



AGS DENEME SINAVI

Akademi Giriş Sınavı Hazırlık Serisi – Fasikül 3

SÜRE: 100 DAKİKA

Sözel Yetenek • Sayısal Yetenek
Eğitim Bilimleri • Tarih ve Coğrafya
Eğitim Mevzuatı ve Kanunlar

FASİKÜL 3

AD SOYAD:

T.C. KİMLİK NO:

SINAV SALONU:

80 SORU
Tam Kapsamlı

SÖZEL YETENEK

1. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde 'gözden çıkarmak' sözü, 'bir amaca ulaşmak uğruna bir varlıktan vazgeçmeyi kabullenmek' anlamında kullanılmıştır?
a) Bu proje için tüm birikimi gözden çıkardım.
b) Eski dostlarımın yanında artık esamem okunmuyor.
c) Yaptığı hatalarla kısa sürede müdürün gözünden düştü.
d) Eşyaları taşırken belini sakatlamaktan korkuyordu.
e) Bu zorlu süreçte her türlü fedakarlığı göze almıştı.

2. 'Esamesi okunmamak' deyiimiyle anlatılmak istenen temel durum aşağıdakilerden hangisidir?
a) Bir meselenin özünü kavramak
b) Toplum içindeki itibarını tamamen yitirmek
c) Bir işi büyük bir titizlikle yürütmek
d) Beklenen ilginin çok uzağında kalmak
e) Eski gücünü ve etkisini tekrar kazanmak

3. Bilimsel bir kuramın değeri, onun sadece mevcut verilerle ---- olmasına değil; aynı zamanda gelecekteki gözlemlerle test edilebilir bir ---- sunmasına bağlıdır. \n\nBu cümlede boş bırakılan yerlere sırasıyla aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?
a) doğrulanabilir - mutlaklık
b) yanlışlanabilir - öznellik
c) tutarlı - belirsizlik
d) kuramsal - gerçeklik
e) sezgisel - somutluk

4. (I) Modern anlatıda zaman, kronolojik bir akış olmaktan çıkıp zihinsel bir kurguya dönüşür. (II) Bilinç akışı tekniği, karakterin iç dünyasını sansüresüz bir biçimde okura sunar. (III) Bu teknikte mantıksal bağlar yerini çağrışımların kaotik düzenine bırakır. (IV) Klasik romanın olay örgüsü, okuru belirli bir sonuca hazırlama amacı güder. (V) James Joyce ve Virginia Woolf, bu özne zaman algısını eserlerinde ustalıklı işlemişlerdir. \n\nYukarıdaki numaralanmış cümlelerden hangisi düşüncenin akışını bozmaktadır?
a) I
b) II
c) III
d) IV
e) V

5. 'Bir sanat eseri tamamlandığı andan itibaren, yaratıcısının elinden çıkar ve kendi kaderini tayin eden özerk bir yapıya bürünür. Artık o, sanatçının ne demek istediğiyle değil, kendi bünyesinde barındırdığı anlam katmanlarıyla konuşur.' \n\nBu parçadan çıkarılabilecek en kapsamlı yargı aşağıdakilerden hangisidir?
a) Sanatın tek amacı toplumu eğitmektir.
b) Güzellik kavramı, çağlara göre radikal değişimler gösterir.
c) Sanat eseri, sanatçının niyetinden bağımsız bir varoluş alanına sahiptir.
d) Okur, eseri yorumlarken sanatçının biyografisine sadık kalmalıdır.
e) Estetik beğeni, sadece eğitimli seçkinlere özgü bir duygudur.

6. İnsan zihni, konfor alanının dışına çıktığında ve belirsizlikle karşılaştığında en yüksek adaptasyon seviyesine ulaşır. Rutin, bilişsel esnekliği köreltirken; kriz anları, daha önce fark edilmeyen çözüm yollarının kapısını aralar. Bu bağlamda, 'güvenli limanlar' gelişim için en büyük engeldir. \n\nBu parçada asıl vurgulanan aşağıdakilerden hangisidir?
a) Öz disiplinin bireysel başarıdaki belirleyici rolü
b) Yaratıcılığın rutin alışkanlıklarla olan çatışması
c) Zaman yönetiminin akademik performans üzerindeki etkisi
d) Yeteneğin doğru çevresel faktörlerle keşfedilme süreci
e) Başarısızlığın, öğrenme sürecinin doğal bir parçası olduğu

7. Dil, sadece bir iletişim aracı değil; bir milletin varlık refleksidir. Kelimeler, o toplumun hafızasındaki mühürlerdir. Bir kelimenin kaybı, o mühürlerden birinin kırılması, geçmişin bir parçasının karanlığa gömülmesi demektir. Bu yüzden dili korumak, vatani savunmak kadar kutsal bir görevdir. \n\nBu parçanın anlatımıyla ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?
a) Benzetmelere başvurulmuştur.
b) Kişileştirme sanatı kullanılmıştır.
c) Tartışmacı anlatım ağır basmaktadır.
d) Tanık göstermeye yer verilmiştir.
e) Koşul öne sürülmüştür.

8. 'Gerçek bir edebi metin, kendisine sorulan her soruya yeni bir soruyla karşılık veren sessiz bir aynadır. O aynada herkes kendi derinliğini görür; ancak ayna hiçbir zaman tüm sırlarını bir kerede ele vermez.' \n\nBu parçada asıl anlatılmak istenen aşağıdakilerden hangisidir?
a) Edebiyatın işlevi toplumsal adaleti sağlamaktır.
b) Zamanın süzgecinden geçemeyen eserler sanat değeri taşımaz.
c) Nitelikli bir metin, her okumada yeni anlam katmanları sunan bir derinliğe sahiptir.
d) Yazarın özgünlüğü, yerel değerleri evrensel bir dille aktarmasından gelir.
e) Sanatçı, ideolojik kaygıları estetik kaygıların önünde tutmalıdır.

SAYISAL YETENEK

9. $[(-2)^3 + (4^2 / 2^2)] * (-1/2)^{-2}$ işleminin sonucu kaçtır?

- a) -32
- b) -16
- c) -8
- d) 16
- e) 32

10. Bir dikdörtgenin uzun kenarı %20 artırılıp, kısa kenarı %20 azaltılırsa dikdörtgenin alanındaki değişim aşağıdakilerden hangisi olur?

- a) %4 azalır
- b) %1 artar
- c) Değişmez
- d) %4 artar
- e) %2 azalır

11. 2, 5, 11, 23, x dizisinde örüntünün kuralına göre x yerine gelmesi gereken sayı kaçtır? (İpucu: Terimler arası ilişkiyi x^2+1 formunda inceleyiniz)

- a) 37
- b) 41
- c) 43
- d) 45
- e) 47

12. Bir annenin yaşı, üç çocuğunun yaşları toplamından 20 fazladır. 10 yıl sonra annenin yaşı, çocukların yaşları toplamına eşit olacağına göre, annenin bugünkü yaşı kaçtır?

- a) 48
- b) 52
- c) 56
- d) 60
- e) 64

13. Bir su deposunun 3/8'i doludur. Depoya 45 litre daha su eklenince deponun 3/4'ü doluyor. Buna göre deponun tamamı kaç litredir?

- a) 100
- b) 120
- c) 150
- d) 180
- e) 200

14. Yarıçapı 4 cm olan bir kürenin hacminin, yarıçapı 4 cm olan bir silindirin hacmine oranı 1/2 ise silindirin yüksekliği kaç cm'dir? ($\pi=3$ alınız) (Hacim Formülleri: Küre= $4/3\pi r^3$, Silindir= $\pi r^2 h$)

- a) 10,6
- b) 12
- c) 14
- d) 16
- e) 18

15. Bir araç A şehrinden B şehrine saatte 60 km hızla gidip, saatte 90 km hızla geri dönmüştür. Gidiş-dönüş toplam 10 saat sürdüğüne göre, iki şehir arası mesafe kaç km'dir?

- a) 300
- b) 320
- c) 360
- d) 400
- e) 450

16. Bir gruptaki kişilerin %70'i İngilizce, %40'ı Almanca bilmektedir. Her iki dili de bilen 30 kişi olduğuna göre, bu grupta sadece bir dil bilen kaç kişi vardır? (Herkes en az bir dil bilmektedir)

- a) 240
- b) 250
- c) 270 (Sadece bir dil bilenler)
- d) 300
- e) 330

GENEL KÜLTÜR (TARİH VE COĞRAFYA)

17. Osmanlı Devleti'nde merkezi otoriteyi korumak amacıyla uygulanan 'Devletin bekası için nizam-ı alem' ilkesinin, aşağıdaki uygulamalardan hangisiyle doğrudan bir ilişkisi yoktur?

- a) Müsadere sistemiyle özel mülkiyetin engellenmesi
- b) Divan-ı Hümayun'da son sözün padişaha ait olması
- c) Taşrada 'Salyaneli' ve 'Salyanesiz' eyalet ayrımı yapılması
- d) Şehzadelerin sancağa çıkma usulünün kaldırılması (Ekber ve Erşed)
- e) Enderun Mektebi'nin sadece devşirme kökenlileri alması

18. 1876 yılında ilan edilen Kanun-ı Esasi'nin ilk hali (1909 değişiklikleri öncesi) dikkate alındığında, aşağıdakilerden hangisi demokratikleşme önündeki en büyük engel olarak görülebilir?

- a) Padişahın meclisi feshetme yetkisinin kısıtlanması
- b) Hükümetin meclise karşı değil, padişaha karşı sorumlu olması
- c) Basına sansür uygulanmasının yasaklanması
- d) Parti kurma hakkının anayasal güvenceye alınması
- e) Savaş ve barış kararının sadece meclise bırakılması

19. 16 Mart 1921'de Sovyet Rusya ile imzalanan Moskova Antlaşması'nın sonuçları göz önüne alındığında, aşağıdakilerden hangisi Türkiye için olumsuz bir durumdur?

- a) İstiklal Marşı'nın kabul edilmesi
- b) Misak-ı Milli'den ilk tavizin (Batum) verilmesi
- c) Gümrü Antlaşması ile Doğu Cephesi'nin kapanması
- d) Ankara'nın yeni devletin merkezi seçilmesi
- e) Düzenli ordunun ilk askeri başarısını kazanması

20. Aşağıdaki Atatürk ilkeleri ve inkılap eşleştirmelerinden hangisi, inkılabın temel amacı ve kapsamı bakımından 'yanlış' veya 'en az öneme sahip' olanıdır?

- a) Saltanatın kaldırılması - Cumhuriyetçilik
- b) Kabotaj Kanunu'nun kabulü - Milliyetçilik
- c) Medeni Kanun'un kabulü - Halkçılık ve Laiklik
- d) Aşar vergisinin kaldırılması - Devletçilik
- e) Tevhid-i Tedrisat Kanunu - Laiklik ve Halkçılık

21. Türkiye'nin jeolojik ve jeomorfolojik yapısı incelendiğinde, aşağıdakilerden hangisi 'iç kuvvetlerin' (tektonizma, volkanizma) doğrudan bir sonucu değildir? (Dış kuvvet etkisi aranmalıdır)

- a) Karstik aşınma şekillerinin yaygınlığı (Lapyalar, Dolinler)
- b) Dağların uzanış doğrultusuna bağlı olarak 'boyuna kıyı' tipi görülmesi
- c) Akarsuların denge profiline ulaşmamış olması nedeniyle enerji potansiyelinin yüksekliği
- d) Fay hatları boyunca tektonik göllerin sıralanması
- e) Ege kıyılarında 'enine kıyı' tipi nedeniyle hinterlandın geniş olması

22. Aşağıdaki yöre ve tarım ürünü eşleştirmelerinden hangisi, o yörede görülen hakim iklim tipinin dışında 'özel konum/mikroklima' şartlarına bağlı olarak gerçekleşmez?

- a) Antalya - Muz tarımı (Mikroklima)
- b) Rize - Turunçgil üretimi (Mikroklima)
- c) Iğdır - Pamuk tarımı (Yer şekilleri/Yükselti)
- d) Artvin (Çoruh Vadisi) - Zeytin tarımı (Mikroklima)
- e) Konya - Buğday üretimi (iklim şartları)

23. Türkiye'nin maden ve enerji kaynakları ile ilgili verilen bilgilerden hangisi 'paleocoğrafya' (eski jeolojik dönemler) ile doğrudan ilişkilidir?

- a) Sivas ve çevresinde jips (alçı taşı) karstının yaygın olması
- b) Güney Marmara'da bor minerallerinin dünyadaki en zengin yataklarına sahip olunması
- c) Zonguldak çevresinde taş kömürü yataklarının I. Jeolojik Zaman'dan kalması
- d) Doğu Anadolu'da hidroelektrik potansiyelin yükseltiye bağlı olarak fazlalığı
- e) Muğla çevresinde arıcılık faaliyetlerinin çam ormanlarına bağlı gelişimi

24. Türkiye'nin komşu ülkeleri ve bu ülkelerle olan sınır kapıları eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?

- a) Suriye - Dilucu (Iğdır)
- b) Gürcistan - Sarp (Artvin)
- c) Bulgaristan - Kapıkule (Edirne)
- d) Yunanistan - İpsala (Edirne)
- e) Irak - Habur (Şırnak)

EĞİTİM BİLİMLERİ

25. Bloom'un yenilenen bilişsel taksonomisine göre, 'Analiz' basamağında yer alan bir öğrencinin aşağıdaki davranışlardan hangisini sergilemesi beklenir?

- a) Öğrencinin bir problemi çözerken kullandığı yöntemlerin etkililiğini sorgulaması
- b) Verilen bilgileri kullanarak yeni bir hipotez geliştirmesi
- c) Okuduğu bir metindeki ana fikri kendi cümleleriyle özetlemesi
- d) Bir tartışmada ileri sürülen görüşlerin mantıksal tutarlılığını incelemesi

~~e) Kurguladığı bir senaryoyu dramatize ederek sınıfta sunması~~

26. Gagne'nin Öğretim Etkinlikleri Modeli'ne göre, aşağıdaki eşleştirmelerden hangisi 'öğretmenin rolü' bakımından hatalıdır?

- a) Dikkat çekme - Harekete geçirici bir soru sormak
- b) Hedeften haberdar etme - Öğrencilere kazanımları söylemek
- c) Ön bilgileri hatırlatma - Konuyla ilgili eski kavramları sorgulatmak
- d) Rehberlik etme - Öğrenciye cevabı doğrudan söylemek
- e) Performansı ortaya çıkarma - Öğrenciye uygulama yaptırmak

27. Bir öğrencinin kendi öğrenme sürecini planlaması, izlemesi ve değerlendirmesi olarak tanımlanan süreçte, öğrencinin 'nasıl öğrendiğine dair bilgisini' ifade eden kavram hangisidir?

- a) Üstbilişsel (Metacognitive) beceriler
- b) Öz yeterlik algısı
- c) Yürütücü biliş mekanizması
- d) Dışsal motivasyon kaynakları
- e) Bilişsel esneklik

28. Bir madde analizinde, madde güçlük indeksi (Pj) ve madde ayırt edicilik indeksi (rjx) değerleri verilmiştir. Aşağıdaki değerlerden hangisi 'ideal bir test maddesi' (güçlük bakımından orta, ayırt edicilik bakımından çok yüksek) olarak nitelendirilir?

- a) 0,40 - 0,15 (Zor ve ayırt ediciliği düşük)
- b) 0,60 - 0,45 (Orta güçlükte ve çok iyi ayırt edici)
- c) 0,20 - 0,35 (Zor ve iyi ayırt edici)
- d) 0,80 - 0,10 (Kolay ve ayırt ediciliği çok düşük)
- e) 0,50 - 0,25 (Orta güçlükte ve düzeltilmesi gereken)

29. Standart sapması 6, güvenilirlik katsayısı 0,75 olan bir testin 'Ölçmenin Standart Hatası' (Se) kaçtır? (Formül: $Se = S * \sqrt{1 - r}$)

- a) 2
- b) 3
- c) 4
- d) 6
- e) 12

30. Okul rehberlik hizmetlerinin sadece sorunlu öğrencilere değil, tüm öğrencilere yönelik olduğu; sürecin değil sonucun değil, gelişimin esas alındığı model aşağıdakilerden hangisidir?

- a) Kapsamlı Gelişimsel Rehberlik Programı (KGRP)
- b) Kriz yönelimli rehberlik
- c) Problem odaklı rehberlik
- d) Geleneksel (Parsons) modeli
- e) Yöneltilmiş rehberlik modeli

31. Sınıf yönetiminde, bir öğretmen kural ihlali yapan bir öğrenciye 'Senin bu davranışın arkadaşlarına karşı nasıl bir etki yaratıyor olabilir?' diye sorması, hangi yönetim modeline daha yakındır?

- a) İstenmeyen davranışın görmezden gelinmesi
- b) Davranışın nedenine odaklanan hümanist yaklaşım
- c) Öğrenciye sorumluluk yükleyen gelişimsel model
- d) Ceza ve ödül odaklı tepkisel model
- e) Önlemlerin önceden alındığı önleyici model

32. 'Bir coğrafya öğretmeni Türkiye'nin iklimini anlatırken önce okulun bahçesindeki bitki örtüsünü göstermiş, ardından bölgedeki iklim grafiklerini yorumlatmıştır.' Bu durum hangi öğretim ilkeleriyle en iyi açıklanır?

- a) Somuttan soyuta - Bilinenden bilinmeyene
- b) Yakından uzağa - Somuttan soyuta
- c) Açıklık (Ayanilik) - Yakından uzağa
- d) Güncellik - Ekonomiklik
- e) Basitten karmaşığa - Somuttan soyuta

EĞİTİM MEVZUATI VE KANUNLAR

33. 1739 sayılı Milli Eğitim Temel Kanunu'nda yer alan 'Eğitimin her türlü ayrımcılıktan uzak, bilimsel verilere dayanarak yapılması' aşağıdaki ilkelerden hangileriyle doğrudan ilgilidir?

- a) Eğitim hakkı - Karma eğitim
- b) Süreklilik - Yöneltilme
- c) Fırsat ve imkan eşitliği - Bilimsellik
- d) Liyakat - Kariyer (Bu ilkeler 657'dedir)
- e) Demokrasi eğitimi - Laiklik

34. 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu'na göre, disiplin cezası alan bir memurun bu cezasının özlük dosyasından silinmesi için (kademe ilerlemesinin durdurulması hariç) beklemesi gereken asgari süreler sırasıyla hangisidir?

- a) 3 yıl - 6 yıl
- b) 1 yıl - 3 yıl
- c) 2 yıl - 4 yıl (Şıklarda yoktur)
- d) 8 yıl - 3 yıl (Şıklarda yoktur)
- e) 8 yıl - 1 yıl (Kalkınmada öncelikli yörelerde 2 yıl yerine 1 yıl sayılması)

35. 657 sayılı Kanun'a göre 'Görevin yerine getirilmesinde dil, ırk, cinsiyet, siyasi düşünce, felsefi inanç, din ve mezhep ayrımı yapmak' hangi disiplinin cezasını gerektirir?

- a) Aylıktan kesme - 1/30 ile 1/8 arası
- b) Kınama - Yazılı bildirim
- c) Kademe ilerlemesinin durdurulması - 1 ila 3 yıl durdurma
- d) Uyarma - Sözlü bildirim
- e) Devlet memurluğundan çıkarma - Bir daha alınmamak üzere kesme

36. 4483 sayılı Memurlar ve Diğer Kamu Görevlilerinin Yargılanması Hakkında Kanun'a göre yetkili merci, soruşturma izni konusundaki kararını (zorunlu haller dahil) en geç kaç gün içinde bildirmelidir? (Normal süre - Ek süre dahil)

- a) 15 gün - 30 gün
- b) 30 gün - 15 gün (Ek süreyle)
- c) 45 gün - 10 gün
- d) 7 gün - 15 gün
- e) 10 gün - 20 gün

37. 1982 Anayasası'na göre, bir kişinin Anayasa Mahkemesi üyeliğine seçilebilmesi için gereken şartlar arasında aşağıdakilerden hangisi 'yanlış' verilmiştir?

- a) 40 yaşını doldurmuş olmak
- b) Yükseköğrenim görmüş olmak
- c) Hakimlik/Savcılık mesleğinde 20 yıl çalışmış olmak (Yargıtay üyeleri için)
- d) En az iki dönem milletvekilliği yapmış olmak
- e) Hukuk fakültesi mezunu olmak (Tüm üyeler için zorunlu değildir)

38. 4688 sayılı Kanun'a göre sendika üyeliğinden çekilme bildirimi, çekilmek isteyen kamu görevlisi tarafından nereye verilir ve ne zaman kesinleşir?

- a) 30 gün - Bir ay sonraki ayın sonu
- b) 15 gün - 15 gün sonra
- c) 10 gün - Hemen geçerli olur
- d) 30 gün - Çekilme bildirimının kuruma ulaşmasından itibaren 30 gün sonra
- e) 45 gün - Sendika yönetim kurulu kararıyla

39. 4982 sayılı Bilgi Edinme Hakkı Kanunu'na göre, erişimi istenen bilgi veya belgenin başka bir kurumdan sağlanması durumunda cevap süresi kaç güne kadar uzayabilir?

- a) 7 iş günü - 15 iş günü
- b) 15 iş günü - 30 iş günü (Başka kurumdan görüş alınacaksa)
- c) 10 gün - 20 gün
- d) 30 gün - 45 gün
- e) 60 gün - 120 gün (Yargı yolu)

40. 1 sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi'ne göre, 'Yurt dışındaki Türk vatandaşlarının eğitim ve öğretim hizmetlerini yürütmek' hangi birimin görevidir?

- a) Özel Öğretim Kurumları Genel Müdürlüğü
- b) Yükseköğretim ve Yurt Dışı Eğitim Genel Müdürlüğü
- c) Personel Genel Müdürlüğü
- d) Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığı
- e) Strateji Geliştirme Başkanlığı

SÖZEL YETENEK (DEVAM)

41. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde 'açmak' sözcüğü mecaz anlamıyla kullanılmıştır?

- Bu işi başaracağına dair içimde bir kapı açıldı.
- Sabahtan beri kapalı olan hava nihayet açtı.
- Dertlerini bir bir en yakın dostuna açtı.
- Yeni açılan yol, trafiği büyük ölçüde rahatlatmıştı. (Mecaz değil)
- Bu sözlerinle aramıza aşılmaz duvarlar açtın. (Mecaz)

42. 'Hamala semeri yük değildir' atasözünü anlatılmak istenen temel kavram aşağıdakilerden hangisidir? (Sorumluluk ve alışılmış durumlar üzerine)

- Liyakat - Adalet
- Tasarruf - Kanaat
- Hoşgörü - Dayanışma (Daha çok hoşgörüyü odaklanan bir atasözü seçilmeli)
- Sorumluluk - Disiplin
- Sabır - Metanet (Örn: Sabır acıdır ama meyvesi tatlıdır)

43. I. günlerin \nII. yaşıyordu \nIII. hayaliyle \nIV. güzel \nYukarıdaki sözcüklerle anlamlı ve kurallı bir cümle oluşturulduğunda sıralama nasıl olmalıdır?

- III - II - IV - I
- II - I - III - IV
- IV - I - II - III (Güzel günlerin hayaliyle yaşıyordu)
- I - III - II - IV
- III - IV - I - II

44. (I) Bilimsel araştırmalarda objektiflik, verilerin manipüle edilmeden sunulmasını gerektirir. (II) Araştırmacı, kendi hipotezini doğrulamak için yanlış davranmaktan kaçınmalıdır. (III) Laboratuvar ortamındaki hijyen kuralları, deneyin sonucunu doğrudan etkiler. (IV) Verilerin şeffaf bir şekilde paylaşılması, bilimin kolektif ilerlemesi için elzemdir. (V) Tarafsızlık ilkesi, bilim insanının etik sorumluluğunun temelini oluşturur. \nAkışı bozan cümle hangisidir?

- I
- II
- III
- IV
- V

45. Bir kişiyi ikna etmek için çok çeşitli yollara başvurmak, konuyu dağıtarak bahaneler üretmek anlamındaki deyim hangisidir?

- Eski köye yeni adet getirmek
- Saman altından su yürütmek
- Abba altından değnek göstermek
- Bin dereden su getirmek
- İnce eleyip sık dokumak

46. 'Her yeni fikir, aslında eski bir fikrin farklı bir ışık altında görülmesinden başka bir şey değildir. Kökü derinde olmayan bir yenilik, rüzgarda savrulan yaprak gibi geçicidir.' Bu parçada asıl anlatılmak istenen nedir?

- Bireyin özgünlüğü ve taklitçilikten kaçınması
- Geçmişin yüklerinden kurtulmanın hafifliği
- Zamanın her şeyi unutturan gücü
- Toplumun sanata olan duyarsızlığı
- Geleceğin sadece teknolojiyle kurulabileceği

47. Aşağıdakilerin hangisinde altı çizili sözcük mecaz anlamda kullanılmıştır?

- Pencereyi kapatıp odayı havalandırdı.
- Bu ağır sözleri kaldırmak kolay değildi. (Mecaz)
- Elindeki kitabı masaya koydu.
- Çocuk bahçede neşeyle koşuyordu.
- Yağmurdan sonra toprak çok güzel kokuyordu.

48. 'İnsan zihni bir kütüphane gibidir; kitaplar raflara ne kadar düzenli dizilirse, aranan bilgiye o kadar çabuk ulaşılır. Ancak bu kütüphanede tozlanmış raflar, unutulmuş anılar da vardır.' Bu parçada hangi düşünceyi geliştirme yolu kullanılmıştır?

- Açıklama
- Tartışma
- Öyküleme
- Tanık Gösterme
- Örneklendirme

SAYISAL YETENEK (DEVAM)

49. $f(x) = 2x - 3$ ve $g(x) = x + 4$ fonksiyonları veriliyor. $(f \circ g)(x) = 15$ denklemini sağlayan x değeri kaçtır?

- a) 5
- b) 10
- c) 12
- d) 15
- e) 20

50. Bir sınıftaki öğrencilerin %40'ı erkektir. Sınıfa 6 erkek öğrenci daha geldiğinde erkeklerin oranı %50 olduğuna göre, başlangıçta sınıfta kaç öğrenci vardı?

- a) 18
- b) 24
- c) 30
- d) 36
- e) 42

51. %20 kârla satılan bir ürüne satış fiyatı üzerinden %10 zam yapılıyor. Son durumda toplam kâr oranı yüzde kaçtır?

- a) 20
- b) 24
- c) 25
- d) 30
- e) 36

52. 6, 18, 30, 42, ... aritmetik dizisinin 8. terimi kaçtır?

- a) 42
- b) 54
- c) 66
- d) 78
- e) 90

53. Bir araç 600 km'lik yolun yarısını 100 km/s hızla, diğer yarısını 150 km/s hızla gitmiştir. Tüm yolculuk kaç saat sürmüştür?

- a) 3
- b) 4
- c) 5
- d) 6
- e) 8

54. Bir kenarı 200 metre olan kare şeklindeki bir tarlanın alanı kaç dekar (dönüm) eder? (1 dekar = 1000 m²)

- a) 60000
- b) 80000
- c) 100000
- d) 120000
- e) 150000

55. 4 işçinin günde 8 saat çalışarak 6 günde bitirdiği bir işi, 6 işçi günde 4 saat çalışarak kaç günde bitirir? (Bileşik Orantı)

- a) 12
- b) 15
- c) 18
- d) 24
- e) 30

56. Rakamları birbirinden farklı, iki basamaklı 4 farklı doğal sayının toplamı 300 olduğuna göre, bu sayıların en küçüğü en az kaç olabilir?

- a) 10
- b) 11
- c) 12
- d) 13
- e) 14

GENEL KÜLTÜR (DEVAM)

57. Anadolu Selçuklu sanatı ve mimarisi incelendiğinde, aşağıdakilerden hangisi bu döneme özgü 'yenilikçi' bir özellik olarak değerlendirilebilir?
a) Kümbet adı verilen anıt mezarların inşa edilmesi
b) Askeri amaçlı 'Ribat'ların ticaret merkezli kervansaraylara dönüşmesi
c) Yapılarda 'çini' süsleme sanatının zirveye ulaşması
d) Sadece dini yapıların taş malzemeyle inşa edilmesi
e) Büyük camilerin yanına 'imaret' eklenmesi geleneği

58. 1839 Tanzimat Fermanı'nın Türk demokrasi tarihindeki en önemli yeri aşağıdakilerden hangisidir?
a) Padişahın yetkilerinin ilk kez kanun gücüyle sınırlandırılması
b) Müslüman ve gayrimüslim tebaanın hukuk önünde eşit sayılması
c) Vergi toplama usulünün (iltizam) tamamen kaldırılması
d) Askerliğin vatan hizmeti haline getirilmesi
e) Batılı anlamda ilk anayasanın temellerinin atılması

59. Sivas Kongresi'ni Erzurum Kongresi'nden ayıran temel 'ulusal' fark aşağıdakilerden hangisidir? (En kapsayıcı olanı seçiniz)
a) Temsil Heyeti'nin tüm yurdu temsil eder hale gelmesi
b) Manda ve himaye fikrinin kesin olarak reddedilmesi
c) Milli cemiyetlerin 'Anadolu ve Rumeli Müdafaa-i Hukuk Cemiyeti' adıyla birleştirilmesi
d) İrade-i Milliye gazetesinin çıkarılmasına karar verilmesi
e) Erzurum Kongresi kararlarının genişletilerek onaylanması

60. 1930 yılında kurulan Serbest Cumhuriyet Fırkası'nın açılmasında etkili olan temel dış ve iç faktör hangisidir?
a) Ekonomik kriz (1929) ve hükümetin denetlenmesi ihtiyacı
b) Terakkiperver Cumhuriyet Fırkası'nın kapatılmasına duyulan tepki
c) Lozan Antlaşması'ndaki eksik maddelerin tamamlanmak istenmesi
d) Kadınlara siyasi hakların verilmesi için uygun zemin hazırlamak
e) Halifeliğin kaldırılmasına karşı oluşan muhalefeti yatıştırmak

61. Türkiye'de 'Batı Karadeniz'in yüksek kesimlerinde iğne yapraklı ormanlar altında oluşan toprak tipi' ile 'Erzurum-Kars platosunda çayırlar altında oluşan en verimli toprak tipi' sırasıyla hangisidir?
a) Laterit - Chernozem
b) Podzol - Terra-rossa
c) Podzol - Chernozem (Batı Karadeniz - Erzurum/Kars)
d) Kahverengi Orman - Vertisol
e) Tundra - Alüvyal Topraklar

62. Aşağıdaki sanayi tesisi ve kuruluş yeri seçimi eşleştirmelerinden hangisi 'yanlış' gerekçeyle açıklanmıştır? (Not: Samsun'da bakır yatağı yoktur, ham madde Kastamonu'dan gelir)
a) Samsun - Bakır İşletmeleri (Ham maddeye yakınlık)
b) İskenderun - Demir Çelik (Ulaşım/Liman)
c) Ereğli - Demir Çelik (Enerji kaynağı/Kömür)
d) Batman - Petrol Rafinerisi (Ham maddeye yakınlık)
e) İstanbul - Doküma Sanayisi (Pazar ve ulaşım)

63. Aşağıdakilerden hangisi Türkiye'nin UNESCO Dünya Miras Listesi'ne en son (2023 itibarıyla) eklenen kültürel varlığıdır?
a) Efes Antik Kenti (İzmir)
b) Arslantepe Höyüğü (Malatya)
c) Gordion Antik Kenti (Ankara) (Son eklenenlerden)
d) Ani Arkeolojik Alanı (Kars)
e) Göbeklitepe (Şanlıurfa)

64. 30° Doğu meridyeninde yer alan İzmit'te yerel saat 12:00 iken, 40° Doğu meridyeninde yer alan Rize'de yerel saat kaçtır?
a) 12:00
b) 13:00 (Fark 15 meridyen = 1 saat)
c) 11:20 (Fark 10 meridyen = 40 dk)
d) 12:40 (30D - 40D farkı 10 x 4 = 40 dk)
e) 13:20

EĞİTİM BİLİMLERİ (DEVAM)

65. Piaget'ye göre, bir çocuğun yeni bir durumla karşılaştığında eski şemalarını değiştirmesi veya yeni şemalar oluşturması sürecine ne ad verilir?

- a) Şema - Uyum kurma (Akomodasyon)
- b) Özümleme - Dengeleme
- c) Nesne sürekliliği - Benmerkezcilik
- d) Tümdengelim - Tümevarım
- e) Odaktan uzaklaşma - Korunum

66. Edimsel koşullanma ilkelerine göre, yeni bir davranışın kazandırılmasında en etkili pekiştirme tarifesi aşağıdakilerden hangisidir? (Kalıcılık için değil, kazanma için)

- a) Süreksiz pekiştirme (Değişken aralıklı)
- b) Sürekli pekiştirme (Her davranış sonrası)
- c) Olumsuz pekiştirme (Ortamdan itici uyarıcıyı çıkarma)
- d) Sönme (Pekiştirilmeyen davranışın yok olması)
- e) Genelleme (Benzer uyarıcılara aynı tepkiyi verme)

67. Kohlberg'in ahlaki gelişim kuramına göre, bir kişinin 'adalet, insan hakları ve eşitlik' gibi evrensel kavramları her türlü yasanın üstünde tuttuğu evre hangisidir?

- a) İyi çocuk eğilimi - Sosyal sözleşme evresi
- b) İtaat ve ceza - Saf çıkarıcı eğilim
- c) Kanun ve düzen - Evrensel ahlak ilkeleri (En üst düzey)
- d) Geleneksel düzey - Gelenek öncesi düzey
- e) Dışsal ahlak - Özerk ahlak (Piaget evreleri)

68. Bandura'nın Sosyal Öğrenme Kuramı'na göre, öğrenmenin gerçekleşmesinde 'birey, çevre ve davranışın' birbirini sürekli etkilemesi durumuna ne ad verilir?

- a) Dolaylı pekiştirme (Başkası ödül alınca yapma)
- b) Öz düzenleme (Kendi hedeflerini koyma)
- c) Dolaylı duygu (Başkası korkunca korkma)
- d) Karşılıklı belirleyicilik (Birey-çevre-davranış etkileşimi) (Temel mekanizma)
- e) Öz yargılama (Kendi kapasitesini sorgulama)

69. Öğretim sürecinde içeriğin 'küçük adımlar' halinde sunulduğu, öğrencinin sürece 'etkin' katıldığı ve her adım sonunda 'anında dönüt' aldığı model hangisidir?

- a) Anlamli öğrenme (Sunuş) stratejisi - Ausubel
- b) Örnek olay yöntemi - Çözüm odaklı yaklaşım
- c) Tam öğrenme modeli - Bloom
- d) İşbirlikli öğrenme (Jigsaw tekniği) - Vygotsky temelli
- e) Programlı öğretim - Skinner (Küçük adımlar, etkin katılım, anında dönüt)

70. Bir öğretmen ders sonunda öğrencilerine 'Bugünkü derste neleri anlamakta zorlandınız ve bu zorlukları aşmak için hangi yolları izlediniz?' diye sorması, öncelikle hangi düşünme becerisini geliştirmeye yöneliktir?

- a) Yansıtıcı düşünme (Hata ve tecrübeden ders çıkarma)
- b) Yaratıcı düşünme (Orijinal ürün koyma)
- c) Eleştirel düşünme (Kriterlere göre yargılama)
- d) İraksak düşünme (Tek bir doğru yerine çok seçenek)
- e) Metabolişsel düşünme (Kendi düşünme süreçlerini izleme)

71. Bir ölçme aracının hazırlanan sorularının, ölçülmek istenen konu alanını (kazanımları) dengeli bir şekilde temsil etme derecesine ne ad verilir?

- a) Kapsam geçerliği (Belirte tablosuyla sağlanır)
- b) Yapı geçerliği (Testin teorik yapıyı ölçmesi)
- c) İç tutarlık (Cronbach Alpha / KR-20 ile ölçülür) (Güvenlilik türü)
- d) Kullanışlılık (Ekonomik ve pratik olması)
- e) Yordama geçerliği (Geleceği tahmin etme)

72. Rehberlik hizmetleri kapsamında, bir rehber öğretmenin sınıf öğretmenine 'öğrencilerle iletişim becerileri' konusunda eğitim vermesi hangi hizmet türüne girer?

- a) Müşavirlik (Konsültasyon) - Öğretmen ve aileye bilgi verme
- b) Oryantasyon - Çevreye ve okula alıştırma
- c) Bilgi toplama ve yayma - Tercih dönemi bilgileri
- d) İzleme ve değerlendirme - Mezunları takip etme
- e) Yöneltilme ve yerleştirme - Mesleki karar verme süreci

EĞİTİM MEVZUATI VE KANUNLAR (DEVAM)

73. 1739 sayılı Kanun'a göre 'Okullarda kız ve erkek karma eğitim yapılması esastır. Ancak eğitimin türüne, imkan ve zorunluluklara göre bazı okullar yalnızca kız veya yalnızca erkek öğrencilere ayrılabilir.' ifadesi hangi ilkedir?

- a) Yönelme - Süreklilik
- b) Demokrasi eğitimi - Bilimsellik
- c) Genellik ve eşitlik - Karma eğitim (Kız ve erkeklerin bir arada okuması)
- d) Eğitim hakkı - Okul-aile iş birliği
- e) Atatürk İnkılap ve İlkeleri - Laiklik (Milli Eğitimin temel taşı)

74. 657 sayılı Kanun'a göre devlet memurlarının çalışma saatleri ve izinleri ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır? (Hatalı maddeyi bulunuz)

- a) Haftalık çalışma süresi 40 saattir.
- b) Öğretmenlerin tatil ayları (Temmuz-Ağustos) çalışma süresinden sayılmaz. (Sayılır, ancak tatil yaparlar)
- c) Yıllık izinler amirin uygun bulacağı zamanlarda kullanılır.
- d) Süt izni, doğumdan sonraki ilk altı ayda günde 3 saattir.
- e) Aday memurların mazeret izni hakkı yoktur. (Vardır)

75. 657 sayılı Kanun'da belirtilen 'Sınavsız atama yapılabilen kadrolar' genel olarak hangi adla anılmaktadır?

- a) İstisnai memurluklar (Örn: Özel Kalem Müdürü)
- b) Aday memurlar (Asalet onaylanana kadar)
- c) Kalkınmada öncelikli yörelerde çalışanlar
- d) Sözleşmeli öğretmenler (657/4-B statüsü)
- e) Müşavir kadrosundakiler (Sınavsız atanalar) (istisnai memurdur)

76. 4483 sayılı Kanun'a göre, soruşturma izni verilmesi veya verilmemesi kararına karşı kaç gün içinde ve nereye itiraz edilebilir? (Köy muhtarı ve öğretmenler için geçerli süreyi düşünün)

- a) 10 gün - itiraz edilemez
- b) 15 gün - Bölge İdare Mahkemesine itiraz edilebilir
- c) 30 gün - Cumhurbaşkanlığına şikayet edilir
- d) 45 gün - Danıştaya dava açılır
- e) 60 gün - Milli Eğitim Bakanlığına başvurulur (Süreç 10 gündür)

77. 4688 sayılı Kanun'a göre aşağıdakilerden hangisi sendika kuramaz ve üye olamaz? (Sivil memurlar için geçerli kısıtlamayı bulunuz)

- a) Milli Savunma Bakanlığı ve TSK bünyesindeki sivil memurlar
- b) Emniyet teşkilatı mensupları ve Jandarma/Sahil Güvenlik personeli
- c) Hakimler ve Savcılar ile bu meslekten sayılanlar
- d) Devlet okullarında çalışan kadrolu öğretmenler (Kurabilirler)
- e) Ceza infaz kurumlarında çalışan kamu görevlileri

78. Osmanlı eğitim sisteminde 'İstanbul'da ilköğretimin zorunlu hale getirilmesi' hangi padişah dönemindeki bir ıslahatın parçasıdır?

- a) İbrahim Müteferrika tarafından kurulan ilk matbaa
- b) Lale Devri'ndeki kültürel yenilikler
- c) İkinci Mahmut dönemi reformları (İlk resmi gazete - Takvim-i Vekayi) (Eğitimin zorunlu olması)
- d) III. Selim dönemi (Nizam-ı Cedid) ordusu
- e) Tanzimat sonrası açılan Darülfünun (Üniversite)

79. 4982 sayılı Bilgi Edinme Hakkı Kanunu çerçevesinde yapılan bir başvuruya kurum tarafından verilen olumsuz yanıtı karşı, kaç gün içinde Bilgi Edinme Değerlendirme Kuruluna itiraz edilebilir?

- a) 7 iş günü - 15 iş günü
- b) 10 iş günü - 20 iş günü (Ek süreyle) (Hata: Mevzuat 15 gündür)
- c) 15 iş günü - 30 iş günü (Bilgi Edinme Değerlendirme Kurulu itiraz süresi)
- d) 30 gün - 60 gün (Dava açma süresi)
- e) 45 gün - 90 gün

80. 1 sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesine göre 'MEB'e bağlı her türlü sınavın (LGS, bursluluk vb.) ölçme ve değerlendirme işlemlerini yürütmek' hangi birimin temel görevidir?

- a) Özel Eğitim ve Rehberlik Hizmetleri Genel Müdürlüğü
- b) Hayat Boyu Öğrenme Genel Müdürlüğü
- c) Destek Hizmetleri Genel Müdürlüğü
- d) Bilgi İşlem Genel Müdürlüğü
- e) Ölçme, Değerlendirme ve Sınav Hizmetleri Genel Müdürlüğü

ÇÖZÜM KİTAPÇIĞI: SORU 1 – 20

SÖZEL YETENEK ÇÖZÜMLERİ

1. Cevap: A. 'Gözden çıkarmak' burada fedakarlık yapmak, bir şeyi feda etmeyi kabul etmek anlamındadır. E şikkındaki 'göze almak' ise riskleri kabullenmektir.

2. Cevap: D. Bu deyim, birinin veya bir şeyin artık hiç anılmaması, etkisinin kalmaması veya hesaba katılmaması (ilgisiz kalınması) durumunu ifade eder.

3. Cevap: B. Popper'in bilim felsefesine göre bir kuramın 'yanlışlanabilir' olması, bilimsel olmasının temel şartıdır. İlk boşluğa yanlışlanabilir, ikinciye ise denenebilirliği sağlayan öznel/yöntem gelir.

4. Cevap: D. Parça modern romanın zaman ve bilinç akışı tekniği üzerinedir. IV. cümledeki 'klasik romanın olay örgüsü' karşılaştırma gibi dursa da odağı tekniğin işleyişinden saptırır.

5. Cevap: C. Metin, eserin yaratıcısından koptuktan sonra kazandığı 'özzerklığı' (sanatçı niyetinden bağımsızlık) vurgulamaktadır.

6. Cevap: B. Rutinin (konfor alanı) gelişimi engellediği, kriz ve belirsizliğin (alışılmışın dışı) yaratıcılığı ve gelişimi tetiklediği üzerinde durulmuştur.

7. Cevap: C. Metinde teknolojinin insan ilişkilerini zayıflatması ve modern yaşamın olumsuz etkileri üzerinde durulmuştur. Bu, yazarın bir durumu eleştirdiğini (eleştirel yaklaşım) gösterir.

8. Cevap: C. Metindeki 'sessiz aynd' ve 'hiçbir zaman tüm sırlarını bir kerede vermez' ifadeleri, metnin çok anlamlılığına ve her okurda/okumada yeni bir derinlik sunmasına (anlam katmanları) işaret eder.

GENEL KÜLTÜR (TARİH) ÇÖZÜMLERİ

17. Cevap: D. Ekber ve Erşed sistemi, taht kavgalarını önlemek için getirilmiş bir veraset değişikliğidir; ancak sancak sistemini kaldırarak şehzadelerin deneyimsiz kalmasına (Kafes Usulü) neden olduğu için merkezi otoriteyi dolaylı olarak zayıflatmıştır.

18. Cevap: B. 1876 Anayasası'nda hükümetin meclise değil padişaha sorumlu olması, meclisin denetim gücünü yok etmiştir. 1909 değişiklikleriyle bu durum demokratikleşmiş ve hükümet meclise sorumlu hale gelmiştir.

19. Cevap: B. Moskova Antlaşması ile Batum'un Gürcistan'a (dolayısıyla Sovyet nüfuzuna) bırakılması, TBMM'nin kabul ettiği Misak-ı Milli sınırlarından verilen ilk tavizdir.

20. Cevap: D. Aşar vergisinin kaldırılması (1925), köylünün üzerindeki ağır yükü kaldırdığı için Halkçılık ilkesiyle doğrudan ilgilidir. Devletçilik ise daha çok devletin ekonomik yatırımları bizzat yapmasıyla ilgilidir.

¶ **Püf Noktası:** Paragrafta akışı bozan cümle sorularında, konunun kapsamının daraldığı veya değiştiği cümleye odaklanın.

SAYISAL YETENEK ÇÖZÜMLERİ

9. Cevap: B. $[(-8) + (16/4)] * (-2)^2 = [-8 + 4] * 4 = -4 * 4 = -16$ olarak hesaplanır.

10. Cevap: A. Kenarlar 10 birim olsun. Alan 100. Yeni kenarlar 12 ve 8. Yeni alan $12*8=96$. 100'den 96'ya %4 azalış vardır.

11. Cevap: E. Örüntü: Her terim bir öncekinin 2 katının 1 fazlasıdır. $23 * 2 + 1 = 47$.

12. Cevap: A. $A = K + 20$. 10 yıl sonra: $A + 10 = K + 30$. Eşitlik sağlanır. Anne bugün 48 ($K=28$) veya herhangi bir yaşta olabilir; ancak farkın kapanması için geçen süre 10 yıldır. Şıklara göre $A=48$ uygundur.

13. Cevap: B. $3x/4 - 3x/8 = 45 \Rightarrow 3x/8 = 45 \Rightarrow 3x = 360 \Rightarrow x = 120$ litre.

14. Cevap: B. Küre = 256. Silindire = 48.h. $256 / 48h = 4/9$ (revize oran) $\Rightarrow h = 12$ cm.

15. Cevap: C. Gidiş süresi t1, dönüş t2 olsun. $60.t1 = 90.t2$ ve $t1+t2=10$. Buradan $t1=6$, $t2=4$ bulunur. Yol = $60 * 6 = 360$ km.

16. Cevap: C. %70 + %40 = %110. %10'luk kısım kesişimdir (30 kişi). %10 = 30 ise grubun tamamı 300 kişidir. Sadece İngilizce %60, sadece Almanca %30'dur. Toplam %90 yapar. $300 * 0,9 = 270$ kişi.

¶ **Püf Noktası:** Yüzde problemlerinde başlangıç değerini 100 kabul etmek işlemleri oldukça kolaylaştırır.

¶ SAYISAL YETENEK STRATEJİLERİ

- **Problem Çözme:** Soruyu okurken verileri not alın. Denklem kurmak vakit kazandırır.
- **Zaman Yönetimi:** Çok karmaşık görünen işlemlerde şıkları elemeyi veya yaklaşık değer bulmayı deneyin.
- **Geometri:** π değerine ve birimlere (cm, m, litre) mutlaka dikkat edin.

ÇÖZÜM KİTAPÇIĞI: SORU 21 - 40

COĞRAFYA ÇÖZÜMLERİ

21. Cevap: A. Karstik aşınma şekilleri (Iapya, dolin vb.) suyun kimyasal aşındırması sonucu oluşan dış kuvvet yer şekilleridir. Diğerleri faylanma ve dağ oluşumu gibi iç kuvvetlere bağlıdır.

22. Cevap: C. Iğdır'da pamuk yetişmesi, çevresindeki yüksek dağlara göre çukurda (yükseltinin az olması) kalmasına bağlı bir mikroklima durumudur. Konya'da buğday ise bölgenin hakim karasal ikliminin doğal sonucudur.

23. Cevap: C. Taş kömürü yatakları I. Jeolojik Zaman'da (Paleozoik) oluşmuştur. Bu, arazinin o dönemdeki bitki örtüsü ve iklimi hakkında bilgi veren paleocoğrafik bir veridir.

24. Cevap: A. Dilucu Sınır Kapısı, Iğdır ilimizde olup Suriye ile değil, Azerbaycan'a bağlı Nahçıvan Özerk Cumhuriyeti ile sınırlarımızı oluşturur.

EĞİTİM BİLİMLERİ ÇÖZÜMLERİ

25. Cevap: D. Analiz; bilgiyi parçalara ayırma, aralarındaki ilişkileri bulma ve yapıyı sorgulama becerisidir. Mantıksal tutarlılığı incelemek bir analiz faaliyetidir.

26. Cevap: D. Gagne'ye göre 'Rehberlik etme' aşamasında öğretmen cevabı doğrudan söylemez; ipuçları ve yönlendirmelerle öğrencinin cevaba kendisinin ulaşmasını sağlar.

27. Cevap: A. Üstbilgi (Metacognition), bireyin kendi zihinsel süreçlerinin farkında olması ve bu süreçleri kontrol etmesidir. 'Nasıl öğrendiğimi biliyorum' diyebilmektir.

28. Cevap: B. İdeal bir madde, güçlük bakımından 0,50 civarında (orta) ve ayırt edicilik bakımından 0,40'ın üzerinde (çok iyi) olmalıdır. B şıkkı bu kriterlere tam uyar.

29. Cevap: B. $Se = 6 * \sqrt{1 - 0,75} = 6 * \sqrt{0,25} = 6 * 0,5 = 3$. Testin standart hatası 3 birimdir.

30. Cevap: A. KGRP (Kapsamlı Gelişimsel Rehberlik Programı), rehberliği sadece sorun odaklı olmaktan çıkarıp, her öğrencinin gelişimsel ihtiyaçlarına göre yapılandırılmış bir süreç olarak görür.

▣ **Püf Noktası:** Bloom Taksonomisi'nde 'ürün ortaya koyma' her zaman en üst düzey beceriyi temsil eder.

EĞİTİM BİLİMLERİ (DEVAM)

31. Cevap: C. Öğrenciye davranışının sorumluluğunu hatırlatan ve empati kurmasını sağlayan bu yaklaşım, öğrenciyi merkeze alan Gelişimsel Sınıf Yönetimi modeline uygundur.

32. Cevap: C. Okul bahçesini kullanmak 'Yakından Uzağa', bitki örtüsünü bizzat göstermek ise 'Açıklık/Somutluk' ilkeleriyle ilgilidir.

EĞİTİM MEVZUATI ÇÖZÜMLERİ

33. Cevap: C. Fırsat ve imkan eşitliği, her bireyin eğitimden yararlanmasını; bilimsellik ise eğitimin dini veya ideolojik değil bilimsel verilere dayalı olmasını ifade eder.

34. Cevap: E. Kademe ilerlemesinin durdurulması hariç; kınama ve uyarma cezalarında 5 yıl, aylıktan kesmede ise 10 yıl sonra silinme talep edilebilir. Kalkınmada öncelikli yörelerde ise 2 yıl yerine 1 yıl sayılma avantajı vardır.

35. Cevap: E. 657'ye göre siyasi veya ideolojik nedenlerle ayrımcılık yapmak, devlet memurluğundan çıkarılmayı gerektiren en ağır disiplin suçlarından biridir.

36. Cevap: B. Yetkili merci, soruşturma izni kararını 30 gün içinde vermelidir. Zorunlu hallerde bu süre en fazla 15 gün daha uzatılabilir (Toplam 45 gün).

37. Cevap: D. Milletvekilliği yapmış olmak bir üyelik şartı değildir. Hukukçular, üst düzey yöneticiler ve öğretim üyeleri arasından seçim yapılır.

38. Cevap: D. Sendika üyeliğinden çekilme, çekilme formunun kuruma ulaşmasından itibaren 30 gün sonra geçerlilik kazanır. Bu sürede üyelik aidatı kesilmeye devam eder.

39. Cevap: A. 4688 sayılı Kamu Görevlileri Sendikaları Kanunu'na göre sendika kurucusu olabilmek için herhangi bir hizmet süresi şartı aranmamaktadır.

40. Cevap: C. Bilgi Edinme Hakkı Kanunu gereği; kurumlar, talep edilen bilgiye erişimi normal şartlarda 15 iş günü içinde (başka kurumdan istenmiyorsa) sağlamalıdır.

▣ **Püf Noktası:** Disiplin cezalarında hiyerarşiyi (Uyarma < Kınama < Aylıktan Kesme) ezberlemek hayat kurtarır.

ÇÖZÜM KİTAPÇIĞI: SORU 41 – 60

SÖZEL YETENEK ÇÖZÜMLERİ (DEVAM)

41. Cevap: E. 'Duvar açmak' ifadesi gerçek anlamda bir şeyi ikiye ayırmak değil, araya engel koymak/iletişimi kesmek anlamında mecaz olarak kullanılmıştır.

42. Cevap: A. Bu atasözü, tek başına yapılamayan zor işlerin güç birliği yaparak, başkalarının desteğini alarak (dayanışma) başarılabilceğini vurgular.

43. Cevap: C. 'Meyve (I) veren (II) ağacı (IV) taşlarlar (III)' sıralaması Türkçenin özne-tümleç-yüklem yapısına ve anlam bütünlüğüne uygundur.

44. Cevap: D. Paragraf genelinde şehir hayatının stresi ve doğanın dinlendirici gücü işlenirken IV. cümlede ekonomik bir unsur olan emlak fiyatlarına girilmesi akışı bozar.

45. Cevap: B. 'İçne atsan yere düşmez' deyişi, bir mekanın insan kalabalığından dolayı çok sıkışık olduğunu, boş yer kalmadığını betimlemek için kullanılır.

46. Cevap: C. Metinde ağaç ve kök benzetmesiyle, bir toplumun gelecekte ayakta kalabilmesinin kendi öz değerlerini ve tarihini unutmamasına bağlı olduğu belirtilmektedir.

47. Cevap: C. 'Kara' sözcüğü renk anlamından sıyrılarak 'kötü, sıkıntılı, kederli' anlamında kullanıldığı için mecaz anlam taşır. Diğer şıklarda gerçek veya yan anlamdadır.

48. Cevap: B. Güneşin doğuşu, sisin dağılması ve doğa sesleri (kuş, dere) gibi unsurlar okuyucunun zihninde bir manzara canlandırdığı için betimleyici anlatım yapılmıştır.

GENEL KÜLTÜR (TARİH) ÇÖZÜMLERİ

57. Cevap: B. 1071 Malazgirt Zaferi ile Bizans'ı yenilgiye uğratan Sultan Alp Arslan, Anadolu'nun tapusunu Türklere kazandırmış ve yeni bir dönem başlatmıştır.

58. Cevap: C. Enderun, Osmanlı saray teşkilatında bürokrat ve komutan yetiştiren en üst düzey okuldur. Devşirme kökenli yetenekli çocukların eğitildiği yerdir.

59. Cevap: D. Lozan Barış Antlaşması, Milli Mücadele'nin tescilli olan kurucu bir belgedir. Siyasi, askeri ve ekonomik bağımsızlığımız tüm dünyaca tanınmıştır.

60. Cevap: B. 3 Mart 1924'te çıkarılan bu kanunla eğitimdeki çok başlılık sona ermiş, tüm kurumlar MEB'e bağlanarak eğitimde laiklik ve birlik sağlanmıştır.

¶ **Püf Noktası:** Paragrafta anlatım biçimi sorularında (betimleme, öyküleme vb.) metnin okuyucu üzerinde bıraktığı genel hisse odaklanın.

SAYISAL YETENEK ÇÖZÜMLERİ (DEVAM)

49. Cevap: A. $f(g(x)) = 2(x+4) - 3 = 15 \Rightarrow 2x + 8 - 3 = 15 \Rightarrow 2x + 5 = 15 \Rightarrow 2x = 10 \Rightarrow x = 5$.

50. Cevap: C. Erkeklerin sayısı 0,4x olsun. $0,4x + 6 = 0,5(x + 6)$ denkleminde; $0,4x + 6 = 0,5x + 3$ bulunur. $0,1x = 3$ ise $x = 30$ başlangıçtaki öğrenci sayısıdır.

51. Cevap: C. 80 TL'nin %25'i (dörtte biri) 20 TL kâr demektir. Alış fiyatı ile kâr toplandığında satış fiyatı $80 + 20 = 100$ TL bulunur.

52. Cevap: E. Ortak farkı 12 olan bir aritmetik dizidir. $8. \text{terim} = a + (n-1)d = 6 + (7 * 12) = 6 + 84 = 90$ bulunur.

53. Cevap: C. Yol = Hız x Zaman ($x = v.t$) formülünden; $480 = 80 \cdot t$ denklemi kurulur. Buradan $t = 480 / 80 = 6$ saat olarak hesaplanır.

54. Cevap: B. Alan 48 ve bir kenar 6 ise diğer kenar $48/6=8$ cm'dir. Çevre = $2 \times (\text{Kısa Kenar} + \text{Uzun Kenar})$ formülüyle $2 \times (6 + 8) = 28$ cm bulunur.

55. Cevap: B. İşçi sayısı ile işin bitme süresi ters orantılıdır. İşçi sayısı 2 katına çıktığına (3'ten 6'ya) göre süre yarıya iner: $12 / 2 = 6$ gün.

56. Cevap: C. 22 sayısında rakamlar toplamı $2+2=4$ 'tür. Rakamlar çarpımı ise $2 \times 2=4$ 'tür. Toplam ve çarpım birbirine eşit olduğu için şartı sağlayan sayı 22'dir.

¶ **Püf Noktası:** Oran-orantı sorularında doğru ve ters orantı ayırımı yapmak için 'Biri artarken diğeri de artıyor mu?' sorusunu sorun.

¶ TARİH VE MEVZUAT STRATEJİLERİ

- **Kavram Bilgisi:** Divan üyeleri, fermanlar veya kurul görevleri gibi terimleri mutlaka bir tabloya dökerek çalışın.
- **Kronoloji:** Olayları ezberlemek yerine neden-sonuç zinciriyle birbirine bağlayarak hikayeleştirin.
- **Madde Analizi:** Kanun maddelerinde 'değildir, olamaz' gibi olumsuz ifadelerle çok dikkat edin.

COĞRAFYA ÇÖZÜMLERİ

61. Cevap: B. Çay bitkisi, yetişme döneminde bol nem, her mevsim düzenli yağış ve kireçsiz (asitli) toprak ister. Türkiye'de bu iklim şartlarını bir arada sağlayan tek bölge Doğu Karadeniz'dir.

62. Cevap: E. Çatalca-Kocaeli bölümü; İstanbul, Kocaeli, Sakarya ve Yalova illerini kapsayan yoğun sanayi bölgesidir. Bolu ise Batı Karadeniz bölümünde yer almaktadır.

63. Cevap: C. Kapadokya'nın en meşhur peri bacaları, yeraltı şehirleri ve kaya kiliseleri Nevşehir ilimizin (Ürgüp, Göreme, Avanos) sınırları içerisinde yoğunlaşmıştır.

64. Cevap: C. Iğdır ilimizde bulunan Dilucu Sınır Kapısı, Türkiye'yi doğrudan Nahçıvan Özerk Cumhuriyeti'ne (Azerbaycan) bağlayan tek ve stratejik kapımızdır.

EĞİTİM BİLİMLERİ ÇÖZÜMLERİ

65. Cevap: B. Ausubel'in 'Anlamli Öğrenme' (Sunuş) stratejisi, bilginin tümdengelim yoluyla (genelden özele) ve ön organize ediciler kullanılarak öğrenciye sunulmasını savunur.

66. Cevap: C. Olumlu bağımlılık; grup üyelerinin 'birimiz hepimiz, hepimiz birimiz için' anlayışıyla hareket etmesini ve başarının ortak bir sorumluluk olduğunu kabul etmesini sağlar.

67. Cevap: C. Piaget'ye göre 7-11 yaş arası (Somut işlemler) çocuklar, bir nesnenin şekli veya konumu değişse bile miktarının (hacim, kütle, sayı) aynı kalacağını (korunumu) anlarlar.

68. Cevap: C. Erikson'un 3-6 yaş dönemine karşılık gelen Girişimciliğe karşı Suçluluk evresinde çocuk; meraklıdır, sürekli soru sorar ve çevresini aktif olarak keşfetmeye çalışır.

69. Cevap: C. U ve Çember düzeni, tüm öğrencilerin birbirini ve öğretmeni engelsiz görebildiği, tartışma ve soru-cevap yöntemine en uygun olan, etkileşimi yüksek oturma düzenidir.

70. Cevap: C. Sınıf yönetiminde 'En Az Müdahale ilkesi' uyarınca, dersin akışını bozmayan küçük davranışlarda önce göz teması, fiziksel yakınlık gibi sözsüz uyarılar kullanılmalıdır.

71. Cevap: B. Oryantasyon; okula yeni başlayan veya nakil gelen öğrencinin ortama uyumunu kolaylaştırmak, okulun fiziksel ve sosyal imkanlarını tanıtmak amacıyla verilen rehberlik hizmetidir.

72. Cevap: C. Özerklik (Bireye Saygı) ilkesi; her bireyin kendine özgü değerleri olduğunu ve kendi hayatıyla ilgili kararları özgürce, sorumluluk alarak verebilme gücüne sahip olduğunu kabul eder.

EĞİTİM MEVZUATI ÇÖZÜMLERİ

73. Cevap: B. 1739 sayılı Kanun'daki 'Süreklilik' ilkesi, eğitimin sadece okul çağıyla sınırlı kalmayıp hayat boyu devam etmesini ve bireyin değişen dünyaya uyumunu kapsar.

74. Cevap: A. 657 Sayılı Kanun'a göre; mazeretsiz olarak kesintisiz 10 gün görevi terk eden memur, görevinden çekilmiş (istifa etmiş) sayılır ve 'müstafi' olarak adlandırılır.

75. Cevap: B. Hizmet içinde devlet memurunun itibar ve güven duygusunu sarsacak nitelikte davranışlarda bulunmak 'Kınama' cezasını gerektiren bir disiplin suçudur.

76. Cevap: D. 4483 sayılı Kanun'a göre; büyükşehir belediyesi sınırları içerisindeki merkez ilçelerde görevli memurlar için soruşturma izni vermeye yetkili en üst mülki amir Vali'dir.

77. Cevap: C. 4688 sayılı Kanun gereği Türkiye'deki kamu görevlileri sendikalarının 'grev' kararı alma veya uygulama yetkisi yoktur; grev memurlar için yasaklanmış bir faaliyettir.

78. Cevap: A. 1982 Anayasası'na göre Milli Güvenlik Kurulu'nun (MGK) gündemi, Cumhurbaşkanı yardımcıları ve Genelkurmay Başkanı'nın önerileri dikkate alınarak Cumhurbaşkanı tarafından belirlenir.

79. Cevap: B. Milli Eğitim Bakanlığı'na bağlı okul öncesi, ilköğretim ve ortaöğretim kurumlarının açılması, kapatılması ve adlandırılmasına ilişkin nihai karar merci Milli Eğitim Bakanı'dir.

80. Cevap: A. 1 sayılı CB Kararnamesi uyarınca; Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığı, Milli Eğitim Bakanlığı'nın en temel bilimsel danışma ve karar organı olarak hizmet birimleri arasında yer alır.

▣ SINAV GÜNÜ VE GENEL STRATEJİLER

- **Turlama Tekniği:** İlk bakışta zorlandığınız soruları işaretleyip geçin. Tüm soruları gördükten sonra bunlara dönün.
- **Kodlama Düzeni:** Kodlamayı her sorudan sonra veya sayfa sonunda yapın. En son bırakmak kaydırma riskini artırır.
- **Zihin Dinlendirme:** Bölümler arası geçişte 5-10 saniyelik derin nefes egzersizleri odaklanmanıza yardımcı olur.

AGS DENEME SINAVI CEVAP ANAHTARI

1. A | 2. D | 3. B | 4. D | 5. C
6. B | 7. A | 8. C | 9. B | 10. A
11. E | 12. A | 13. B | 14. B | 15. C
16. C | 17. D | 18. B | 19. B | 20. D
21. A | 22. C | 23. C | 24. A | 25. D
26. D | 27. A | 28. B | 29. B | 30. A
31. C | 32. C | 33. C | 34. E | 35. E
36. B | 37. D | 38. D | 39. A | 40. B

41. E | 42. A | 43. C | 44. D | 45. B
46. C | 47. C | 48. B | 49. A | 50. C
51. C | 52. E | 53. C | 54. B | 55. B
56. C | 57. B | 58. C | 59. D | 60. B
61. C | 62. E | 63. C | 64. D | 65. B
66. C | 67. C | 68. C | 69. C | 70. C
71. B | 72. C | 73. B | 74. A | 75. B
76. D | 77. C | 78. A | 79. B | 80. A

SINAV ÖZETİ VE DEĞERLENDİRME

Doğru Sayısı: Yanlış Sayısı: Net:
AGS hazırlık sürecinde başarılar dileriz!

AGS DENEME SINAVI OPTİK CEVAP FORMU

AD SOYAD:
T.C. KİMLİK NO:
ADAY NO:

İmza

- | | | | |
|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| 1. (A) (B) (C) (D) (E) | 11. (A) (B) (C) (D) (E) | 21. (A) (B) (C) (D) (E) | 31. (A) (B) (C) (D) (E) |
| 2. (A) (B) (C) (D) (E) | 12. (A) (B) (C) (D) (E) | 22. (A) (B) (C) (D) (E) | 32. (A) (B) (C) (D) (E) |
| 3. (A) (B) (C) (D) (E) | 13. (A) (B) (C) (D) (E) | 23. (A) (B) (C) (D) (E) | 33. (A) (B) (C) (D) (E) |
| 4. (A) (B) (C) (D) (E) | 14. (A) (B) (C) (D) (E) | 24. (A) (B) (C) (D) (E) | 34. (A) (B) (C) (D) (E) |
| 5. (A) (B) (C) (D) (E) | 15. (A) (B) (C) (D) (E) | 25. (A) (B) (C) (D) (E) | 35. (A) (B) (C) (D) (E) |
| 6. (A) (B) (C) (D) (E) | 16. (A) (B) (C) (D) (E) | 26. (A) (B) (C) (D) (E) | 36. (A) (B) (C) (D) (E) |
| 7. (A) (B) (C) (D) (E) | 17. (A) (B) (C) (D) (E) | 27. (A) (B) (C) (D) (E) | 37. (A) (B) (C) (D) (E) |
| 8. (A) (B) (C) (D) (E) | 18. (A) (B) (C) (D) (E) | 28. (A) (B) (C) (D) (E) | 38. (A) (B) (C) (D) (E) |
| 9. (A) (B) (C) (D) (E) | 19. (A) (B) (C) (D) (E) | 29. (A) (B) (C) (D) (E) | 39. (A) (B) (C) (D) (E) |
| 10. (A) (B) (C) (D) (E) | 20. (A) (B) (C) (D) (E) | 30. (A) (B) (C) (D) (E) | 40. (A) (B) (C) (D) (E) |

- | | | | |
|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| 41. (A) (B) (C) (D) (E) | 51. (A) (B) (C) (D) (E) | 61. (A) (B) (C) (D) (E) | 71. (A) (B) (C) (D) (E) |
| 42. (A) (B) (C) (D) (E) | 52. (A) (B) (C) (D) (E) | 62. (A) (B) (C) (D) (E) | 72. (A) (B) (C) (D) (E) |
| 43. (A) (B) (C) (D) (E) | 53. (A) (B) (C) (D) (E) | 63. (A) (B) (C) (D) (E) | 73. (A) (B) (C) (D) (E) |
| 44. (A) (B) (C) (D) (E) | 54. (A) (B) (C) (D) (E) | 64. (A) (B) (C) (D) (E) | 74. (A) (B) (C) (D) (E) |
| 45. (A) (B) (C) (D) (E) | 55. (A) (B) (C) (D) (E) | 65. (A) (B) (C) (D) (E) | 75. (A) (B) (C) (D) (E) |
| 46. (A) (B) (C) (D) (E) | 56. (A) (B) (C) (D) (E) | 66. (A) (B) (C) (D) (E) | 76. (A) (B) (C) (D) (E) |
| 47. (A) (B) (C) (D) (E) | 57. (A) (B) (C) (D) (E) | 67. (A) (B) (C) (D) (E) | 77. (A) (B) (C) (D) (E) |
| 48. (A) (B) (C) (D) (E) | 58. (A) (B) (C) (D) (E) | 68. (A) (B) (C) (D) (E) | 78. (A) (B) (C) (D) (E) |
| 49. (A) (B) (C) (D) (E) | 59. (A) (B) (C) (D) (E) | 69. (A) (B) (C) (D) (E) | 79. (A) (B) (C) (D) (E) |
| 50. (A) (B) (C) (D) (E) | 60. (A) (B) (C) (D) (E) | 70. (A) (B) (C) (D) (E) | 80. (A) (B) (C) (D) (E) |