



## KARMA ARAŞTIRMALAR-I (Konu Testi-4.Bölüm: 9)

1- Nicel ve nitel yöntemlerin, yaklaşımların veya kavramların karışımlarını veya kombinasyonlarını tek bir araştırmada veya bir dizi araştırmada kullanması şeklinde olan araştırma yöntemi hangisidir?

- A) Bileşik araştırmalar
- B) Birlikte araştırmalar
- C) Karma araştırmalar
- D) Kavram araştırmaları
- E) Toplu araştırmalar

2- Aşağıdakilerden hangisi karma yöntem araştırmalarının kullanım yerlerinden biri değildir?

- A) Aynı konuların farklı yönleriyle incelenmesinde
- B) Basit olguların incelenmesinde
- C) Tek yöntemle elde edilen bulguların araştırılması veya test edilmesinde
- D) Veri toplama araçlarının geliştirilmesinde
- E) Verilerin onaylanması ve çapraz doğrulanmasında

3- Karma yöntemde iki yöntem aynı anda işe koşulduğunda veya araştırmacılar takım hâlinde çalıştıklarında aşağıdaki durumlardan hangisi meydana gelebilir?

- A) Araştırma süreci daha hızlı ilerler.
- B) Araştırmacılar arası koordinasyon sonuçların güvenilirliğini artırır.
- C) Karma yöntemin sahadaki kullanım alanlarını genişletir.
- D) Karma yöntemin uygulanmasını kolaylaştırır.
- E) Karma yöntemin uygulanmasını zorlaştırabilir.

4- Aşağıdakilerden hangisi karma araştırmaların çeşitlendirme türlerinden biri değildir?

- A) Araştırmacı
- B) Gözlem
- C) Kuram
- D) Veri
- E) Yöntem

5- Aşağıdakilerden hangisi karma araştırma desen türlerinden biri değildir?

- A) Açıklayıcı desen
- B) Gömülü desen
- C) Keşfe yönelik/keşfedici desen
- D) Yöneltilmiş desen
- E) Zenginleştirilmiş desen



# UZMAN ÖĞRETMENLİK VE BAŞÖĞRETMENLİK MESLEKİ GELİŞİM PROGRAMI



## KARMA ARAŞTIRMALAR-2 (Konu Testi-4.Bölüm: 9)

6- Aşağıdakilerden hangisi karma araştırmaların planlama aşamasında yer alır?

- A) Problemin belirlenmesi
- B) Sonuçların raporlaştırılması
- C) Verilerin analiz edilmesi
- D) Verilerin toplanması
- E) Verilerin yorumlanması

7- Aşağıdakilerden hangisi karma araştırmaların değerlendirme aşamasında yer alır?

- A) Problemin belirlenmesi
- B) Sonuçların raporlaştırılması
- C) Verilerin analiz edilmesi
- D) Verilerin toplanması
- E) Verilerin yorumlanması

8- Charles Babbage ile ilgili verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Bilgisayarın çalışma mantığını ortaya koyan bilim insanıdır.
- B) "Bilimsel Araştırmalarda Sahtekârlık" isimli çalışması vardır.
- C) Bu çalışmasında 'etik' ifadesini ele almıştır.
- D) "Fark Motoru" isimli hesap makinesi bilgisayarın atası kabul edilir.
- E) Kişisel kullanım amaçlı ilk bilgisayarların üreticisidir.

9- İyi davranış sergileme, toplumsal olarak iyi ve kötünün ayrımını yapma, mesleki olarak benzer iyi davranışı benimseme ve kötü davranıştan sakınma olarak açıklanan kavram hangisidir?

- A) Ahlak
- B) Bilgelik
- C) Etik
- D) Görgü
- E) Sebat

10- Aşağıdakilerden hangisi genel bilimsel araştırma etiğinde yer alan temel etik ilkelerinden biri değildir?

- A) Adalet
- B) Bütünlük ve dürüstlük
- C) Kişiye saygı
- D) Merhamet
- E) Zarar vermeme

11- Aşağıdakilerden hangisi yayın etiğinde yer alan etik ihlallerinden biri değildir?

- A) Aynı çalışmayı başka başka yerlerde yayımlamak
- B) Başkasının ürünlerine atıf yaparak kullanmak
- C) Bir araştırmancının olmayan verilerini üretmek
- D) Yazar olmayan birini göstermek
- E) Yazarların isim sırasını değiştirmek



# UZMAN ÖĞRETMENLİK VE BAŞÖĞRETMENLİK MESLEKİ GELİŞİM PROGRAMI



## KARMA ARAŞTIRMALAR (Konu Testi-4.Bölüm: 9) (Cevap Anahtarı)

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





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!

 **HASAN YILDIRIM** 

## EMEK HIRSIZLARI

Site	Kullanıcı Adı	Etkinlik	Açıklama