçok insanın yakın şehirlere göç etmesi
- E) Mehmet'in, annesinin hastalığı nedeniyle Kırşehir'den Ankara'ya taşınması

33. İstanbul'un enlem ve boylam derecesini hesaplayan Türk İslam bilim insanı kimdir?

- A) Harezmi
B) İbn Sina
C) Cezeri
D) Hazini
E) Ali Kuşçu

34. Kaynak, yağmur, eriyen kar ve buzul sularıyla beslenen belirli bir yatak boyunca sürekli veya zaman zaman akan suya verilen isim aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Göl
B) Dağ
C) Ova
D) Plato
E) Akarsu

35. Aşağıdakilerden hangisi coğrafi keşiflerin dini sebeplerinden biridir?

- A) Coğrafya bilgisinin ilerlemesi
B) Gemi yapım tekniklerinin gelişmesi
C) Avrupalıların Hristiyanlığı yaymak istemeleri
D) İpek ve Baharat Yollarının Doğu devletlerinin elinde olması
E) Doğunun zenginliklerinin ele geçirilmek istenmesi

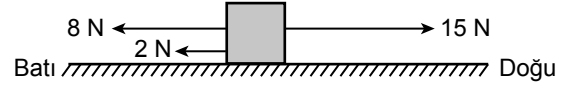
36. Aşağıda verilenlerden hangisi opak (saydam olmayan) maddelere bir örnektir?

- A) Hava
B) Buzlu cam
C) Şeffaf su
D) Yağlı kâğıt
E) Taş duvar

37. Aşağıdaki araçlardan hangisinde mercek bulunmaz?

- A) Teleskop
B) Fotoğraf makinesi
C) Gözlük camı
D) Otomobil dikiz aynası
E) Mikroskop

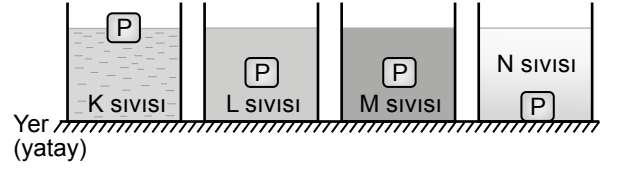
38. Düz ve yatay bir zemin üzerinde bulunan cisme uygulanan kuvvetler şekildeki gibi verilmiştir.



Buna göre bu cisme etki eden bileşke kuvvet kaç N'dir?

- A) 5
B) 6
C) 10
D) 15
E) 25

39. P cismi yoğunlukları sırasıyla d_K , d_L , d_M , d_N olan K, L, M, N sıvılarının ortasına ayrı ayrı bırakıldığında şekildeki konumlarında dengeye geliyor.



Buna göre bu sıvıların yoğunlukları arasındaki ilişki aşağıdakilerden hangisinde doğru verilmiştir?

- A) $d_K > d_L > d_M > d_N$
B) $d_N > d_M > d_L > d_K$
C) $d_K = d_L > d_M = d_N$
D) $d_K > d_L = d_M > d_N$
E) $d_M > d_L > d_K > d_N$

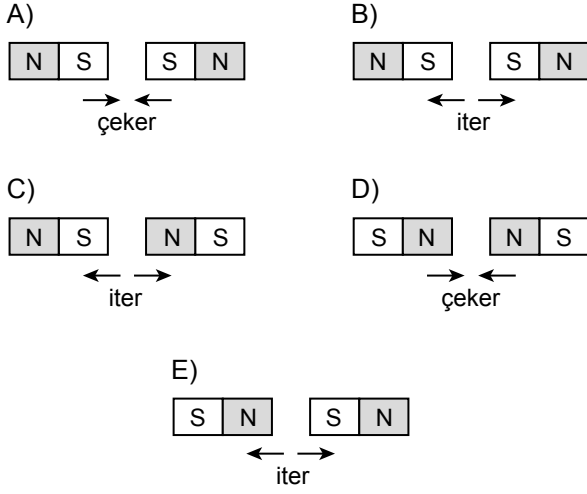
40. Günlük hayatta kullandığımız araçlardan;

- I. ütü,
II. televizyon,
III. tost makinesi

hangilerinde öncelikli amaç elektrik enerjisini ısı enerjisine dönüştürmektir?

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

41. Birbirlerine etki edecek şekilde aşağıdaki gibi yerleştirilen özdeş mıknatıslardan hangisinin hareket durumu doğru verilmiştir?



42. Tabloda bazı saf maddelerin erime ısıları verilmiştir.

Maddenin Adı	Erime Isısı (J/g)
Buz	334,400
Demir	117,040
Kalay	62,700
Kurşun	22,570
Bakır	175,56

Buna göre eşit kütledeki bu maddelerden hangisinin tamamen sıvı hâle geçmesi için gereken ısı miktarı en azdır?

- A) Buz
B) Demir
C) Kalay
D) Kurşun
E) Bakır

43. Aşağıdakilerden hangisi katı-sıvı homojen karışımlara (çözelti) doğru bir örnektir?

- A) Kolonya
B) Tuzlu su
C) Zeytinyağlı su
D) Kumlu su
E) Çelik

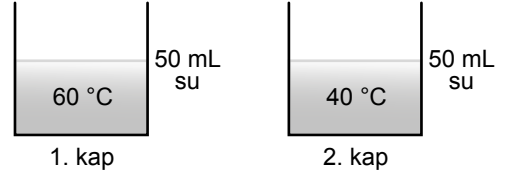
44. Bazı maddelerde gerçekleşen durumlar numaralandırılarak verilmiştir.

- I. Kâğıdın yanması
II. Şekerin suda çözünmesi
III. Mumun erimesi
IV. Demir tozunun mıknatısla çekilmesi
V. Suyun donması

Buna göre kaç numaralı durumda kimyasal değişim gerçekleşir?

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

45. Sıcaklıkları farklı ve eşit miktardaki sular özdeş kaplara şekildeki gibi konulmuştur.



Bu kaplardaki suların tamamı boş olan üçüncü bir kaptaki karıştırıldığında suyun son sıcaklığı aşağıdakilerden hangisi olabilir?

(Isı alışverişinin sadece sular arasında gerçekleştiği kabul edilecektir.)

- A) 100 °C
B) 60 °C
C) 50 °C
D) 40 °C
E) 20 °C

46. Dolaşım sistemini oluşturan yapılardan birine ait özellikler verilmiştir.

- ▶ Kırmızı renkli kan hücreleridir.
- ▶ Vücut dokularına oksijen taşınmasını sağlar.

Buna göre bu yapı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Akyuvar
B) Kan plazması
C) Alyuvar
D) Kan pulcukları
E) Kan pıhtısı

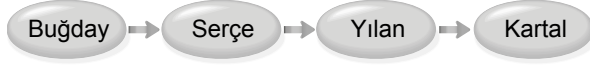
47. Çiçekli bitkilerde, polenlerin erkek organın başçığından, dişi organın tepeciğine taşınması olayına ne ad verilir?

- A) Tozlaşma B) Döllenme
C) Gelişme D) Tohum oluşumu
E) Büyüme

48. Aşağıda verilenlerin hangisi boşaltım sistemi organlarından biri değildir?

- A) Böbrekler
B) İdrar borusu (üreter)
C) İdrar kesesi
D) İdrar kanalı (üretra)
E) İnce bağırsak

49. Bir kara ekosistemindeki besin zinciri verilmiştir.



Bu besin zinciri ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Buğday, üretici canlı grubuna örnektir.
B) Serçe, ikinci dereceden tüketici canlıdır.
C) Yılan, serçe ile beslenir.
D) Kartalda biyolojik birikimin diğerlerinden çok olması beklenir.
E) Enerji aktarımı buğdaydan kartala doğru azalır.

50. Ormanlar, insanlara meyve, yakıt, kâğıt hamuru ve mobilya ahşabı sağlar. Günümüzde yeni yerleşim ve tarım alanlarının açılması ormanlık alanları azaltmaktadır.

Aşağıdakilerden hangisi ormanlar üzerindeki insan kaynaklı tehditleri azaltabilmek için alınabilecek önlemlerden biri değildir?

- A) Atık maddelerin geri dönüşüm ile ekonomiye kazandırılması
B) Ağaçlandırma çalışmalarına hız verilmesi
C) Yazışmalarda kâğıt kullanımının azaltılması
D) Piknik alanlarında ateş yakılmasının yasaklanması
E) Ev eşyası ve yapı malzemelerinin üretiminde ağaç kullanımının artırılması

51. Aşağıdakilerden hangisi arkadaşlık ilişkilerimizi güçlendirmek için dikkat etmemiz gereken davranışlardan biri değildir?

- A) Arkadaşlarımıza verdiğimiz sözleri tutmak
B) Gerekli durumlarda arkadaşlarımızdan özür dilemek
C) Farklı düşüncelere sahip arkadaşlarımıza saygı duymak
D) Grup çalışmalarında sorumluluklarımızı yerine getirmek
E) Arkadaşlarımızın bir sorunu olduğunda onları yalnız bırakmak

52. Mine: 'Ben büyüyünce - - - - olmak istiyorum. Araştırmalarım sonucu bu mesleği yapan insanların, halkın canını ve malını koruduklarını, suç işleyenleri yakalayıp onları adalete teslim ettiklerini öğrendim.'

Verilen metinde boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?

- A) polis B) veteriner
C) doktor D) öğretmen
E) aşçı

53. Aşağıdakilerden hangisi okul içerisindeki olumlu davranışlardan biridir?

- A) Oyunların kurallarını bozmak
B) Sınıfta bağıarak konuşmak
C) Arkadaşlarımızın dış görünüşüyle dalga geçmek
D) Grup çalışmalarında görevleri zamanında yapmak
E) Okul araç ve gereçlerini dikkatsiz kullanmak

54. Nuri, günlük hayatında yapması gereken işleri öncelik ve önem sırasına koyup, bunlara ne kadar vakit ayıracağına karar vermiştir. Böylece derslerinde daha başarılı olmuştur.

Verilen metinde Nuri'nin başarılı olmasında etkili olan özelliği aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yardımseverliği B) Planlılığı
C) Tutumluluğu D) Meraklılığı
E) Dürüstlüğü

55. Ülkemizde en küçük yönetim birimine ne isim verilmektedir?

- A) Köy
C) İl
E) Belde
- B) Kasaba
D) İlçe

56. SU

Su sonsuz değildir.
O da bir gün tükenir.
Yeteri kadar kullan,
İsraf etme aman!
Su olmadan hayat olmaz.
Boşa harcarsan su kalmaz.

Verilen şiir aşağıdaki konulardan hangisiyle ilgilidir?

- A) Trafik kuralları
B) Olumlu iletişim
C) Güvenlik tedbirleri
D) Doğal afetlerden korunma
E) Kaynakları verimli kullanma

57. Ali, okulunun krokisini aşağıdaki gibi çizmiştir.



Verilen krokiye göre aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Kantinin karşısında 4-A sınıfı vardır.
B) Kütüphane, 3-A sınıfı ile 3-B sınıfı arasındadır.
C) Kütüphanenin karşısında öğretmenler odası vardır.
D) 4-A sınıfı öğretmenler odası ile 3-B sınıfı arasındadır.
E) Müdür odası 4-A sınıfı ile 4-B sınıfı arasındadır.

58. Kadir ve annesi alışverişe çıkmıştır. Annesi Kadir'e dengeli ve düzenli beslenmek için mevsiminde yetişen meyve ve sebzeleri tercih etmeleri gerektiğini söylemiştir.

Buna göre Kadir ve annesi kış mevsiminde yaptıkları bu alışverişte aşağıdaki meyvelerden hangisini almalıdır?

- A) Çilek
C) Karpuz
E) Üzüm
- B) Portakal
D) Kavun

59. • Üzerinde TSE damgası olan yiyecekleri tercih eder.
• Alışverişte isteklerine öncelik verir.
• Aynı kalitedeki ürünlerden ucuz olanı tercih eder.
• Açıkta satılan yiyecek ve içecekleri satın almaz.
• Reklamı en çok yapılan ürünleri satın alır.

Yukarıda verilenlerden kaç tanesi bilinçli tüketici davranışıdır?

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

60. Aşağıdakilerden hangisi trafikteki olumsuz davranışlardan biridir?

- A) Emniyet kemeri takarak yolculuk yapmak
B) Toplu taşıma araçlarına binerken sıraya girmek
C) Taşıt pencerelerinden el ve kol uzatmak
D) Sürücünün dikkatini dağıtacak davranışlardan kaçınmak
E) Araç içinde yüksek sesle konuşmamaya özen göstermek

61. Araçlarda bulunmayan, karayolunda hareketsiz veya hareket hâlinde bulunan kişilere - - - - denir.

Verilen cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?

- A) sürücü
C) levha
E) kural
- B) yaya
D) geçit

62. Bu doğal afet sırasında çök, kapan ve tutun tekniğini uygulamalıyız. Bu tekniklerin açıklaması aşağıdaki gibidir.

Çök: Bir masa veya sabit bir eşyanın yanına veya altına çökmeliyiz.

Kapan: Başımızı ve ensemizi koruyacak şekilde kapanmalıyız.

Tutun: Bir elimizle başımızı korumalı, diğer elimizle eşyayı tutmalıyız.

Verilen teknikler hangi doğal afet sırasında uygulanmalıdır?

- A) Sel
C) Yangın
E) Erozyon
- B) Çığ
D) Deprem

63. Aşağıdakilerden hangisi ülkemizdeki doğal güzelliklerden biridir?

- A) İshak Paşa Sarayı
B) Eğri Köprü
C) Selimiye Camisi
D) Bodrum Kalesi
E) Manavgat Şelalesi

64. Ülkemizin yetiştirdiği en önemli fizik profesörlerinden biridir. Boğaziçi Üniversitesinde öğretim üyesi olarak çalışmış, bor ve toryum madenleriyle ilgili çalışmalar yapıp önemli buluşlara imza atmıştır. 59 yaşında Isparta'da meydana gelen uçak kazasında hayatını kaybetmiştir.

Hakkında bilgi verilen bilim insanımız aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Nuri Demirağ
C) Jale İnan
E) Zihni Derin
- B) Engin Arık
D) Aziz Sancar

65. Günlük hayatımızda birçok çöp ortaya çıkmaktadır. Bu çöpler arasındaki kâğıt, metal, plastik ve cam atıklar fabrikalarda işlenip tekrar kullanılabilir hâle getirilir. Böylece doğaya atılmayan bu atıklar çevreye zarar vermezler.

Yapılan bu işleme ne isim verilmektedir?

- A) İsrاف
C) Tüketici
E) Doğal unsur
- B) Bütçe
D) Geri dönüşüm

66. $[(-15) : (-3) - (-2)] + [(-3) \cdot (+4) + (-1)]$ işleminin sonucu kaçtır?

- A) -16 B) -10 C) -9 D) -8 E) -6

67. $\left(-\frac{1}{3}\right) - \left(-\frac{5}{2}\right) + \frac{1}{6}$ işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 3 B) $\frac{8}{3}$ C) $\frac{7}{3}$ D) 2 E) $\frac{4}{3}$

68. $984,017 + 14,883$ işleminin sonucuna aşağıdaki sayılardan hangisi eklenirse sonuç bir tam sayı olur?

- A) 0,1 B) 0,101
C) 0,11 D) 1,01
E) 1,11

69.
$$\begin{array}{r} 1212 \overline{) 12} \\ \underline{0} \\ 12 \\ \underline{0} \\ 12 \\ \underline{0} \\ 12 \\ \underline{0} \\ 12 \end{array}$$

Yukarıdaki bölme işleminde bölüm kaçtır?

- A) 10 B) 11 C) 12 D) 100 E) 101

70. $\frac{9^2 \cdot 4^3}{2^3 \cdot 3^2}$ işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 144 B) 108 C) 72 D) 48 E) 36

71. Hangi sayının 4 fazlasının 5 katı 75'tir?

- A) 21 B) 18 C) 15 D) 11 E) 9

72. Toplamları 154 olan iki sayının birbirine oranı $\frac{4}{7}$ 'dir.

Buna göre büyük sayı kaçtır?

- A) 112 B) 98 C) 77 D) 54 E) 11

73. 25 kişilik bir gruba, 13 erkek ve 2 evli çift katılırsa yeni oluşan gruptaki erkeklerin sayısı kadınların sayısının 2 katı oluyor.

Buna göre başlangıçta grupta bulunan erkeklerin sayısı kaçtır?

- A) 13 B) 12 C) 11 D) 10 E) 9

74. Bir annenin bugünkü yaşı, kızının bugünkü yaşının 3 katına eşittir.

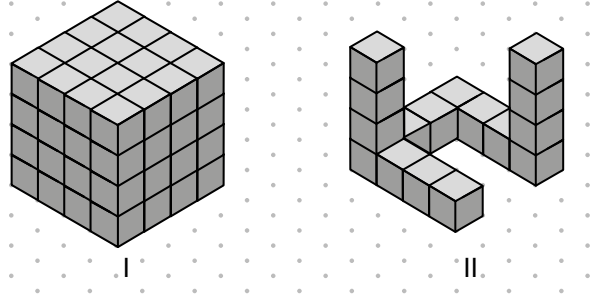
10 yıl önce, annenin yaşı kızının yaşının 5 katı olduğuna göre kızının bugünkü yaşı kaçtır?

- A) 14 B) 16 C) 18 D) 20 E) 22

75. %20 zararla 240 TL'ye satılan bir malın maliyeti kaç liradır?

- A) 300 B) 240 C) 220 D) 180 E) 120

76.



Küp şeklindeki I. yapı birim küplerle oluşturulmuştur. I. yapıdan kaç birim küp çıkarılırsa II. yapı elde edilir?

- A) 47 B) 48 C) 49 D) 50 E) 51

77. Bir üçgenin dış açılarından ikisinin ölçüsü 120° ve 130° olduğuna göre üçüncü dış açısının ölçüsü kaç derecedir?

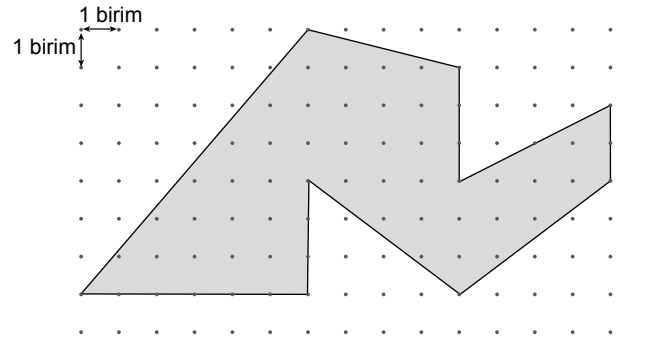
- A) 250 B) 140 C) 125 D) 110 E) 90

78. Alanı 42 cm^2 olan bir dikdörtgenin kenarlarının uzunlukları ardışık tam sayıdır.

Buna göre bu dikdörtgenin çevresinin uzunluğu kaç santimetredir?

- A) 13 B) 26 C) 31 D) 34 E) 43

79.

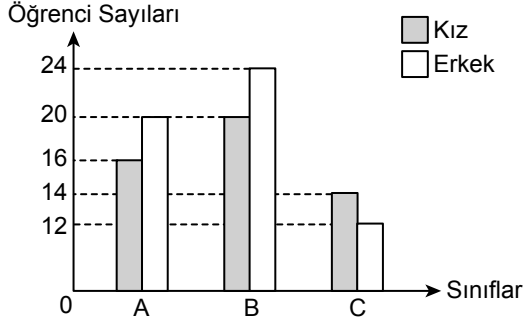


Yukarıda noktalı kâğıt üzerinde verilen şeklin alanı kaç birimkaredir?

- A) 47 B) 48 C) 49 D) 50 E) 51

80. Bir okuldaki kız ve erkek öğrenci sayılarının A, B, C sınıflarına göre dağılımını gösteren sütun grafiği aşağıda verilmiştir.

Grafik: Sınıflara Göre Öğrenci Sayıları



Grafiğe göre aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) A, B, C sınıflarında bulunan toplam öğrenci sayısı 106'dır.
 B) A sınıfındaki erkek öğrenci sayısı ile B sınıfındaki kız öğrenci sayısı birbirine eşittir.
 C) B sınıfındaki toplam öğrenci sayısı, A ve C sınıflarındaki toplam öğrenci sayısının yarısına eşittir.
 D) A ve B sınıflarındaki toplam kız öğrenci sayısı, B ve C sınıflarındaki toplam erkek öğrenci sayısına eşittir.
 E) A ve C sınıflarındaki toplam erkek öğrenci sayısının %50'si, A sınıfındaki kız öğrenci sayısına eşittir.

81. Türkiye'nin Pazarkule sınır kapısı aşağıdaki ülkelerden hangisine açılmaktadır?

- A) Irak
 B) Suriye
 C) Gürcistan
 D) Yunanistan
 E) Bulgaristan

82. Fiyatlar genel düzeyinde sürekli bir düşüş durumunu ifade eden terim aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Deflasyon
 B) Enflasyon
 C) Dezenflasyon
 D) Konvertibilite
 E) Konsolidasyon

83. "Küçük Ağa" ve "Osmancık" isimli kitapların yazarı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Rıfat Ilgaz
 B) Kemal Tahir
 C) Tarık Buğra
 D) Sabahattin Ali
 E) Adalet Ağaoğlu

84. Aşağıdakilerden hangisi G20 platformuna üye ülkelerden biri değildir?

- A) Çin
 B) Rusya
 C) Fransa
 D) Türkiye
 E) Kenya

85. Aşağıdakilerden hangisi Akdeniz'e dökülen nehirlerden biridir?

- A) Sakarya Nehri
 B) Kızılırmak
 C) Göksu
 D) Çoruh Nehri
 E) Yeşilırmak

86. Şanlıurfa'da bulunan UNESCO Dünya Mirası Kalıcı Listesi'nde yerini alan günümüze ulaşmış dünyanın en eski tapınağı olarak bilinen yer aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Göbeklitepe
 B) Çatalhöyük
 C) Aspendos
 D) Zeugma
 E) Efes

87. Paris'teki Louvre Müzesi'nde sergilenen 16. yüzyıl yağlı boya tekniği ile yapılan Mona Lisa tablosu aşağıdaki ressamardan hangisine aittir?

- A) Michelangelo
- B) Pablo Picasso
- C) Claude Monet
- D) Leonardo da Vinci
- E) Vincent van Gogh

88. Türkçe aşağıdaki dil ailelerinden hangisinde yer almaktadır?

- A) Hint-Avrupa
- B) Hami-Sami
- C) Bantu
- D) Çin-Tibet
- E) Ural-Altay

89. Üzerinde en fazla göl bulunan ülke aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Türkiye
- B) Kanada
- C) Libya
- D) Pakistan
- E) Nijer

90. TÜİK verilerine göre 2018 yılında en çok ihracat yaptığımız ülke aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Almanya
- B) Romanya
- C) İsrail
- D) Bulgaristan
- E) Senegal

91. Aşağıdakilerin hangisi Balkan ülkelerinden değildir?

- A) Arnavutluk
- B) Bosna Hersek
- C) Bulgaristan
- D) Kosova
- E) İtalya

92. Dünyanın yedi harikasından biri olan "Keops Piramidi" günümüzde hangi ülke sınırları içindedir?

- A) Mısır
- B) Yunanistan
- C) Almanya
- D) Fransa
- E) İngiltere

93. Birçok kültürde dalı ile barışı simgeleyen ağaç türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Çam
- B) Kayısı
- C) Meşe
- D) Zeytin
- E) Kayın

94. Başkenti Tiflis olan Türkiye'nin komşu ülkesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İran
- B) Irak
- C) Gürcistan
- D) Suriye
- E) Yunanistan

95. Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti'nde 1974 yılından beri yerleşime kapalı tutulan ve son günlerde yeniden kullanıma açmak için çalışmalarına başlanan bölgenin adı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Dipkarpaz
- B) Güzelyurt
- C) Kaleburnu
- D) Maraş
- E) Larnaka

96. Kalkınma ortağı ülkelerde yoksulluğun giderilmesine ve sürdürülebilir kalkınmaya katkıda bulunmak amacıyla 1992'de kurulan Türkiye'nin uluslararası yardım ajansı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) ILO
- B) FAO
- C) TİKA
- D) IOM
- E) UNICEF

97. Aşağıdaki eserlerden hangisi Ahmet Hamdi Tanpınar'a aittir?

- A) Bereketli Topraklar Üzerinde
- B) Saatleri Ayarlama Enstitüsü
- C) Medarı Maişet Motoru
- D) Şahmerdan
- E) 72. Koğuş

98. 07.08.2019 tarihinde oynanan TFF Süper Kupa finalini aşağıdaki takımlardan hangisi kazanmıştır?

- A) Galatasaray
- B) Fenerbahçe
- C) Beşiktaş
- D) Trabzonspor
- E) Konyaspor

99. Aşağıdaki eserlerden hangisi Yakup Kadri Karaosmanoğlu'na ait değildir?

- A) Yaban
- B) Sarnıç
- C) Kiralık Konak
- D) Vatan Yolunda
- E) Sodom ve Gomore

100. 2020 yılında aşağıdaki ülkelerden hangisi G20 zirvesine ev sahipliği yapacaktır?

- A) Arjantin
- B) İngiltere
- C) Endonezya
- D) Güney Afrika
- E) Suudi Arabistan

TEST BİTTİ.

CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

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 geçerli kimlik belgelerinden birini (fotoğraflı nüfus cüzdanı, pasaport veya sürücü belgesini) masalarının üzerinde bulundurmamak zorundadırlar.**
- 4. Sınav evraklarını teslim etmeyen, soru kitapçıklarının sayfalarından bir kısmını eksik teslim edenlerin sınavları geçersiz sayılacaktır.**

SALON GÖREVLİLERİNCE SINAV BAŞLAMADAN ÖNCE ADAYLARA YAPILACAK SON UYARILAR

- Soracağınız bir şey 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 Ölçme, Değerlendirme ve Sınav Hizmetleri 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.

**24 AĞUSTOS 2019 TARİHİNDE YAPILAN
EMNİYET GENEL MÜDÜRLÜĞÜ POLİS AKADEMİSİ BAŞKANLIĞI
2019/2. DÖNEM ÇARŞI VE MAHALLE BEKÇİLİĞİ YAZILI SINAVI
A SORU KİTAPÇIĞI CEVAP ANAHTARI**

1. D	26. D	51. E	76. B
2. B	27. A	52. A	77. D
3. D	28. C	53. D	78. B
4. D	29. B	54. B	79. E
5. C	30. D	55. A	80. C
6. A	31. A	56. E	81. D
7. A	32. B	57. C	82. A
8. A	33. E	58. B	83. C
9. B	34. E	59. C	84. E
10. E	35. C	60. C	85. C
11. C	36. E	61. B	86. A
12. D	37. D	62. D	87. D
13. E	38. A	63. E	88. E
14. B	39. D	64. B	89. B
15. D	40. C	65. D	90. A
16. B	41. B	66. E	91. E
17. D	42. D	67. C	92. A
18. E	43. B	68. A	93. D
19. C	44. A	69. E	94. C
20. E	45. C	70. C	95. D
21. A	46. C	71. D	96. C
22. C	47. A	72. B	97. B
23. B	48. E	73. A	98. A
24. E	49. B	74. D	99. B
25. A	50. E	75. A	100. E