



## Uzmanlık ve Başöğretmenlik Deneme Sınavı-7

- 1) Yabancı öğrencilerin sınıftaki durumlarını iyileştirmek ve onları bir şekilde motive etmek için farklı alanlardaki becerilerini de kullanmak mümkündür. Bu bağlamda aşağıdakilerden hangisinden yararlanmak büyük fırsatlar sağlar?
  - A) TEDMEM Raporu
  - B) Johari penceresi modeli
  - C) Gardner'in çoklu zeka teorisi
  - D) Ludwig Von Bertalanffy'nın genel sistem yaklaşımı
  - E) Isaksen ve Ed Sickafu'un yaratıcı problem bulma hiyerarşisi
- 2) Zorbalık konusundaki araştırmalar ve tanımlar incelendiğinde aşağıda belirtilen ayırt edici özelliklerden hangisinden söz edilemez?
  - A) Zorbalık bilinçli ve istençli olarak yapılan ve kurbanı fiziksel, zihinsel, sosyal ya da psikolojik olarak zarar verme amacı güden söz ve eylemlerdir.
  - B) Zorbalık bir kereye mahsustur. Çeşitli zaman aralıklarında tekrarlanıyor olması gerekmez.
  - C) Zorbaca davranışa maruz kalan kurbanın kendini koruyamayacak ve savunamayacak fiziksel veya zihinsel nitelikli olması gerekir.
  - D) Zorbalar, kurban veya kurbanlarının acı çekmesinden, küçük düşmesinden zevk alırlar.
  - E) Zorbaca davranışlar sergileyen bireylerin genellikle bu eylemler sonunda kendilerine çıkar sağladıkları görülür.
- 3) Aşağıdakilerden hangisi öğretmenler için geliştirilen dijital yeterlikler çerçevelerinin ortak bileşenlerinden değildir?
  - A) Öğretim yöntemleri
  - B) Ölçme ve değerlendirme
  - C) Entegrasyon
  - D) Öğrenme ortamları
  - E) Müfredat
- 4) Literatürde ilk defa 1997 yılında Fryer (1997) tarafından İngiltere Çalışma Bakanlığına sunulan bir raporda geçen 21. Yüzyıl becerileri listesi, yetkinlikleri çalışmak için temel değerleri göstermektedir. Aşağıdakilerden hangisi 21. yüzyıl becerileri olarak adlandırılan bu değerler listesinde yer almaz?
  - A) Eleştirel düşünme
  - B) Problem çözme
  - C) Takım çalışması
  - D) Teknoloji okuryazarlığı
  - E) Güvenirlilik kontrolü
- 5) Aşağıdakilerden hangisi Ekolojik Sistem Yaklaşımında sosyal medya, yasal mevzuat gibi bireyin gelişiminde dolaylı etkisi olan birimlerin oluşturduğu katmandır?
  - A) Ekosistem
  - B) Mikrosistem
  - C) Mezzosistem
  - D) Makrosistem
  - E) Kronosistem
- 6) "Sak (2021) tarafından ortaya konan bu kurama göre özel yetenek adeta sınırları olmayan bulutsu bir yapıdadır. Kuramda yetenek gelişimi sürecinde hem bileşenlere hem de gelişime değinilmiştir. Kuramın ana bileşenleri yatkınlık, uyarıcı koşul ve etkileşimdir. Bellek,



muhakeme gibi zihinsel yetkinlikler da ilgi, benlik gibi zihinsel olmayan yetkinlikler özel yeteneğin ortaya çıkması için gereklidir."

Yukarıda bahsedilen özel yetenek kuramı hangisidir?

- A) Üçlü halka kuramı      B) Beşgen kuramı      C) Bulanık kuram  
D) Üstün yetenek kuramı      E) Ayrımsal üstün zeka kuramı

7) Rehberliğin önemli işlevlerinden biri bireyi tanıma işlevidir. Aşağıdakilerden hangisi bireyin tanınması için gerekli olan özelliklerden değildir?

- A) Sağlık durumu      B) Öğrenmeye ayrılan zaman      C) Yetenekler  
D) Çevre ile ilgili bilgiler      E) Akademik başarı

8) Belirli bir konu / ünite vb. sonunda öğrencilerin öğretime konu olan davranışların ne kadarını kazandığını, diğer bir deyişle ünitedeki öğrenme eksiklerini belirlemek amacıyla yapılan değerlendirme türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tanıma-Yerleştirmeye yönelik değerlendirme  
B) Değer biçmeye / düzey belirlemeye yönelik değerlendirme  
C) Rehberlik amaçlı değerlendirme  
D) Biçimlendirmeye - yetiştirmeye yönelik değerlendirme  
E) Diyagnostik değerlendirme

9) Öğrenmeyi etkileyen birçok faktör vardır. Bunlar olumlu ya da olumsuz faktörler yani öğrenmeyi kolaylaştıran veya zorlaştıran faktörler olarak karşımıza çıkmaktadır.

Aşağıdakilerden hangisi öğrenmeyi etkileyen öğrenenden kaynaklı faktörlerden değildir?

- A) Türe özgü hazır oluş      B) Olgunlaşma      C) Genel uyarılmışlık hali ve kaygı  
D) Veri analizi      E) Eski yaşantıların arttırılması

10) Kavram geliştirme sürecinde öne çıkan yaklaşımlar arasında yer alan, "Nesnelerin, olayların ya da olguların var olan özelliklerinden yola çıkarak bir genel ilkeye ulaşma" süreci aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tümdengelim      B) Tanımlama      C) Tümevarım      D) Ayrım      E) Genelleme

Soruları Hazırlayan : Osman Cem ÇAKMAK

Düzenleyen : Seçil CAN YÜZGÜL

## CEVAP ANAHTARI

1. C      2. B      3. C      4. E      5. A      6. C      7. B      8. D      9. D      10. E

