



## AKRAN ÖĞRETİMİ-I (Konu Testi-14)

1- Akran öğretimi akış şemasının ilk aşamasında hangisi yer almaktadır?

- A) Ön bilgi testi
- B) Kavram testi
- C) Kısa konu anlatımı
- D) Akran tartışması
- E) Öğrenci oylaması

2- Akran öğretimi akış şemasının son aşamasında hangisi yer almaktadır?

- A) Kavram testi
- B) Akran tartışması
- C) Öğrenci oylaması
- D) Cevapların gözden geçirilmesi
- E) Açıklama/Anlatma

3- Akran öğretimi akış şemasının hangi aşamasında öğrenciler her bir soruyu bireysel olarak düşünür ve sonrasında cevaplarlar?

- A) Akran tartışması
- B) Açıklama/Anlatma
- C) Kavram testi
- D) Akran tartışması
- E) Öğrenci oylaması

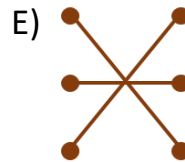
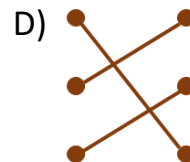
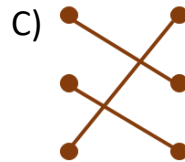
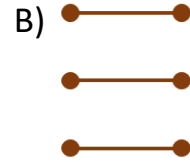
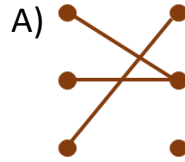
4- Akran öğretiminin öğrenci oylama aşamasında düşünme süresi ne kadardır?

- A) 10 saniye
- B) 30 saniye
- C) 1 dakika
- D) 3 dakika
- E) 5 dakika

5- Akran öğretiminin birinci tur öğrenci oylamasında doğru cevap yüzdesine göre;

- %30 ve altı • Akran tartışması
- %30-70 • Diğer konuya geç
- %70 üstü • Yavaşla, konuya dön

Yukarıda verilen eşleştirmeler hangi seçenekte doğru eşleştirilmiştir?





## AKRAN ÖĞRETİMİ-2 (Konu Testi-14)

6- Akran öğretimi yönteminin uygulanmasındaki en önemli aşamalardan biri olan kavram sorusunun özellikleri ile ilgili çalışmayı kim yapmıştır?

- A) Demirel
- B) Sönmez
- C) Ertürk
- D) Mazur
- E) Yıldırım

7- Aşağıdakilerden hangisi kavram sorusunun özelliklerinden biri değildir?

- A) Sadece sayılar kullanılmalı
- B) Çoktan seçmeli olmalı
- C) Öğrencinin anlayacağı dilde olmalı
- D) Tek bir kavram üzerine olmalı
- E) Ne çok zor ne de çok kolay olmalı

8- Aşağıdakilerden hangisi öğrencilerden gelen yanıtların alınma yöntemlerinden biri değildir?

- A) El kaldırma
- B) Flaş kartlar
- C) Clickers
- D) Değerlendirme testleri
- E) Tarama formları

9- Öğrencilerden en kolay ve kısa sürede yanıtların alıp değerlendirme yapılabileceği yöntem hangisidir?

- A) El kaldırma
- B) Tarama formları
- C) Flaş kartlar
- D) Clickers
- E) Çevirim içi yanıt sistemi

10- Aşağıdaki yöntemlerden hangisi teknolojik bir uygulamadır ve ayrıca bir uygulama aparatı gerektirir?

- A) Clickers
- B) Çevirim içi yanıt sistemi
- C) Flaş kartlar
- D) El kaldırma
- E) Tarama formları

11- Akran öğretim yöntemi ile ilgili verilen ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Öğretmen-öğrenci etkileşim içindedir.
- B) Öğretmen-öğrenci arası karşılıklı eşgüdüm önemlidir.
- C) Teknolojinin kullanılması sürece olumlu katkı sağlar.
- D) Teknoloji kullanımı ile ilgili tüm öğretmenler olumlu düşünürler.
- E) Günümüzde kullanımı oldukça zenginleştirilmiştir.



AKRAN ÖĞRETİMİ  
(Konu Testi-14)  
(Cevap Anahtarı)

1-C 2-E 3-E 4-C 5-D 6-D 7-A 8-D 9-A 10-A 11-D





Kıymetli meslektaşlarımız,

Eğitim öğretim yılı içinde olduğu gibi Uzman Öğretmenlik ve Başöğretmenlik Mesleki Gelişim Çalışmalarında da yanınızdayız.

Bu süreçte yapacağımız paylaşımlardan daha hızlı haberdar olmak için aşağıdaki kanallardan bizleri takip edebilirsiniz.

Sınava katılacak olan tüm meslektaşlarımıza başarılar dileriz.



 **Meb Ders** Ailesi

Ulaşmak istediğiniz kutucuğa tıklayınız.



Telegram Kanalı



Telegram Kanalı



Facebook Grubu



Facebook Grubu



# EMEK HIRSIZLARINA UYARI



Birkaç dakika içinde indirerek kullanmış olduğunuz çalışmalar için saatlerimizi veriyoruz. Yeri geliyor ailemize, arkadaşlarımıza ayıracağımız vakti bu çalışmalara ayırıyoruz.

Çalışmalarımızı paydaşlarımızın kişisel olarak kullanmaları için hazırlıyoruz. Farklı sitelerde paylaşılmasına müsaademiz olsa zaten biz paylaşırız değil mi? Maalesef saatler verip hazırladığımız çalışmalar üzerinde isim değişikliği yapılarak kısa süre içinde belirli sitelerde paylaşılıyor. Bu şekilde yapan kişiler paylaştığı çalışmayı hazırlamış olmuyor, **ÇALMIŞ** oluyor. Bu gözler; yaptığı hırsızlığı bilmeden altına teşekkür yazanlara "Rica ederim." yazanları da gördü, bırakın bir özrü, cevap vermeye tenezzül bile etmeyenleri de gördü. Üzülerek belirteyim ki bu kişiler bizim **MESLEKTAŞLARIMIZ**.

Korkarım ki bir gün azmimizi yitirirsek en büyük nedeni bu **EMEK HIRSIZLARI** olacak.

Bugüne kadar emek hırsızlarını defalarca uyardım. Ancak her gün bunlara bir yenisini ekleniyor. Artık paylaştıkları site üzerinden veya sosyal medyadan kendilerini uyardırmayacağım. Bu sayfayı her paylaşımına ekleyeceğim. **Aşağıdaki listede yer almak isteyen buyursun, çalsın...**

**NOT:** Bu sayfayı okuduğu halde anlamayana ücretsiz okuma anlama kursu verilir!

**H** HASAN YILDIRIM **H**

## EMEK HIRSIZLARI

Site	Kullanıcı Adı	Etkinlik	Açıklama