



UZMAN ÖĞRETMENLİK

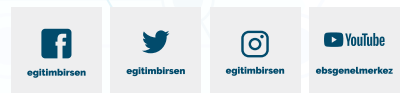


DENEME TESTİ 5

SORU KİTAPÇIĞI İLE İLGİLİ AÇIKLAMA

1. Soru kitapçığında 100 soru bulunmaktadır. Kitapçık için verilen cevaplama süresi 120 dakikadır.
2. Her sorunun beş seçeneği vardır. Beş seçenekten sadece bir tanesi doğru cevaptır.
3. Cevaplarınız puanlanırken her doğru cevaba puan verilecek, yanlış cevaplarınız dikkate alınmayacaktır.
4. Soru kitapçığınızın içindeki boş alanları karalama yapmak için kullanabilirsiniz.
5. Cevaplarınızı cevap kağıdına aşağıdaki örnekte olduğu gibi yuvarlağı, dışına taşırmadan işaretleyiniz. Yanlış karalamalarınızı düzeltirken yuvarlağın içini temizce siliniz.

ÖRNEK KODLAMA:



1. Piaget'in bilişsel gelişim kuramına, Vygotsky'nin yakınsal gelişim alanına ve Gardner'ın çoklu zekâ kuramına dayanan öğretim yaklaşımı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Farklılaştırılmış öğretim yaklaşımı
- B) Buluş yoluyla öğretim yaklaşımı
- C) Araştırma yoluyla öğretim yaklaşımı
- D) Sunuş yoluyla öğretim yaklaşımı
- E) Programlı öğretim yaklaşımı

2. Öğrencilerin art arda zihinsel temsillerin parçalanması ve yeniden yapılandırılması yoluyla nasıl öğrendiklerini ortaya çıkaran ilk araştırmacı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Vygotsky
- B) Bruner
- C) Jean Piaget
- D) John Dewey
- E) Gardner

3. Geri bildirimlerle ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Ayrıntılı olarak sunulmalıdır.
- B) Ürüne değil kişiye yönelik olmalıdır.
- C) Açık ve anlaşılır olmalıdır.
- D) Süreç odaklı ve biçimlendirici olmalıdır.
- E) Bilişsel, üst bilişsel ve duyuşsal özellikleri içermelidir.

4. Aşağıdakilerden hangisi öğrenmeyi dolaylı etkileyen faktörler arasında yer alır?

- A) Öğrenmeyi etkileyen öğrenme malzemesinden kaynaklı faktörler
- B) Öğrenmeyi etkileyen öğrenenden kaynaklı faktörler
- C) Öğrenmeye ayrılan zaman
- D) Öğretenden kaynaklı faktörler
- E) Öğrenmeyi etkileyen öğrenme yönteminden kaynaklı faktörler

5.

- I. Öğrenmeye ayrılan zaman
- II. Öğrenilen konunun yapısı
- III. Öğrencinin aktif katılımı
- IV. Eski yaşantıların aktarılması

Yukarıdakilerden hangisi/hangileri öğrenmeyi etkileyen öğrenme yönteminden kaynaklı faktörlerdendir?

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

6.

- I. Buluş yoluyla öğretim
- II. Sunuş yoluyla öğretim
- III. Araştırma - inceleme yoluyla öğretim

Verilen stratejilerin hangilerinde nesnel bilginin öğretimi merkeze alınır?

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

7. Aynı anda birden fazla iş yapabilen bireyler beyin temelli öğrenmenin hangi ilkesi ile ilişkilendirilebilir?

- A) Teşvik ve öğrenmeler artar.
- B) Her beyin tektir.
- C) Beyin sağ ve sol lop olmak üzere ikiye ayrılır.
- D) Öğrenmeler üzerinde fizyolojik ihtiyaçlar önemlidir.
- E) Beyin paralel bir işlemcidir.

8.

- Örgün eğitim ve yaygın eğitimin birleştirilmesidir.
- Öğrenmenin temel amacı bireyin öğrenmeyi öğrenmesini sağlamaktır.
- Bireyin kişilik alanında, sosyal ve mesleki alanda gelişimini amaçlayan, tüm yaşam süresince devam eden çok geniş bir kavramdır.

Yukarıda açıklamaları verilen özellikler aşağıdaki öğrenme-öğretme model veya yaklaşımlarından hangisine aittir?

- A) Probleme dayalı öğretim
- B) Yaşam boyu öğrenme
- C) Harmanlanmış öğrenme
- D) Yapılandırılmış öğrenme
- E) Beyin temelli öğrenme

9. Öğrencilerinin var olan bilgilerinin üzerine yeni bilgiler inşa etmeyi amaçlayan öğretmenin kullanmak istediği öğretim ilkesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Somuttan soyuta
- B) Bilinenden bilinmeyene
- C) Açıklık
- D) Güncellik
- E) Hayatilik

10. Fen Bilimleri Öğretmeni Kemal Bey'in öğrencilerin ön bilgilerinden hareketle dersini işlemesi öğretim ilkelere hangisi ile açıklanır?

- A) Açıklık
- B) Düzeye uygunluk
- C) Hedefe görelilik
- D) Somuttan soyuta
- E) Basitten karmaşığa

11. Önemli temsilcileri John Dewey, Kilpatrick ve Bruner olan, bilimsel düşünmenin adımlarını öğretmek, öğrencilerin ilgilendikleri bir konuda araştırma yapmalarını, sonuçlarını bir raporla düzenlemelerini ve sınıfta ya da yarışmada sunmalarını amaçlayan öğretim yaklaşımı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Proje tabanlı öğretim
- B) Probleme dayalı öğrenme
- C) Beyin temelli öğrenme
- D) Harmanlanmış öğrenme
- E) İşbirlikli öğrenme

12. İşbirlikli öğrenme yaklaşımı geleneksel sınıflardaki öğrencilerin yarışına ve rekabetine son vermeyi amaçlayan ve başarıya birlikte ulaşmayı hedefleyen bir yaklaşımdır. İşbirliğine dayalı öğretim, öğrencilerin ortak bir amaç doğrultusunda küçük gruplar hâlinde birbirinin öğrenmesine yardım ederek çalışmalarına dayalı bir yaklaşımdır. "Birimiz hepimiz, hepimiz bizim için" anlayışı hâkimdir. John Dewey tarafından geliştirilen işbirlikli öğrenme yaklaşımını başarılı bir şekilde uygulamak için belli ilkelere uyulması gerekmektedir. Bu ilkeler; olumlu bağlılık, yüz yüze etkileşim, kişisel sorumluluk, sosyal beceriler, grup sürecinin değerlendirilmesi, eşit başarı ilkesidir.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi işbirliğine dayalı öğrenme yaklaşımının ilkeleri ile ilgili yanlıştır?

- A) Bireysel başarı olmadan grup başarısının olmayacağını algılanması
- B) Öğrencilerin birbirlerinin çalışmalarını desteklemesi
- C) Grup üyelerinin her birinin önce kendi sorumluluklarını yerine getirmesi, sonra da ihtiyaç duyan arkadaşına yardım etmesi
- D) Grubun başarılı olabilmesi için kişiler arası iletişim becerilerinin yanında diğer sosyal becerilerin de kullanılması
- E) Öğrencilere yetenekleri ölçüsünde fırsat verilmesi

13. Aşağıdakilerden hangisi işbirliğine dayalı öğretimin uygulanma aşaması ile ilgili doğrudur?

- A) Takımlar 2 - 6 kişilik heterojen gruplardan oluşur.
- B) Her öğrenciye aynı konu verilir.
- C) Takım içerisinde başarı birbirine endeksli değildir.
- D) Grup içerisinde görev dağılımı yapılmaz.
- E) Değerlendirme ölçütlere göre öğretmen tarafından belirlenir.

14. Öğrencinin dört işlem becerisini alışverişte kullanması aşağıdaki öğretim ilkelerinden hangisi ile ilgilidir?

- A) Aktivite
- B) Uygulanabilirlik
- C) Transfer
- D) Açıklık
- E) Somuttan soyuta

15. Trafik ve ilkyardım dersinde kazalarda ilk yardımının nasıl yapılacağını öğrenen öğrencinin bu bilgiyi karşılaştığı bir kazada kullanamaması hangi öğretim ilkesinin sınıf içinde etkin işlenmediğinin bir göstergesidir?

- A) Somuttan soyuta
- B) Bütünlük
- C) Yaşama yakınlık
- D) Bilinenden bilinmeyene
- E) Yakından uzağa

16. Bir bütüne sistem diyebilmek için girdi, süreç ve çıktı öğelerinin olması gerekir. Eğitim de bir sistemdir çünkü eğitimin gerçekleştirilmek istediği hedefler bulunmaktadır. Eğitimin bir sistem olmasının ikinci nedeni, bu hedefleri gerçekleştirmek için farklı öğelerden oluşmasıdır.

Aşağıdakilerden hangisi eğitim sisteminin girdilerinden biri değildir?

- A) Hedefler ve kazanımlar
- B) Öğrenci
- C) Öğretmen
- D) Eğitim Programı
- E) Okul

17. Ölçülen özellik hakkında karar alabilmek, yargıya varabilmek ya da değerlendirme yapabilmek için dayanak alınan referans noktası ya da referans aralığına ne ad verilir?

- A) Ölçme
- B) Ölçüt
- C) Değerlendirme
- D) Tanılama
- E) Ölçüm

18.

- I. Ahmet matematik sorusunu $yol/zaman=hız$ formülü ile çözmüştür.
- II. Ezgi'nin Matematik dersinde motivasyon düzeyi çok yüksektir.
- III. Ali'nin futbolda pas verme becerisi çok gelişmiştir.

Yukarıdaki ifadeler sırası ile hangi ölçme türüne örnektir?

- A) Türetilmiş ölçme - Dolaylı ölçme - Doğrudan ölçme
- B) Türetilmiş ölçme - Doğrudan ölçme - Dolaylı ölçme
- C) Doğrudan ölçme - Türetilmiş ölçme - Dolaylı Ölçme
- D) Dolaylı ölçme - Doğrudan ölçme - Türetilmiş ölçme
- E) Dolaylı ölçme - Türetilmiş ölçme - Doğrudan ölçme

19.

- I. Diyagnostik Değerlendirme
- II. Formatif Değerlendirme
- III. Summatif Değerlendirme
- IV. Rehberlik Amaçlı Değerlendirme
- V. Program Değerlendirme

Yukarıdaki değerlendirme türlerinden hangileri amaca göre değerlendirme türleri arasında yer almaktadır?

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

20.

- I. Türkçe öğretmeni Gülçin Hanım yaptığı sınavda yazısı güzel olan öğrencilere 10 puan eklemiştir.
- II. Matematik sınavında hiçbir öğrenci 1. soruyu cevaplayamamıştır.
- III. İngilizce öğretmeni Beren Hanım yazılı kağıtlarını okurken yorgun olması nedeniyle bazı öğrenciler 5 puan fazla, bazı öğrencilere de 3 puan fazla vermiştir.

Yukarıdaki örneklerde yer alan hata türleri sırasıyla hangi seçenekte doğru verilmiştir?

- A) Sabit - Sistematik - Tesadüfi
- B) Sistematik - Tesadüfi - Sabit
- C) Sistematik - Sabit - Tesadüfi
- D) Tesadüfi - Sistematik - Sabit
- E) Tesadüf i- Sabit - Sistematik

21. geçerliliği bir yandan testin ölçtüğü niteliklerin neler olduğunu araştırma, diğer yandan testi alan kişilerin elde ettikleri puanların ne anlama geldiğini açıklama çabalarıyla ilgilidir. Örneğin bir kişi, geleneksel aile biçimi ile çocuk yetiştirme biçimi arasındaki ilişkiyi incelemek amacıyla bir ölçek geliştirip bu ölçeğin geçerliliğini ortaya koymak istediğinde, geleneksel aile yapısı ve çocuk yetiştirme kavramlarının ne anlamlara geldiğini, ölçme aracındaki maddelerin bu anlamlara uygunluğunu araştırarak geçerliliği konusunda karar verebilir.

Yukarıdaki boşluklara gelmesi gereken ifade aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kapsam
- B) Ölçüt dayanıklı
- C) Yordama
- D) Yapı
- E) Zamandaş

22. Bu yöntem, ölçülen özelliğin kararlı olduğu durumlarda uygulanması gereken bir yöntemdir. Testin ölçtüğü özellik sürekli değişkenlik gösteriyorsa bu yöntemle testin güvenilirliği hesaplanmamalıdır. Diğer bir deyişle bu yöntem daha çok iki uygulama arasında kolaylıkla değişmeyen özellikleri ölçen testler için uygundur. Örneğin genel zihin yetenekleri, kişilik testleri, ilgi envanterleri, tutum ölçekleri vb. gibi testlerin kararlılık bağlamında güvenilirlikleri bu yöntemle hesaplanabilir.

Yukarıda bahsedilen güvenilirlik kestirim yöntemi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Paralel testler
- B) Cronbach alfa
- C) Kuder-Richardson 20
- D) Test yarılama
- E) Test-tekrar test

- 23.
- Yazılı yoklama
 - Öz değerlendirme
 - Çoktan seçmeli
 - Doğru-yanlış
 - Akran değerlendirme
 - Kontrol listesi
 - Eşleştirme
 - Cümle tamamlama
 - Gözlem formu
- Yukarıdakilerden kaç tanesi destekleyici değerlendirme yaklaşımları arasında yer almaktadır?**
- A) 3
B) 4
C) 5
D) 6
E) 7
- 24.
- I. Sonuç
II. Seçme
III. Yansıtma
IV. Toplama
- Yukarıda yer alan portfolyo oluşturma süreci aşamalarının doğru sıralanışı aşağıdakilerden hangisidir?**
- A) II-III-IV-I
B) III-II-IV-I
C) III-IV-II-I
D) IV-II-III-I
E) IV-III-II-I
25. **PIRLS sınavı ile aşağıdaki alanlardan hangisinde araştırma yapılmaktadır?**
- A) Matematik ve Fen
B) Yetişkinlik becerileri
C) Okuma becerileri
D) Vatandaşlık becerileri
E) Dijital okuryazarlık
26. **PISA, TIMSS ve PIRLS'in uygulanma periyotları (yıl) sırasıyla hangi seçenekte doğru verilmiştir?**
- A) 3, 4,5
B) 3, 3,4
C) 3,4, 4
O) 4, 4, 4
E) 4,3, 5
27. **Türkiye TIMSS sınavı uygulamasına ilk defa hangi yılda katılım sağlamıştır?**
- A) 1995
B) 1999
C) 2003
D) 2007
E) 2011
- 28.
- I- Öğretim
II- Başarı
III- Yönetim
IV- Öğrenci Kişilik Hizmetleri
- Yukarıda verilenlerden hangisi/hangileri eğitim sürecinin ana alanları arasındadır?**
- A) I ve II
B) II ve IV
C) I, III ve IV
D) II, III ve IV
E) I, II, III ve IV
29. **Aşağıda verilenlerden hangisi "Test Dışı Teknikler"den biri değildir?**
- A) İlgi Envanterleri
B) Otobiyografi
C) Sosyometri
D) Arzu Listesi
E) Sosyal Uzaklık Ölçeği

30. Aşağıda verilenlerden hangisi “Özel Yetenek Kuramları” arasında **değildir**?

- A) Üçlü Halka Kuramı
- B) Ayrımsal Üstün Zekâ ve Üstün Yetenek Kuramı
- C) Bulanık Kuram
- D) Beşgen Kuramı
- E) Süper Kuram

31. Rehberlik ve Psikolojik Danışma Hizmetleri İl Yürütme Komisyonu, aşağıdaki hangi aylarda olmak üzere yılda en az iki kez toplanır?

- A) Eylül / Şubat
- B) Ekim / Mayıs
- C) Kasım / Nisan
- D) Aralık / Haziran
- E) Eylül / Haziran

32.

- I- Gündüzlü özel eğitim okul ve kurumları
- II- Yatılı özel eğitim okul ve kurumları
- III- Özel eğitim sınıfı
- IV- Yarı zamanlı kaynaştırma/bütünleştirme
- V- Tam zamanlı kaynaştırma/bütünleştirme

Ülkemizde özel eğitim ihtiyacı olan öğrencilerin devam edebilecekleri eğitim ortamları ya da yerleştirme seçenekleri en fazla kısıtlayıcı olandan en az kısıtlayıcı olana doğru sıralanmaktadır. Buna göre sıralama aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

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

33. Aşağıda verilenlerden hangisi yetenek kuramlarından olan “Beşgen Kuram” içinde geçen ölçütlerden biri **değildir**?

- A) Üretkenlik
- B) Başarı
- C) Nadirlik
- D) Değer
- E) Kanıt

34. “Okul Müdürünün Rehberlik ve Psikolojik Danışma Hizmetlerine İlişkin Görevleri” ile ilgili olarak aşağıda verilenlerden hangisi **yanlış bir bilgidir**?

- A) Rehberlik ve psikolojik danışma servisinde hazırlanan okul rehberlik ve psikolojik danışma programını en geç Eylül ayı son haftasında e-Rehberlik sistemi üzerinden onaylamak yoluyla eğitim kurumunun bağlı bulunduğu rehberlik ve araştırma merkezine ulaştırır.
- B) Eğitim kurumunda birden fazla rehber öğretmen/psikolojik danışman bulunması halinde bir rehber öğretmen/psikolojik danışmanı koordinatör olarak görevlendirir ve gerekli gördüğü takdirde görev değişikliği yapar.
- C) Sınıf rehber öğretmenleri tarafından hazırlanan sınıf rehberlik planlarını onaylar ve uygulanmasını izler.
- D) Rehberlik ve psikolojik danışma hizmetlerinin yürütülmesinden birinci derecede sorumludur.
- E) Haftalık ders çizelgesinde yer alan rehberlik uygulamalarına ayrılan saatlerde rehberlik hizmetlerinin sunulması için gerekli tedbirleri alır.

35. Aşağıdakilerden hangisi rehberlikte kullanılan test dışı tekniklerden biridir?

- A) Yetenek Testi
- B) Tutum Ölçekleri
- C) İlgi Envanterleri
- D) Kişilik Testi
- E) Sosyometri

36. “Bu hizmetler, öğrencilerin okula ve yakın çevresine uyumlarını ve böylece öğrencilerin eğitim hizmetlerinden en etkili bir şekilde yararlanmalarını amaçlayan hizmetlerdir.”

Yukarıda verilen metinde bahsedilen kavram aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) Rehberlik
- B) Öğretim
- C) Psikolojik Danışma
- D) Oryantasyon
- E) Eğitim

37.

- I- Müdür Yardımcısı
- II- Öğrencinin Kendisi
- III- Okul-Aile Birliği Temsilcisi
- IV- Rehber Öğretmen

Yukarıda verilenlerden hangisi/hangileri “BEP Geliştirme Birimi”nde yer alır?

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

38. **Sınıf rehber öğretmeni tarafından hazırlanan sınıf rehberlik planı en geç ne zamana kadar eğitim kurumu müdürüne onaylatılması gerekir?**

- A) Ekim ayının ikinci haftası
- B) Eylül ayının ikinci haftası
- C) Ekim ayının son haftası
- D) Aralık ayının son haftası
- E) Kasım ayının ilk haftası

39.

- I- Akademik
- II- Kariyer
- III- Sosyal Duygusal
- IV- Kişisel

“Sınıf Rehberlik Programı (SRP)” nda yukarıda verilenlerin hangisi/hangileri gelişim alanı olarak tanımlanmıştır?

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

40. **Okuma, yazılı anlatım ve/veya matematik alanında güçlüklerle karakterize olan nörogelişimsel bozukluk aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Hafif düzeyde zihinsel yetersizlik
- B) Otizm spektrum bozukluğu
- C) Ağır düzeyde zihinsel yetersizlik
- D) Orta düzeyde zihinsel yetersizlik
- E) Öğrenme güçlüğü

41.

- I- İl Millî Eğitim Müdürü
- II- İl Millî Eğitim Müdür Yardımcısı
- III- RAM Müdürü
- IV- RAM Rehberlik ve Psikolojik Danışma Hizmetleri Bölüm Başkanı

“Rehberlik ve Psikolojik Danışma Hizmetleri İl Yürütme Komisyonu”nda yukarıda sayılanlardan hangisi/hangileri bulunur?

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

42. Aşağıda verilen bilgilerden hangisi “Sınıf Rehberlik Programının İlkeleri” ile ilgili yanlış bir bilgidir?

- A) Akademik, kariyer ve sosyal duygusal gelişim alanlarında bilişsel ve psiko-motor (devinsel) davranışların kazandırılması amaçlanmış ve buna odaklanılmıştır.
- B) Gelişim ihtiyaçları dikkate alınarak hazırlanmıştır.
- C) Programda tüm kazanımların oluşturulmasında bireysel farklılıklar dikkate alınmıştır.
- D) Bu program Millî Eğitim Bakanlığının tüm eğitim ve öğretim kurumlarındaki öğrencilere yöneliktir.
- E) Programda tek bir modele dayanmak yerine özellikle gelişimsel, güçler temelli, problem odaklı ve kültürel farklılıkları dikkate alan bir yaklaşım benimsenmiştir.

43. Bağımsız değişkenler dört başlıkta sınıflandırılırlar. Buna göre aşağıdakilerden hangisi bu sınıflandırmanın dışında kalır?

- A) Dışsal
- B) Değiştirilebilir
- C) Seçilmiş
- D) Düzenleyici
- E) Sürekli

44. Aşağıda verilenlerden hangisi “Sınai Haklar” içinde yer alır?

- A) Patent
- B) Sinema Eserleri
- C) İnternet Alan Adları
- D) Ticaret Unvanları
- E) Müzik Eserleri

45. “Çağrı Bey yaptığı bir araştırmada, bir okuldaki haftalık ders saati sayısının öğrencilerin akademik başarılarına etkisini incelemektedir. Bunun için bir ortaokulda farklı sınıflardan kız ve erkek öğrencilerle çalışmıştır.”

Yukarıda bahsedilen araştırmada “Bağımlı Değişken” aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Öğrenci cinsiyeti
- B) Öğrenci başarıları
- C) Öğrenci yaşı
- D) Sınıf seviyesi
- E) Haftalık ders saati

46.

- I- Medeni durum
- II- Sınav puanı
- III- Cinsiyet
- IV- Yaş

Yukarıda kısaca bilgiler verilen ana alan aşağıdakilerden hangisidir?

- A) (I) Sürekli değişkendir.
- B) (II) Nitel değişkendir.
- C) (III) Nicel değişkendir.
- D) (I) ve (III) süreksiz değişkenlerdir.
- E) (I) ve (II) sürekli değişkenlerdir.

47.

- I- Dini Etnografi
- II- Yaşam Öyküsü
- III- Feminist Etnografi
- IV- Ampirik Etnografi

Yukarıda sayılanlardan hangisi/hangileri “Etnografi Araştırmaların Türleri” arasındadır?

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

- 48.
- I- Sistem Geçerliği
II- Yapı Geçerliği
III- Ölçüt Geçerliği
IV- Kapsam Geçerliği
- Yukarıda verilenlerden hangisi/hangileri “Geçerlik Türleri” arasındadır?**
- A) Yalnız III
B) I ve II
C) II, III ve IV
D) I, II ve IV
E) I, II, III ve IV
49. **Belli bir evrenden, belli kurallara göre seçilmiş ve seçildiği evreni temsil yeterliliği kabul edilen küçük kümeye ne denir?**
- A) Bağımlı Değişken
B) Evren
C) Bağımsız Değişken
D) Hipotez
E) Örneklem
50. **Aşağıda verilenlerden hangisi araştırılabilir nitelikte iyi bir problemin ve soruların özellikleri arasında değildir?**
- A) Akla yatkın olmalıdır.
B) Çok geniş veya çok dar kapsamlı olmalıdır.
C) Açık ve anlaşılır olmalıdır.
D) Anlamlı olmalıdır.
E) Orijinal ve özgün olmalıdır.
51. **Aşağıda verilenlerden hangisi “Geçerlik Türleri” arasında değildir?**
- A) Kapsam Geçerliği
B) Görünüş Geçerliği
C) Yapı Geçerliği
D) Ölçüt Geçerliği
E) İşlem Geçerliği
- 52.
- I- Bireylerin kendilerinden, reşit olmayanların velilerinden izin almak
II- Bir araştırmanın olmayan verileri üretmek
III- Aynı çalışmayı başka başka yerlerde yayımlamak
IV- Başkasının ürünlerini atıf yapmadan kullanmak
- Yukarıda sayılanlardan hangisi/hangileri “Etik İhlalleri” olarak değerlendirilir?**
- A) I ve II
B) II ve IV
C) I, II ve III
D) II, III ve IV
E) I, II, III ve IV
53. **Aşağıdaki gelişmelerden hangisi “Özel Gereksinimli Çocuklara Yönelik Süreç” içinde yer alır?**
- A) 1989 BM Çocuk Haklarına Dair Sözleşme
B) 1981 UNESCO Sundberg Bildirgesi
C) 1994 UNESCO Salamanca Bildirgesi ve Eylem Çerçevesi
D) 1982 BM Engelliler İçin Dünya Eylem Programı
E) 2003 BM Engellilik İçin Fırsat Eşitliği
54. **“Öğrenme içeriklerinin ve diğer özelliklerinin uyarlandığı sınıflar ile geleneksel sınıflar arasında belirgin farklılıklar bulunmaktadır.”**
- Yukarıda yapılan açıklama doğrultusunda “Geleneksel Sınıflar” ile “Öğretimin Uyarlandığı Sınıflar” ile ilgili aşağıda verilenlerden hangisi doğru değildir?**
- A) Geleneksel Sınıflarda öğretim öğretmen merkezlidir.
B) Öğretimin Uyarlandığı Sınıflarda öğretim birden fazla yolla sağlanır.
C) Öğretimin Uyarlandığı Sınıflarda farklı gruplama formatları (büyük grup, küçük grup, akran eşleme) vardır.
D) Geleneksel Sınıflarda öğretmen bilgiyi sunmak için tek bir kaynağa güvenir.
E) Öğretimin Uyarlandığı Sınıflarda öğretmen tüm öğrencilere aynı ödevi verir.

55. Farklı sosyal sınıf ya da grupların özelliklerine ilişkin kaynaksız ve genellemeci inançlara ne denir?

- A) Pozitif Ayrımcılık
- B) Ön Yargı
- C) Ötekileştirme
- D) Damgalama
- E) Kalıp Yargı

56. Aşağıda verilenlerden hangisi “Kapsayıcı Eğitime Yönelik Ulusal Yasal Düzenlemeler” arasında değildir?

- A) 5378 Sayılı Engelliler Hakkında Kanun
- B) 573 Sayılı KHK
- C) 1739 Sayılı Millî Eğitim Temel Kanunu
- D) 657 Sayılı Devlet Memurları Kanunu
- E) 222 Sayılı İlköğretim ve Eğitim Kanunu

57.

- I- Eğitici/Öğretmen Kaynaklı
- II- Aile Kaynaklı
- III- İş Birliği Eksikliği
- IV- Öğrenci Kaynaklı

Yukarıda sayılanlardan hangisi/hangileri “Okul-Aile İş Birliğinin Önündeki Engellerin Kaynakları” arasında yer alır?

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

58. “Engelleri ortadan kaldırmayı, tüm öğrencilerin aynı yaş-taki akranları ile öğrenme deneyimlerine ve öğrenme ortamlarına katılmalarını sağlayan temel bir insan hakkı ve eğitimde sistemli bir reform sürecidir.”

Yukarıda tanımı verilen kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Eğitim
- B) Kapsayıcı Eğitim
- C) Öğretim
- D) Kaynaştırma Eğitimi
- E) Ayrımcılık

59.

- I- Sivil katılım, istihdam ve toplum hayatını kapsayıcı hâle getirir.
- II- Bazı dezavantajlı çocukların toplumsal yaşama katılımını sağlar.
- III- Bazı çocukların gelişimini ve akademik başarısının yükselmesini destekler.
- IV- Ayrıştırmacı eğitim ortamlarının doğurabileceği ayrımcı yaklaşımların önüne geçer.

Yukarıda verilen bilgilerden hangisi/hangileri kapsayıcı eğitimin önemi arasında sayılamaz?

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

60. Aşağıdaki seçeneklerde verilenlerden hangisi “Geleneksel Sınavlardaki Soruların Uyarlanmasına Yönelik Dikkate Alınması Gereken Önemli Noktalar”dan biri değildir?

- A) Diyagramlar ya da doldurulması gereken tablolarda öğrencilere yeterli boşluk bırakılması
- B) Doğru/Yanlış sorularının dilinin açık, net ve anlaşılır olmasına dikkat edilmesi
- C) Soru kökünün yapısının cevaplara yönelik ipucu oluşturmadığından emin olunması
- D) Eşleştirme sorularında okuyucuların takibi açısından üçten fazla ögeye yer verilmemesi
- E) Çoktan seçmeli sorularda açık, net ve basit bir dil kullanılması

61. “Eğitimin etkili, verimli ve kapsayıcı bir işlevinin olabilmesi için eğitimin paydaşlarının birbirleriyle iş birliği içinde olması gerekmektedir.”

Yukarıda açıklama doğrultusunda aşağıdakilerden hangisi eğitimin paydaşları arasında değildir?

- A) Sivil Toplum Kuruluşları
- B) Öğretmenler
- C) Yöneticiler
- D) Aileler
- E) Öğrenciler

62. I- Erişim
II- Başarı
III- Katılım
IV- Destek
- Yukarıda verilenlerden hangisi/hangileri “Kaliteli Kapsayıcı Eğitimin Bileşenleri” arasındadır?**
- A) Yalnız II
B) I ve II
C) I, III ve IV
D) I, II ve III
E) I, II, III ve IV
63. “Dezavantajlı Gruplara Yönelik Süreç” **hangi yıllar arasında kapsamaktadır?**
- A) 1990 ve sonrası
B) 1948 ve sonrası
C) 2000 ve sonrası
D) 2005 ve sonrası
E) 1960 ve sonrası
64. **Aşağıdakilerden hangisi kapsayıcı eğitimle ilgili yanlış bir anlayıştır?**
- A) Bütün bu çalışmalar neticesinde her çocuk başarılı olur anlayışı geçerlidir.
B) Kapsayıcı okullar yetersizliklerine, tanılarına, kültürel özelliklerine bakılmaksızın tüm çocukların aynı ortamda eğitim alabildiği okullardır.
C) Kapsayıcı okullarda çocuklar okul ortamının her yerine erişebilir durumdadır.
D) Kapsayıcı okul; farklılıklarına rağmen tüm öğrencilerin başarabileceğine inanan, ortak bir anlayış geliştirmiş, kişisel haklara ve eşitliğe değer veren okulları tanımlamakta kullanılan bir kavramdır.
E) Çocukların/öğrencilerin yapabildikleri temelinde okuldaki tüm personel tarafından desteklenmesi kapsayıcı kültürü oluşturan en temel adımdır.
65., yerkürenin kendi eksenini çevresindeki dönüşüdür. Yerkürenin kuzey ve güney kutup noktalarını birbirine bağlayan eksenini çevresinde 24 saatte tamamladığı bu hareketi sonucunda, gece ve gündüzün günlük döngüsü oluşur.
- Yukarıdaki boşluğa aşağıdaki ifadelerden hangisi gelmelidir?**
- A) Revolusyon
B) Evapotranspirasyon
C) Rotasyon
D) Radyant
E) Presezyon
66. I. Atmosfer
II. Hidrosfer
III. Krayosfer
IV. Litosfer
V. Biyosfer
- Yukarıdakilerden kaç tanesi Fiziksel İklim Sisteminin bileşenleri arasında yer alır?**
- A) 1
B) 2
C) 3
D) 4
E) 5
67. **Aşağıdakilerden hangisi iklim değişikliğine neden olan olumsuz insan etkinlikleri arasında yer almaz?**
- A) Milankoviç döngüleri
B) Arazi kullanımı
C) Arazi kullanımı değişikliği
D) Ormansızlaşma
E) Fosil yakıt kullanımı

- 68.
- Emisyon azaltımı için elektrifikasyon yönteminin tercih edilmesi
 - Düşük karbonlu yakıtların tercih edilmesi
 - Hidrojen yakıtlarının ve biyo yakıtların kullanılması
- Yukarıdaki insan kaynaklı sera gazı salımlarının azalması için alınması gereken tedbirler hangi sektör ile ilgilidir?**
- A) Tarım
B) Ulaştırma
C) Sanayi
D) Elektrik
E) Isı üretimi
69. **Aşağıdakilerden hangisi yeşil çatıların başlıca çevresel işlev ve yararları arasında yer almaz?**
- A) Enerji ve sağlık bakım maliyetlerini azaltırlar
B) Sosyal uyum ve savunuculuğu sağlarlar
C) Gıda güvenliğini geliştirirler
D) Kentin havasını ısıtırlar
E) Suyu süzerler
70. **Ülkemizde israfı azaltmak ve çevreyi korumak amacıyla “Sıfır Atık” çalışmaları hangi yıldan beri yürütülmektedir?**
- A) 2015
B) 2016
C) 2017
D) 2018
E) 2019
71. “Veriler, küresel sera gazı salımlarının %25’inin elektrik ve ısı üretimi, %24’ü tarım, ormancılık ve diğer arazi kullanımları, %21’i sanayi, %14’ü ulaştırma, %6’sı binalar ve %10’unun - elektrik ve ısı üretimi dışındaki - diğer enerji etkinlik ve süreçlerinden kaynaklandığını göstermektedir.”
- Aşağıdakilerden hangisi tarım, ormancılık ve diğer arazi kullanımları alanlarında sera gazı salımlarının azaltılmasına yardımcı olacak eylemlerden biri değildir?**
- A) Elektrifikasyon için düşük karbonlu yakıtların tercih edilmesi, yenilenebilir ve sınırlı da olsa nükleer enerji kaynaklarından enerji temini üzerinde durulmalıdır.
B) Hayvancılık ve gübre yönetiminde alınacak tedbirler, metan ve diazotmonoksit salımlarının azaltılmasında önemlidir.
C) Önemli bir yutak alanı olan ormanların korunması ve ormanlaştırma hem emisyonların tutulumu hem de albedo açısından değerlidir.
D) Atmosferdeki karbondioksit emisyonlarının tutulma oranını artırmak için mevcut ağaçlandırma faaliyetlerine devam edilmelidir.
E) Doğal ekosisteme, yaşam alanlarına ve yaşam birliklerine zarar vermeden, ormanlardaki zayıf bitki artıklarından elde edilecek biyoyakıtlar da emisyon azaltımına katkı sağlayabilmektedir.
72. yerkürenin kendi eksenini çevresindeki dönüşüdür. Yerkürenin kuzey ve güney kutup noktalarını birbirine bağlayan eksenini çevresinde 24 saatte tamamladığı bu hareketi sonucunda, gece ve gündüzün günlük döngüsü oluşur.
- Öncüldeki boşluğa aşağıdaki ifadelerden hangisi gelmelidir?**
- A) Evapotranspirasyon
B) Rotasyon
C) Radyant
D) Presesyon
E) Revulasyon

73. ve 74. Soruları aşağıdaki haritaya göre cevaplandırınız.



Yukarıda Köppen iklim sınıflandırma sisteminin birinci, ikinci ve üçüncü harflerine göre, Türkiye'deki iklim tiplerinin coğrafi dağılışı verilmiştir.

73. Haritada CSa ile belirtilen bölgeler hangi iklim sınıfına girmektedir?

- A) Orta enlem yarı kurak step
- B) Kurak mevsimi olmayan yazı sıcak ve çok sıcak nemli subtropikal
- C) Yazı kurak nemli karasal
- D) Yazı kurak sıcak ve çok sıcak subtropikal Akdeniz
- E) Kurak mevsimi olmayan nemli karasal

74. Haritada BSk ile belirtilen bölgeler hangi iklim sınıfına girmektedir?

- A) Kurak mevsimi olmayan nemli karasal
- B) Kurak mevsimi olmayan yazı sıcak ve çok sıcak nemli subtropikal
- C) Yazı kurak sıcak ve çok sıcak subtropikal Akdeniz
- D) Yazı kurak nemli karasal
- E) Orta enlem yarı kurak step

75.

- I. Açık alan: Kişinin kendi tarafından da başkaları tarafından da bilinen alandır. Bu alanda insanlar umutlarını, beklentilerini ya da korkularını çekinmeden diğer insanlarla paylaşmaktadırlar.
- II. Kör alan: Bu alan ise kişinin de başkalarının da bilmediği, karanlık alandır.
- III. Gizli alan: Bu alan kişinin bildiği ancak başkalarının bilmediği alandır. Kişi, bilinçli olarak bazı yanlarını gizlemek istemektedir.
- IV. Bilinmeyen alan: Bu alan başkaları tarafından bilinen ancak kişinin bilmediği alanıdır. Başkalarının bir kişi hakkında edindiği izlenimlerle ilgilidir.

Johari Penceresi Modeli alanları ile ilgili olarak, yukarıda verilen tanımlardan hangilerinin yerlerinin değişmesi durumunda doğru bilgiye ulaşılır?

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

76. Dinleyen kişinin sözel geri bildirimde bulunmadığı, konuşan kişinin duygularının anlaşılmaya çalışıldığı, vereceği karara güvenildiği, kişinin sorunundan kendisinin sorumlu olduğu gibi mesajlar veren destekleyici dinleme süreci aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Edilgen dinleme
- B) Empatik dinleme
- C) Derinlemesine dinleme
- D) Yargısız ve eleştirel dinleme
- E) Çözümleyici dinleme

77. Aşağıdakilerden hangisi iletişim sürecinde “ben dili”ne örnek olarak verilemez?

- A) Bu basit problemi de mi anlamadın?
- B) Senin bu işi halledebileceğini biliyorum.
- C) Derslerine düzenli çalışmanı istiyorum.
- D) Sana bu konuda güvenebilirim.
- E) Ödevlerini yapmaman beni üzüyor.

78. Aşağıdakilerden hangisi Tutar’a (2009) göre iletişim engellerinden biri değildir?

- A) Yapıcı engeller
- B) Bozucu engeller
- C) Yönelimsel engeller
- D) Kanal engelleri
- E) Teknik engeller

79. İletişim engellerinden “semantik unsur” aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- A) Kişilerin kendilerinden kaynaklanmayan, dış kaynaklı ortamlarda oluşan ve iletişimi olumsuz yönde etkileyen unsurlardır.
- B) Kullanılan dilden kaynaklı yanlış anlaşmalar ve iletişim engelleridir.
- C) Alıcının ve vericinin mesajı kodlarken veya iletirken gerekli dikkati göstermemelerinden kaynaklanan engellerdir.
- D) Bazı iletilerin bilerek yahut bilmeyerek algılanamamasıyla ilgilidir.
- E) İş yaşamındaki zamanla alakalı sınırlamalardır.

80. Selçuk Öğretmenin kendisine soru soran öğrencisine alaycı bir şekilde “senin bu sorunun cevabını anlayabilmen için kırk fırın ekmek yemen gerekir.” şeklindeki söylemi öğrencisinde aşağıdaki duygulardan hangisini yaşamasına neden olur?

- A) Kendisine saygı duyulmadığı düşüncesine
- B) Öğrenme azminin artmasına
- C) Korkuya
- D) Zorunluluk duygusuna
- E) Benlik saygısının güçlenmesine

81. Aşağıdaki iletişim süreçlerinden hangisinde dilin kullanılmasından kaynaklı bir olumsuzluk söz konusu olamaz?

- A) Emir vermek
- B) Nutuk çekmek
- C) Alaycı davranmak
- D) Aynı düşüncede olmak
- E) Konuyu saptırmak

82. Bir öğretmenin matematik problemini çözemeyen öğrencisine “sen aslında zeki bir çocuksun biraz daha dikkatli olursan bu problemden daha zorlarını da yaparsın.” demesi hangi dili kullandığına örnek olarak gösterilir?

- A) Sen dili
- B) Ben dili
- C) Ego geliştirici dil
- D) Empati dili
- E) Ego zedeleyici dil

83. Kısmen kapalı bir iklim olup, çalışanların birlikte hareket etmediği, grup içinde bölünmelerin olduğu ve yöneticinin sürekli kontrol edici görevinde olduğu iklim çeşidi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Açık iklim
- B) Özerk iklim
- C) Samimi iklim
- D) Babacan iklim
- E) Kapalı iklim

84. Aşağıdakilerden hangisi mikrosistem kapsamında akran zorbalığına sebep olabilecek etmenler arasında gösterilemez?

- A) İlgı, sevgi ve sıcaklıktan yoksun bir aile ortamı
- B) Fiziksel ve duygusal istismar uygulayan ebeveynler
- C) Okuldaki akranların saldırgan davranışlar sergilemesi
- D) Öğrencilerin okul atmosferi hakkındaki negatif düşünceleri
- E) İş yerinde yüksek stres ve anlaşmazlık yaşayan babaların evde çocuklarına karşı daha otoriter bir tutum sergilemeleri

85. Dijital Eğitim Eylem Planı, Avrupa Birliği (AB) üye devletlerinin eğitim ve öğretim sistemlerinin dijital çağa sürdürülebilir ve etkin bir şekilde uyarlanmasını desteklemek için yenilenmiş bir politika girişimidir.

Avrupa Birliği Dijital Eğitim Eylem Planı hangi yılları kapsamaktadır?

- A) 2020-2025
- B) 2021-2027
- C) 2022-2030
- D) 2023-2030

86. Öğretim ile ilgili görevleri yaparken öğretim materyali geliştirme, öğretim etkinliklerini uygulama, öğrenmeyi destekleme, geri bildirim verme veya öğretim planlaması yapan takımlarla beraber çalışma, dijital araçları ve platformları kullanabilme.

Yukarıda açıklaması yapılan kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Dijital öğrenme
- B) Dijital öğretme
- C) Dijital iletişim
- D) Dijital üretim
- E) Dijital iş birliği

87. UNESCO Öğretmen Dijital Yeterlikleri Çerçevesi ise öğretmenlerin sahip olması gereken dijital yeterlikleri ve seviyelerini bir matris ile açıklamıştır. Matriste öğretmen yeterlikleri 6 alanda ve 3 farklı seviyede 18 yeterlik olarak organize edilmiştir.

- I. Politika Kavrama
- II. Politika Uygulama
- III. Bilgi Uygulama

Yukarıdaki öncüllerden hangisi/hangileri “Eğitim Politikasında BİT’in Kavranması” alanındaki yeterlilik alanlarındandır?

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

88.

- I. Bilgisayarların insan öğrenmesini ve zekâsının benzeşimini yaparak veriler içinde örüntüler keşfetmesi ve bu keşifler sonucu kullandığı algoritmada iyileştirmeler yaparak verilen işi daha verimli yapmasıdır.
- II. Aslında makine öğrenmesi için kullanılan birçok tekniğin ortak adıdır ve her bir teknik farklı algoritmalar ile aynı problemin çözümü üzerinde çalışır.

Yukarıda yer alan öncüllerde özellikleri verilen gelişen teknoloji aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yapay Zeka
- B) Veri Bilimi
- C) Mobil ve Bulut Teknolojileri
- D) Blok Zincir
- E) Nesnelerin İnterneti

89. Veri bilimi ile bağlantılı olarak bir kurumun işiyle ilgili yaptığı etkinlikler sonucu toplanan veriden karar vericilere yardımcı olması amacıyla oluşturulan doğru ve güvenilir veri görselleştirme teknikleri olarak adlandırılan kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İş Zekası
- B) Veri Bilimi
- C) Sosyal Ağlar
- D) Sanal ve Artırılmış Gerçeklik
- E) Nesnelerin İnterneti

90. Eğitim faaliyetlerinde uzaktan eğitim ortam ve araçlarını kullanabilmek dijital yeterliğine Covid-19 salgınıyla hem öğretmen hem de öğrenciler için özel bir vurgu yapılmaktadır. Mart 2020 ve Nisan 2022 arasında yaşadığımız süreçte öğretmenlerin ve öğrencilerin internet teknolojileri kullanarak yapılan uzaktan eğitim faaliyetlerinde yoğun olarak kullandıkları öğrenme yönetim sistemleri ve canlı derslerin eş zamanlı yapılmasına izin veren araçları seçmek, etkin şekilde kullanmak, güvenli ve yetkilendirilmiş erişim sağlamak gibi yeterliklere sahip olmalarının önemi görülmüştür.

Aşağıdakilerden hangisi Uzaktan eğitim sürecinde temel olarak içerik aktarımı için kullanılan öğrenme yönetim sistemleri ve eş zamanlı canlı ders anlatım araçlarından biri değildir?

- A) Moodle Google Classroom,
- B) EdModo
- C) Zoom
- D) Google Formas
- E) Microsoft Teams

91.

- I. Kişiler veya kurumlar arasında bilgi, belge, likidite ve finansal enstrümanların güvenli bir şekilde değişimi ve saklanması için geliştirilmiş sistemlerdir.
- II. Şifreli iletişimin ötesinde belgenin oluşturulması ve tüm değişimlerinin kaydını tutarak ilgili bilginin internet üzerindeki tüm hareketlerini güvenli, şeffaf ve izlenebilir bir formatta sunmaktadır.
- III. Bu da kişiler arası belge değişimlerinde ve anlaşmalarda noter veya banka gibi anlaşmayı onaylayıcı aracı kurumların işlevlerini ortadan kaldırmaktadır.

Yukarıda yer alan öncüllerde özellikleri verilen gelişen teknoloji aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yapay Zeka
- B) Veri Bilimi
- C) Mobil ve Bulut Teknolojileri
- D) Finans Teknolojileri ve Blok Zincir
- E) Nesnelerin İnterneti

92. Aşağıdakilerden hangisi yüz yüze ve çevrim içi öğrenme ortamlarının ve yöntemlerinin bir arada kullanıldığı öğretim yöntemidir?

- A) Karma Öğrenme
- B) Mobil Öğrenme
- C) Aktif Öğrenme
- D) Bilişsel Öğrenme
- E) Motor Öğrenme

93. Aşırı uyum davranışı sergileyen bireyin kişilik tipi aşağıdakilerden hangisinde doğru tanımlanmıştır?

- A) inaktif kişilik
- B) reaktif kişilik
- C) proaktif kişilik
- D) itaatkar kişilik
- E) Sinik kişilik

94. Aşağıdakilerden hangisi kişiliğe yönelik “sağlıklı insan” özelliği değildir?

- A) Sağlıklı insan sorunların farkındadır.
- B) Sorunlarla birlikte yaşamayı seçer.
- C) Sorunu çözmek için gözlenebilir çabalar sergiler.
- D) Çabaları amaca yönelik, uzlaşmacı ve yapıcıdır.
- E) “Haklı olmak için güçlü olmak yeterlidir.” anlayışını benimser.

95. Zor insan karşısında öncelikli olarak aşağıdakilerden hangisi önerilmektedir?

- A) Aynen karşılık vermek
- B) Tepkisiz kalmak
- C) Söylenenleri o anda dikkate almamak
- D) Model davranış sergilemek
- E) Savunmaya geçmek

96. Reaktif kişilikle ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Her görüş, düşünce veya öneriye spontane karşı çıkmak
- B) Yıkıcı enerjiye sahip olmak
- C) Sorgulayıp çözüm önermek
- D) Yalnızlık çekmek
- E) Tehdit altında olduğunu düşünmek

97. Aşağıdakilerden hangisi zor kişiliklerle araya mesafe koymada uygulayabileceğiniz yöntemlerden “kırık plak” yöntemine bir örnektir?

- A) Söylediklerini duydum, söylediklerini duydum ve bugün konuşacak durumda değilim.
- B) Konuşmayı bu şekilde sürdürürsek nerede gideceğimize karar veremeyeceğiz.
- C) Birbirimize bağırıp çağırdığımız sürece sorunu çözemeyiz.
- D) Gördüğüm kadarıyla şu anda çok öfkelisin. En iyisi bu konuyu öğleden sonra ele alalım.
- E) İşaret ettiğin olumsuzlukları anlıyorum; artık olumlu noktalara bakmamız gerektiğini düşünüyorum.

98. Saldırgan kişilere karşı aşağıdakilerden hangisi yapılmamalıdır?

- A) En etkin yöntem soru tekniklerini kullanmaktır. Doğru olguları sanki başka bir seçenekmiş gibi mümkün olduğu kadar tasvir edin.
- B) Söylediklerini başka sözcüklerle ve kısa cümlelerle kendisine tekrarlayarak esas söylemek istediklerini saptamaya çalışın.
- C) Açık uçlu sorular sorun. Yanıtı sabırla bekleyin. Sessizliği kendi konuşmalarınızla doldurmaya çalışmayın.
- D) Kendinizi sorumluymuş gibi hissetseniz de sabrınız taşsa da dinleyin. Söylediklerini başka sözcüklerle ve kısa cümlelerle kendisine tekrarlayarak esas söylemek istediklerini saptamaya çalışın.
- E) Biraz boşalmalarına izin verin. Kibar davranmaya kalkışmayın. Adlarıyla hitap etmek gibi bir yöntemle dikkatlerini çekin.

99. “Bu tür insanlar, kötümserlikleri sayesinde kendilerini gelecek başarısızlıklara karşı korumaya çalışır. Nadiren bir işi tamamlamak için öneri getirirler. Dahası, sizin getirdiğiniz önerilere de hep olumsuz yaklaşırlar. Temel psikolojik ihtiyaçları güvenlidir. Kendilerinin ortaya koyacakları olası bir başarı bile onları korkutur. Çünkü her başarı çevrelerinde yeni başarı beklentisi oluşturacaktır ve bir gün mutlaka bu beklentilere cevap veremeyeceklerine inanırlar” **Aşağıdakilerden hangisi yukarıda örnekleri verilen insan özelliğini tanımlamak için kullanılmaktadır?**

- A) İnaktif kişilik
- B) Eleştirme/saldırganca davranma
- C) Negatif seçici
- D) Aşırı uyum gösterme
- E) Reaktif kişilik

100. **Aşağıdakilerden hangisi zor insanlarla iletişimi büyük ölçüde imkânsız kılan veya sorunu daha da ağırlaştırılan tutumlardan değildir?**

- A) Karşısındakini etkili dinleyememe
- B) Aynen karşılık verme
- C) Söylenenlerin ne anlama geldiğini dikkate almama
- D) Ürkme ve şaşırma
- E) Tepkisiz kalma (öfkeden dili tutulma)

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