

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
13 TEMMUZ 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. Sarı taşların bambaşka bir atmosfere bürüdüğü tarihî bölgede yürümeye başladığınızda her yapıya ayrı ayrı dikkat kesiliyorsunuz. Eski kentin ruhunu soluduğunuz Arabahmet Bölgesi burası. Bölge, adını Kıbrıs'ın Osmanlı topraklarına katılması mücadelesine komutanlık eden Arap Ahmet Paşa'dan alıyor. Üzerinde Osmanlıca bir yazıtın bulunduğu Zehri Çeşmesi'ni geçtikten sonra başka yerde pek karşılaşamayacağınız bir mimari şölen bekliyor sizi.

Bu parçadan "Arabahmet Bölgesi" ile ilgili aşağıdakilerden hangisi çıkarılabilir?

- A) Mimari yapılarının büyük kısmı sarı taşlardan meydana gelmiştir.
- B) Bölge halkı Osmanlıcaya günümüz Türkçesi kadar hâkimdir.
- C) Bölgede nadir rastlanabilecek birçok mimari yapı vardır.
- D) Kıbrıs'ın Osmanlı topraklarına katılma mücadelesi bu bölgeden başlamıştır.
- E) Bu bölgede Arap Ahmet Paşa'dan başka kumandanlar da bulunmuştur.

2. Sanatkâr hayatı kendi süzgecinden geçiren, hadiselerin özünü çıkaran, gerçekliği güzelleştiren adamdır; romancı kendini hayata veren hadiselerin değişikliğine dokunmayan, gerçekliği yeniden yaratan adamdır. Sanatkâr konuşturduğu insanları kendi kalıbına sokar, romancı konuşturduğu insanların kalıbına girer. Sanatkâr, şahsiyete varır; romancı, şahıslara. Balzac'ın ve Dostoyevski'nin romanlarında idealize edilmiş hayatlar ve tipler değil türlü türlü insanlar vardır, etten kemikten insanlar.

Bu parçada aşağıdakilerden hangisine başvurulmamıştır?

- A) Tanımlamaya
- B) Örneklemeye
- C) Karşılaştırmaya
- D) Açıklamaya
- E) Tanık göstermeye

3. - - - - Herkes bana böyle bakarken kusurlarımın tek tek saptandığını, hiçbir zaman bana açıklanmayacak kimi yargılara varıldığını düşünürüm. Müthiş bir rahatsızlık duyarım tabi ki bundan. Bana ait bir dosyanın tutulduğunu bilmenin tedirginliği çöker üstüme.

Bu parçada boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirildiğinde anlam bütünlüğü sağlanmış olur?

- A) Sanki sahipleri neyi amaçlamışsa onu apaçık yansıtırlar.
- B) Bazen herkes göz ucuyla bana bakıyormuş gibi gelir.
- C) Böyle bakarken gözlerinden başka birer göz daha olduğunu düşünürüm gözlerinin içinde.
- D) İnsanlar bu yalnızlığımdan yararlanıp büsbütün ele geçirirler beni ve yüzüme bakarlar.
- E) Bana öyle gelir ki onlar âdeta dilli gözlerdir ve sanki sahiplerindeki gözün dışında başka bir güçten beslenirler.

4. On yıl sonra yine Ankara'dayım. Onunla aramızdaki bu on yıllık uzaklık, gerilmiş bir lastik gibi büzülüp kapandı birden. Sanki hiç gitmemiş gibiyim Ankara'dan. Ama kentler biraz da insanlardır. Bugün içimde o güzel insanların yokluğunun burukluğu var. Yoksa yine dost ve barışığım Ankara'yla. Başımı göğsüne yaslayıp en rahat ağlayabildiğim tek kent olan Ankara'yla... Hüzünümün cilacısı olan bu güzel kent hiç çıkmadı yaşamımdan.

Bu parçanın anlatımı için aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Olaya dayalı bir anlatım kullanılmıştır.
- B) Duygu ve düşüncelere yer verilmiştir.
- C) Karşılaştırmaya başvurulmuştur.
- D) Kişileştirmeden yararlanılmıştır.
- E) Benzetme yapılmıştır.

5. Öğrenme karmaşık bir iştir. Gezi yapmak, yaşam deneyimleri, kendi iç dünyamızda gezinmeler, başkalarından işittiklerimiz vb. öğrenmenin değişik yollarıdır. Ancak bütün bu öğrenme yolları ile elde edilen bilgilerin büyük bir bölümünü o alanla ilgili kitapları okuyarak da elde etmek mümkündür. Söz gelişi görme fırsatı bulamadığımız yerlerle ilgili bilgileri daha ayrıntılı olarak ve uzman gözüyle öğrenebiliriz. Kurmaca metinler aracılığıyla başkalarının dünyalarına ortak olur, farklı duygu ve yaşam biçimlerine tanık oluruz. Okumak aynı zamanda gördüklerimizi daha iyi anlama ve yorumlama olanağı sağlar. Örneğin yeteri kadar resim bilgisine sahip olmadan bir resmin ayrıntılarını fark etmemiz kolay değildir.

Bu parçayla ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) Okurun ufkunun genişlemesi bilgileri farklı yollarla edinmesine bağlıdır.
- B) Sanat eserleri, okur ile sanatçı arasında bir köprü oluşturur.
- C) Görülecek yerler hakkında önceden araştırma yapmak gereklidir.
- D) Okur, edindiği bilgiler sayesinde hayatı daha iyi değerlendirebilir.
- E) Kitaplar okurun bilgi edinme ihtiyacının büyük bir bölümünü karşılar.

6. I. Bununla birlikte genetik ve hastaların yüzde 10 kadarında ailede çölyak olan başka bireyler vardır.
- II. Bu hastalıktan muztarip kişiler gluten içeren gıdalarla beslendiklerinde ince bağırsaklarında oluşan immünolojik reaksiyonlar sonucu hücrelerde iltihap ve hasar oluşur.
- III. Sözü edilen belirtiler her yaşta ortaya çıkmasına rağmen 8-12 aylık çocuklarda ve 30-40 yaş aralığında daha sık görülür.
- IV. Çölyak, bağırsaklarda besin maddelerinin sindiriminin ve emiliminin bozulmasına yol açan bir hastalıktır.
- V. Hatta çift yumurta ikizlerinde yüzde 30 oranında görülürken tek yumurta ikizlerinde görülme oranı yüzde 70'tir.

Numaralanmış cümlelerden anlamlı bir paragraf oluşturulmak istenirse sondan ikinci cümle aşağıdakilerden hangisi olur?

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

7. Afrika'nın doğusunda, yağmur ormanlarının içinde "Dans Eden Kızlar" adıyla anılan bir çiçek türü yetişmektedir. Bu çiçek türü, nadir bulunur. Uzun bir yaşam sürmesine rağmen çok fazla büyümmez. Beyaz veya pembe renkli, uzanmış kolları ve bacakları andıran yapraklarıyla tıpkı etekli bir insan silüetini hatırlatır. Bu silüetin, çeşitli dans figürlerini canlandırdığı düşünülebilir. Bu çiçek, görünüşü ve az bulunurluğuyla doğanın hazinelerinden biridir demek yanlış olmaz.

Bu parçanın anlatımında aşağıdakilerin hangisinden yararlanılmamıştır?

- A) Öznellikten
- B) Açıklamadan
- C) Benzetmeden
- D) Çeşitli duyulardan
- E) Niteleyici sözcüklerden

8. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde koşul-sonuç anlamı vardır?

- A) Buluşlar, önce zihinde tasarlanmış sonra hayata geçirilmiştir.
- B) Hayatta hiçbir şey, kendi alın teri kadar insanı tatmin edemez.
- C) 1392'den 1912'ye kadar tam beş yüz on sene Üsküp'te yaşadık.
- D) Doğadan uzaklaşmamız, bize gittikçe artan acılar yaşatmaktadır.
- E) Konuşmada başarı, kültür dilini kullanmakla mümkündür.

9. Aşağıdakilerin hangisinde duyular arası aktarma yapılmıştır?

- A) Durmaz akar gözümün yaşı sel gibi.
- B) Acı poyraz aldı götürdü bütün yaprakları.
- C) Yağmurun ellerini saçlarında hissetti.
- D) Mevsimler yas tutup çöller ağlasın.
- E) Yıldızları sayarak bekliyordum sabahları.

10. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde hayıflanma anlamı vardır?

- A) Köyde bağ bahçe işleri ile uğraştığım için günün nasıl geçtiğini anlamadım.
- B) Kürşat, arkadaşlarının ona kötü davrandığını herkese anlatıyordu.
- C) Bu işi bitirebilmek için gece geç saate kadar çalıştım.
- D) Dünkü bulduğumuz yere bir daha gelemeyeceğimi söylemiştim.
- E) Kapısının önünde gördüğümde söylemeliydim ona bütün olan biteni.

11. “Üst” kelimesi aşağıdaki cümlelerin hangisinde “bir işe önem vermek, bir iş ile yakından ilgilenmek” anlamında kullanılmıştır?

- A) Ezbere okuyoruz, hiçbir metnin üstünde yeterince durmuyoruz.
- B) Hatasıyla ilgili üstüne gidince ağlamaya başladı.
- C) Eleştirileri üstüne alınıp büyük tepki gösterdi.
- D) Paranın üstüne yatacağı aklımın ucundan geçmezdi.
- E) İnsan sevdiklerinin üstüne toz kondurmak istemez.

12. Sanatçılar, evrensel değerlerin farkına vardıkları ve toplumun nabzını yokladıkları için, olacakları herkesten önce hisseder ve hissettirirler. Aradan yıllar, yüzyıllar geçse de eskimeyişlerinin ve her devirde okunurluklarının sırrı budur.

Bu parçada geçen “nabzını yoklamak” sözüyle anlatılmak istenen aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Elindeki imkanları kullanarak birinin hoşnutluğunu kazanmak
- B) Dilediğini kabul ettirecek kadar hatırı sayılmak
- C) Bir şeyin gerçeğe ve aslına uygunluğuna bakmak
- D) Niyetini, düşüncesini, eğilimini anlamaya çalışmak
- E) Birinin hoşuna gidecek, gururunu okşayacak yolda davranmak

13. Aşağıdakilerin hangisinde “dünya” sözcüğü “duygu, düşünce ve hayal âlemi” anlamında kullanılmıştır?

- A) Bizim çocukluğumuzda, ressamlar dünyasında onun yeri ayrıdır, derdi babam.
- B) Biz buralardan uzakta yaşarken dünya epeyce değişmiş.
- C) Eve kadar kendi dünyaları içinde ne tatlı, ne özlü konuşuyorlardı.
- D) Bütün dünya bir araya gelse benim düşüncelerimi kimse değiştiremez.
- E) Onunla saatlerce çay bahçesinde otururduk ama kendisi hakkında dünya kelamı etmezdi.

14. Nesne alabilen fiillere geçişli fiil denir. Geçişli fiiller yükleme sorulan “neyi, kimi” sorularına cevap verir.

Buna göre aşağıdaki cümlelerin hangisinde geçişli bir fiil kullanılmıştır?

- A) İzmir’de bir otelde kalacağız.
- B) Bulaşıkların tümünü elimizde yıkadık.
- C) Dağa, özel ekipmanlarla tırmandılar.
- D) Haberi alınca oturup saatlerce ağlamış.
- E) Sınavı kazandığına çok sevineceğinden eminim.

15. Hayatımın temeli, gayesi, sebebi olan kimseye on sene haksızlık edebileceğimi düşünmedim.

Bu cümle için aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) İsim tamlaması vardır.
- B) Sıfat-fiil kullanılmıştır.
- C) Yapısına göre basit cümledir.
- D) Zamire yer verilmiştir.
- E) Yardımcı fiil bulunmaktadır.

16. Bir saat içinde büyük bir şehrin bunalımlı havasını geride bırakmış ve İstanbul'da yaşayanların kolay kolay hayal bile edemeyecekleri bir ortamda bulmuştuk kendimizi.

Bu parçada aşağıdaki isim türlerinden hangisi yoktur?

- A) Özel
C) Soyut
E) Somut
- B) Birleşik
D) Basit

17. Aşağıdaki cümlelerden hangisi yüklem türüne göre farklıdır?

- A) Büyük bakır mangal, halının ortasında duruyordu.
B) Ocağın üstündeki ekmekler nar gibi kızarmıştı.
C) Onun bu konu hakkında verecek bir cevabı yoktu.
D) Yatağın yanındaki pencerenin perdesi çekilmişti.
E) Vapurdan çıkarken onu fark etmiştim.

18. At ölür, meydan kalır; yiğit ölür, şan kalır.

Aşağıdaki cümlelerin hangisinde noktalı virgül (;) bu cümledekiyle aynı görevde kullanılmıştır?

- A) Sevinçten, heyecandan içim içime sığmıyor; bağırarak, kahkahalar atmak, ağlamak istiyorum.
B) Pazardan elma, armut, muz; ıspanak, pırasa aldım.
C) Yeni usul şiiirimiz; zevksiz, köksüz, acemice görünüyordu.
D) Ana ve ara yönlerimiz: doğu, batı, kuzey, güney; kuzeydoğu, güneybatı, kuzeybatı...
E) Erkek çocuklarına Uğur, Emirhan, Mehmet; kız çocuklarına ise Buket, İnci ve Gönül ismini vermiş.

19. İstanbul Boğazı'na gözcülük eden Ahırkapı Feneri, I komşuları olan ağaçlarla birlikte sonbaharı karşılıyor.

Av yasağının bitmesiyle, Fener'in açığında toplanıp II III

balık sürülerinin peşine düşen tekneler ve IV

sertleşen rüzgârlar da sonbaharın geldiğini V

söylüyorlar ona.

Bu parçada numaralanmış tamlamalardan hangisi türü bakımından diğerlerinden farklıdır?

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

20. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde yazım yanlışı vardır?

- A) 2876 sayılı Kanun bu yıl yeniden gözden geçiriliyor.
B) Güneydoğu Anadolu'da büyük projelere imza atıldı.
C) Bu yıl Antep fıstığı üretiminin iki kat artacağı belirtildi.
D) Başta belirtildiği üzere bu konuda adım atılmayacaktır.
E) Ayşe Hanım oğlunun sesini duyunca merdivenlere yöneldi.

21. Yeşim: "Ailemle birlikte Ordu ilimizin Perşembe ilçesinde yaşıyorum. Büyük bir fındık bahçemiz var. Fındığımızı ağustos-eylül aylarında insan gücü ile daldan ve yerden toplayarak hasat ediyoruz. Daha sonra güneşte kurutup harmanlıyoruz."

Buna göre Yeşim ve ailesinin yaptığı ekonomik faaliyet aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tarım B) Turizm
C) Hayvancılık D) Madencilik
E) Sanayi

22. Günümüzde teknolojik ürünler yardımıyla hastalıklar teşhis ve tedavi edilmektedir. Hastalıkların teşhisinde tansiyon aleti, stetoskop, endoskop kamera vb. cihazlardan yararlanılmaktadır.

Bu bilgide teknolojinin aşağıdaki alanlardan hangisine katkısından söz edilmiştir?

- A) Ulaşım
B) Temizlik
C) Haberleşme
D) Sağlık
E) Beslenme

23. Aşağıdaki ülkelerden hangisi ile kara sınırimız vardır?

- A) Romanya
B) Suriye
C) Türkmenistan
D) Afganistan
E) Mısır

24. - - - - milletimizin duygu, düşünce ve yaşantılarını anlatan ritmik hareketlerdir.

Verilen cümledeki boşluğa aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?

- A) El sanatları
B) Türküler
C) Yöresel yemekler
D) Fıkralar
E) Halk oyunları

25. Aynı toprak üzerinde yaşayan ve aynı devlete vatandaşlık bağıyla bağlı olan kişilere vatandaş denir. Haklarını ve sorumluluklarını bilen ve bunlara göre hareket eden kişiler ise birer etkin vatandaşdır.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi etkin vatandaşın özelliklerinden biri değildir?

- A) Ülke yönetimine katkı sağlar.
B) Vergisini devamlı olarak öder.
C) Başkalarının haklarını göz ardı eder.
D) Kanunlara ve kurallara uyar.
E) Üretim yaparak ülke ekonomisine katkıda bulunur.

26. Kullandığımız temel ürünler üretim, dağıtım ve tüketim aşamalarından geçmektedir.

Aşağıdakilerden hangisi ürünlerin tüketim aşamasına örnek olarak verilebilir?

- A) Tarlaya şeker pancarı ekilmesi
B) Domateslerin tarladan toplanarak fabrikada işlenmesi
C) Tarlada yetiştirilen meyvelerin araçlarla pazara getirilmesi
D) Marketten satın alınan zeytinyağının yemeklerde kullanılması
E) Fabrikalarda paketlenen pirinçlerin kamyonlarla marketlere ulaştırılması

27. • T.C. Devlet Demiryolları
• Karayolları Genel Müdürlüğü
• Devlet Hava Meydanları İşletmesi Genel Müdürlüğü

Yukarıda verilen kurumlar hangi ihtiyacımıza hizmet etmektedir?

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

28. Toplumların başından geçen olayları, zaman ve yer göstererek anlatan; bunların sebep ve sonuçlarını, birbirleriyle olan ilişkilerini ele alan bilim dalı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kimya
B) Tarih
C) Fizik
D) Coğrafya
E) Arkeoloji

29. Aşağıdakilerden hangisi Dört Halife'den biri değildir?

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

30. Ahmet: "Öğretmenimiz Sosyal Bilgiler dersinde bilimsel araştırma yapmamızı istedi. Bunun için "Türkiye'deki tarım alanlarının azalmasında erozyonun etkileri nelerdir?" sorusuyla araştırma problemimi belirledim."

Buna göre Ahmet, bilimsel araştırmasında hangi basamaktadır?

- A) İlgi ve yeteneğe göre konuyu belirleme
- B) Problemi ortaya koyma
- C) Süreyi belirleme
- D) Kaynak taraması yapma
- E) Rapor oluşturma

31. Aşağıdakilerden hangisi insanların yerleşim yeri tercihlerini etkileyen beşeri faktörlerden biridir?

- A) İklim
- B) Bitki örtüsü
- C) Yeryüzü şekilleri
- D) Ekonomik faaliyetler
- E) Yer altı kaynakları

32. İnsanların tarım, hayvancılık ve turizm gibi faaliyetler nedeniyle yer değiştirmelerine mevsimlik göç denir.

Aşağıdaki durumlardan hangisi mevsimlik göçe örnektir?

- A) Arda ve ailesinin yazın Giresun'a fındık toplama gitmesi
- B) Hüseyin'in ülkesindeki karışıklıklar nedeniyle başka ülkeye göç etmesi
- C) Ahmet'in Van depreminden sonra başka bir şehre göç etmesi
- D) Ayşe'nin hastanede tedavi görmek için köyden şehre taşınması
- E) Doktor Selin'in tıp alanında çalışmalar yapmak için Amerika'ya gitmesi

33. • Ünlü tıp bilimcisi ve filozoftur.
• "Tıbbın Kanunu" kitabı 500 yıl boyunca Avrupa'da tıp alanında başvuru kitabı olarak alınmıştır.
• Tıp alanının yanında felsefe, astronomi, matematik, fizik gibi alanlarda da çalışmalar yapmıştır.

Hakkında bilgi verilen bilim insanımız aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Cezeri
- B) Katip Çelebi
- C) İbn-i Sina
- D) Ali Kuşçu
- E) Harezmi

34. Çevresine göre yüksek ve belli bir doruğu olan yeryüzü şekline ne isim verilir?

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

35. Aşağıdakilerden hangisi Haçlı Seferleri'nin dini sonuçlarından biridir?

- A) Merkezi krallıklar güçlendi.
- B) Kiliseye olan güven azaldı.
- C) Doğu-batı ticareti gelişti.
- D) Anadolu'daki Türk akınları yavaşladı.
- E) Kâğıt, pusula ve barut Avrupa'ya götürüldü.

36. Aydınlatma araçlarının uyarı amaçlı kullanımı yaşamımız için önemlidir.

Aşağıdakilerden hangisinde bu amaca yönelik bir işlem yapılmıştır?

- A) Çalışma yapılabilmesi için iş yerlerinin gece de aydınlatılması
- B) Tarihi binaların görsel amaçlı aydınlatılması
- C) Sportif faaliyetler için stadyumların aydınlatılması
- D) Trafikte, taşıt ve yayalar için trafik lambalarının kullanılması
- E) Sokakların gece aydınlatılması için sokak lambalarının kullanılması

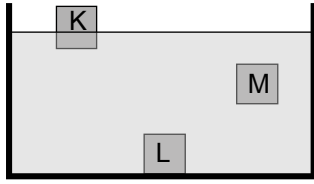
37. Aşağıda verilenlerden hangisi yarı saydam maddelere örnektir?

- A) Taş
- B) Tahta
- C) Ayna
- D) Metal levha
- E) Yağlı kâğıt

38. Aşağıdakilerden hangisi kuvvet ile ilgili doğru bir ifade değildir?

- A) Kuvvetin birimi Newton'dır.
- B) Uygulandığı cisimlerin şeklini değiştirebilir.
- C) Kuvvet dinamometre ile ölçülür.
- D) Uygulandığı tüm cisimleri yavaşlatır.
- E) Kuvvet cisimlerin yönünü değiştirebilir.

39. K, L ve M cisimleri, içinde su bulunan kaba atıldıktan sonra bu cisimlerin dengelenmiş konumları şekildeki gibidir.



Buna göre K, L ve M cisimlerinin yoğunlukları arasındaki ilişki aşağıdakilerden hangisinde doğru verilmiştir?

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

40. Günlük hayatta kullandığımız aşağıdaki araç gereçlerin hangisinde elektrik enerjisi hareket enerjisine dönüştürülmektedir?

- A) Ütü
- B) Tost makinesi
- C) Elektrikli ısıtıcı
- D) Çamaşır makinesi
- E) Televizyon

41. Tabloda bazı maddeleri niteleyen özellikler verilmiştir.

		Suda Batma	Mıknatısla Çekilme
I	Pamuk kumaş	Batar	Çekilmez
II	Tahta cetvel	Batmaz	Çekilmez
III	Demir çivi	Batar	Çekilir
IV	Kâğıt peçete	Batar	Çekilmez
V	Çakıl taşı	Batmaz	Çekilir

Buna göre kaç numaralı madde ile ilgili verilen özellikler yanlıştır?

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

42. Hâl değişimleri ile ilgili;

- I. buzun erimesi,
- II. suyun buharlaşması,
- III. suyun donması

verilen örneklerden hangileri gerçekleşirken madde dışarıdan ısı alır?

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

43. Bir kap içindeki suya bir miktar şeker konularak karıştırılıyor. Bir süre sonra şekerin suyun içinde görünmediği fakat suyun tadının şekerli olduğu farkediliyor.

Bu karışımla ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Katı-sıvı çözeltilisidir.
- B) Karışım iki maddeden oluşmaktadır.
- C) Elde edilen karışım homojen karışımdır.
- D) Su çözücü şeker ise çözünen maddedir.
- E) Karışımı oluşturan şeker ve sudan farklı yeni özellikte bir madde oluşmuştur.

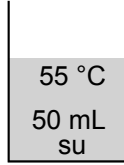
44. Fiziksel ve kimyasal değişimlerle ilgili;

- I. Bir kabın içindeki saf su soğutulduğunda dondu.
- II. Suya tuz karıştırınca tuzlu su oluştu.
- III. Laboratuvarında cam kapta bir parça kâğıt yakıldığında etrafa koku ve duman yayıldı.

verilen durumlar aşağıdakilerin hangisinde doğru sınıflandırılmıştır?

	Kimyasal değişim	Fiziksel değişim
A)	I	II, III
B)	III	I, II
C)	I, II	III
D)	I, III	II
E)	II, III	I

45. Şekildeki kabın içerisinde 55 °C'ta su bulunmaktadır.



Bu kabın sıcaklığını arttırmak isteyen bir öğrenci kaba aşağıdaki sıvılardan hangisini eklemelidir?

A) B)

C) D)

E)

46. İnsanda iskeletin görevleri ile ilgili;

- I. vücudu dik tutmak,
- II. kasların yardımıyla hareketi sağlamak,
- III. vücut için kalsiyum deposu oluşturmak

verilenlerden doğru olanların tamamı aşağıdakilerden hangisidir?

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

47. Aşağıda verilen organlardan hangisi sindirim olayında görevli değildir?

- A) Ağız
B) Böbrekler
C) Mide
D) Kalın bağırsak
E) İnce bağırsak

48. Bir canlıya ait özellikler verilmiştir.

- Akciğer solunumu yaparlar.
- Yumurtla ile çoğalırlar.
- Vücutları tüylerle kaplıdır.

Bu canlı aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) Kanarya B) Yılan
C) Hamsi D) Balina
E) Kelebek

49. Canlı gruplarına ait;

- I. Besinlerini oluştururken gerekli enerjiyi güneş ışığından sağlarlar.
- II. Besinlerini dışarıdan hazır olarak alan canlı grubudur.
- III. Canlı atıkları ve ölen canlıları parçalayıp toprağa karışmasını sağlarlar.

numaralandırılarak verilen özelliklerin üretici tüketici ve ayrıştırıcı canlılara ait olma durumları aşağıdakilerin hangisinde doğru eşleştirilmiştir?

	I	II	III
A)	Üreticiler	Tüketiciler	Ayrıştırıcılar
B)	Tüketiciler	Üreticiler	Ayrıştırıcılar
C)	Ayrıştırıcılar	Tüketiciler	Üreticiler
D)	Tüketiciler	Ayrıştırıcılar	Üreticiler
E)	Üreticiler	Üreticiler	Tüketiciler

50. Geri dönüşüm ile ilgili aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) Her türlü atığı toprak altına koyarak tekrar kullanılabilir hâle getirebiliriz.
- B) Sadece kâğıt ve cam atıkların geri dönüşümü yapılır.
- C) Geri dönüşüm ile çöplere giden atık miktarını azaltırız.
- D) Geri dönüşüm ile yalnız su tasarrufu sağlarız.
- E) Geri dönüşüm ile doğal kaynak tüketimini artırırız.

51. Aşağıdakilerden hangisi arkadaşlık ilişkilerimizin güçlenmesi için sahip olmamız gereken değerlerden biri değildir?

- A) Yardımseverlik
- B) Tarafsızlık
- C) Dürüstlük
- D) Kibarlık
- E) Kıskançlık

52. • Hasta ve yaralı hayvanları tedavi eder.
- Hayvanlardan insanlara geçebilecek hastalıklara karşı önlemler alır.

Özellikleri verilen meslek aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Çiftçilik
- B) Veterinerlik
- C) Avukatlık
- D) Polislik
- E) Öğretmenlik

53. Aşağıdakilerden hangisi okul içerisindeki olumsuz davranışlardan biridir?

- A) Çöpleri çöp kutusuna atmak
- B) Kantinde sırayı bozmak
- C) Arkadaşlarımıza yardımcı olmak
- D) Derste öğretmeni dikkatli dinlemek
- E) Araç ve gereçleri özenli kullanmak

54. Mustafa Kemal Atatürk, yapacağı işleri önceden belirleyip öncelik ve önem sırasına koyardı. Daha sonra bu kararlarını uygulardı. Böylelikle yaşamında başarılı olmuştu.

Bu metinde Mustafa Kemal'in başarılı olmasında etkili olan hangi özelliği vurgulanmıştır?

- A) Planlılığı
- B) Yardımseverliği
- C) Yenilikçiliği
- D) Yetenekliliği
- E) Mücadeleciliği

55.

CAMI	MARKET		PARK
ECZANE	OKUL		HASTANE

Verilen krokiye göre eczanenin yanında aşağıdaki yapılardan hangisi vardır?

- A) Cami
- B) Hastane
- C) Market
- D) Park
- E) Okul

56. Aşağıdakilerden hangisi evdeki kaynakları verimli kullanmak için alınabilecek önlemlerden biri değildir?

- A) Lambaları tasarruflu ampulle değiştirmek
- B) Damlatan muslukları tamir ettirmek
- C) Duşta suyu uzun süre açık bırakmak
- D) İzlenmeyen televizyonu kapatmak
- E) Bulaşık makinesini tam dolduğunda çalıştırmak

57. Meltem Hanım dengeli ve düzenli beslenmek için meyve ve sebzelerden mevsiminde yetişenleri tercih etmektedir.

Buna göre Meltem Hanım yaz mevsiminde pazardan aşağıdaki sebzelerden hangisini almalıdır?

- A) Lahana
- B) Patlıcan
- C) Karnabahar
- D) Pırasa
- E) Ispanak

58. Aşağıdakilerden hangisi bilinçli tüketici davranışıdır?

- A) Üzerinde TSE damgası olan ürünleri tercih eder.
- B) Alışverişte isteklerine öncelik verir.
- C) Aynı kalitedeki ürünlerden pahalı olanı tercih eder.
- D) Açıkta satılan yiyecek ve içecekleri satın alır.
- E) Reklamı en çok yapılan ürünleri satın alır.

59.



Yukarıda verilen trafik levhasının adı nedir?

- A) Mecburi yaya yolu
- B) Bisiklet giremez
- C) Okul geçidi
- D) Işıklı işaret cihazı
- E) Kontrolsüz demir yolu geçidi

60. Araçlarda bulunmayan, karayolunda hareket-siz veya hareket hâlinde bulunan kişilere ne isim verilir?

- A) Yaya
- B) Araç
- C) Trafik
- D) Sürücü
- E) Levha

61. Sağanak yağış veya hızlı kar erimeleri sonucunda çok miktarda suyun birikmesiyle gerçekleşen doğal afet aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Deprem
- B) Yangın
- C) Çiğ
- D) Sel
- E) Heyelan

62. İlçelerde hükümeti temsil eden yönetici aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bakan
- B) Muhtar
- C) Vali
- D) Kaymakam
- E) Milletvekili

63. Aşağıdakilerden hangisi ülkemizdeki tarihi eserlerden biridir?

- A) Manavgat Şelalesi
- B) İshak Paşa Sarayı
- C) Konya Ovası
- D) İhlara Vadisi
- E) Manyas Kuş Cenneti

64. Ulusal marşımız olan İstiklal Marşı'nın yazarı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Mustafa Kemal Atatürk
- B) Necip Fazıl Kısakürek
- C) Halit Ziya Uşaklıgil
- D) Mehmet Akif Ersoy
- E) Halide Edip Adıvar

65. Aşağıdakilerden hangisi doğayı korumak için alınabilecek önlemlerden biridir?

- A) Denizlere çöp atmak
B) Hayvanları bilinçsizce avlamak
C) Enerji tasarrufu yapmak
D) Sanayi atıklarını çevreye bırakmak
E) Ormanları tahrip etmek

66. $5 + 5 \cdot 5 - 5 : 5$ işleminin sonucu kaçtır?

- A) 5 B) 9 C) 19 D) 25 E) 29

67. $\frac{7}{8} \cdot \frac{16}{21}$ işleminin sonucu kaçtır?

- A) $\frac{1}{6}$ B) $\frac{1}{2}$ C) $\frac{2}{3}$ D) $\frac{6}{7}$ E) $\frac{7}{4}$

68. $2,1004 - 0,2995$ işleminin sonucu kaçtır?

- A) 1,8009 B) 1,8199
C) 1,9109 D) 2,1991
E) 2,8119

69.

$$\begin{array}{r} 4A5 \\ \times 2B \\ \hline 3915 \\ + 87C \\ \hline 126D5 \end{array}$$

Verilen çarpma işlemine göre $A + B + C + D$ kaçtır?

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

70. $(-3)^3 + (-2)^4$ işleminin sonucu kaçtır?

- A) 41 B) 35 C) 17 D) -9 E) -11

71. Hangi sayının 3 eksiğinin 4 katı 24'tür?

- A) 9 B) 12 C) 15 D) 18 E) 24

72. Bir karışımdaki x maddesinin kütlelerinin y maddesinin kütlelerine oranı $\frac{3}{5}$ 'tir.

Bu karışımda 240 gram x maddesi olduğu göre kaç gram y maddesi vardır?

- A) 600 B) 400 C) 144 D) 96 E) 48

73. Berk, Eda'ya 45 lira verirse ikisinin paraları birbirine eşit oluyor. Eda, Berk'e 15 lira verirse Berk'in parası Eda'nın parasının 4 katı oluyor.

Buna göre Berk ile Eda'nın toplam kaç lirası vardır?

- A) 110 B) 140 C) 170 D) 200 E) 230

74. Bugünkü yaşı 45 olan bir annenin 4 yıl ara ile doğmuş iki çocuğu vardır.

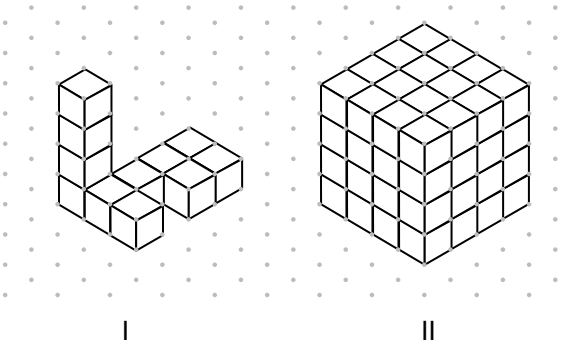
Anne, küçük çocuğundan 30 yaş büyük olduğuna göre büyük çocuğun bugünkü yaşı kaçtır?

- A) 25 B) 23 C) 21 D) 19 E) 17

75. Maliyeti 120 TL olan bir ürün 144 TL'ye satıldığında elde edilen kâr yüzde kaçtır?

- A) 12 B) 15 C) 20 D) 24 E) 25

76.



I. yapı birim küplerle oluşturulmuştur.
I. yapıya kaç birim küp eklenirse küp şeklindeki II. yapı elde edilir?

- A) 47 B) 49 C) 51 D) 53 E) 55

77. Bir üçgenin iç açılarından ikisinin ölçüsü 30° ve 85° olduğuna göre üçüncü açısının ölçüsü kaç derecedir?

- A) 60 B) 65 C) 80 D) 85 E) 90

78. Uzun kenarı, kısa kenarının 2 katından 1 cm eksik olan dikdörtgenin çevresi 34 cm'dir.

Buna göre bu dikdörtgenin alanı kaç santimetrekaredir?

- A) 66 B) 60 C) 54 D) 48 E) 36

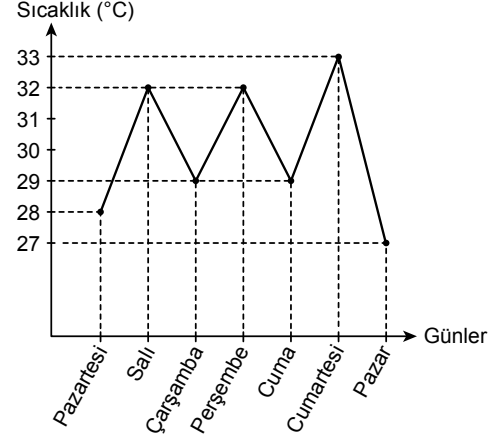
79. Alanı 144 cm^2 olan karenin çevresi ile bir eşkenar üçgenin çevresi birbirine eşittir.

Buna göre bu eşkenar üçgenin bir kenarının uzunluğu kaç santimetredir?

- A) 6 B) 8 C) 16 D) 18 E) 24

80. Aşağıdaki grafik bir şehrin bir haftalık sıcaklık değerlerinin değişimini göstermektedir.

Grafik: Şehrin Bir Haftalık Sıcaklık Değerleri



Grafiğe göre bu şehrin bir haftalık sıcaklık değerlerinin ortalaması kaç $^\circ\text{C}$ 'dir?

- A) 29 B) 30 C) 31 D) 32 E) 33

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

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

82. Sabit kur rejiminde, ulusal paranın yabancı paralar karşısındaki değerinin azalmasını ifade eden terim aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Devalüasyon B) Enflasyon
C) Deflasyon D) Konsolidasyon
E) Moratoryum

83. "Çile" ve "Çöle İnen Nur" isimli kitapların yazarı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Cahit Zarifoğlu
B) Necip Fazıl Kısakürek
C) Mehmet Akif Ersoy
D) Ahmet Hamdi Tanpınar
E) Cemil Meriç

84. Aşağıdaki ülkelerden hangisi NATO üyesi değildir?

- A) İspanya
B) Slovenya
C) Danimarka
D) Belçika
E) İsviçre

88. İnkâ Medeniyeti aşağıdaki kıtaların hangisinde kurulmuştur?

- A) Afrika
B) Asya
C) Avrupa
D) Avustralya
E) Amerika

85. Genel alıcı olarak bilinen kan grubu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) A Rh+
B) B Rh+
C) 0 Rh+
D) 0 Rh-
E) AB Rh+

89. Dünyanın en uzun nehri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ren
B) Nil
C) Ganj
D) Fırat
E) Dicle

86. UNESCO Dünya Mirası Listesi'nde yer alan, Çanakkale ili sınırlarında bulunan antik kentin adı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hattuşaş
B) Göbeklitepe
C) Gordion
D) Troya
E) Çatalhöyük

90. TÜİK tarafından açıklanan Adrese Dayalı Nüfus Kayıt Sistemi 2018 sonuçlarına göre nüfus yoğunluğu en az olan il aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ardahan
B) Bayburt
C) Tunceli
D) Kilis
E) Artvin

87. "Düşünüyorum öyleyse varım." sözü ile bilinen filozof aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Descartes
B) Sokrates
C) Aristoteles
D) Platon
E) Heraklitos

91. Aşağıdaki ülkelerden hangisi Avrupa Birliği üyesi değildir?

- A) Almanya
B) Belçika
C) Estonya
D) Macaristan
E) Sırbistan

92. Dünyanın yedi harikasından biri olan "Artemis Tapınağı" günümüzde hangi ülke sınırları içersindedir?

- A) Avusturya B) Bulgaristan
C) Letonya D) Türkiye
E) Yunanistan

93. Soğuksu Millî Parkı hangi ilimizdedir?

- A) Balıkesir B) Çanakkale
C) Yozgat D) Ankara
E) Bolu

94. Aşağıdakilerden hangisi Türkiye'nin sınır komşularından biri değildir?

- A) Nahçıvan B) Gürcistan
C) Ermenistan D) Bulgaristan
E) Türkmenistan

95. Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti'nin para birimi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Lira B) Lari
C) Som D) Manat
E) Tenge

96. Temel amacı erozyonla mücadele, ağaçlandırma ve doğal varlıkların korunması olan vakıf aşağıdakilerden hangisidir?

- A) AKUT B) TEMA
C) AÇEV D) TEGV
E) ÇEKÜL

97. Aşağıdaki eserlerden hangisi Ömer Seyfettin'e aittir?

- A) Semaver B) Zeytinadağı
C) Toprak Ana D) Pembe İncili Kaftan
E) Vatan Yahut Silistre

98. Türk güreş tarihinde Avrupa şampiyonalarında en fazla altın madalya kazanan sporcu unvanını elde eden güreşçimiz aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yaşar Doğu B) Taha Akgül
C) Rıza Kayaalp D) Metehan Başar
E) Hamza Yerlikaya

99. Aşağıdaki eserlerden hangisi Orhan Kemal'e ait değildir?

- A) Ekmek Kavgası
B) Sarhoşlar
C) Kiralık Konak
D) Kardeş Payı
E) Mahalle Kavgası

100. G20 Zirvesi 2019 yılında aşağıdaki şehirlerden hangisinde toplanmıştır?

- A) Osaka B) Antalya
C) Hamburg D) Hangzhou
E) Buenos Aires

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.

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

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