



UZMAN ÖĞRETMENLİK VE BAŞÖĞRETMENLİK MESLEKİ GELİŞİM PROGRAMI



YAZIM KURALLARI-I (Konu Testi-4.Bölüm: 12)

1- Tezlerde ve bilimsel makalelerde genellikle hangi atıf sitili kullanılır?

- A) ALFA 5 ve ALFA 6
- B) ALFA 6 VE ALFA 7
- C) APA 5 ve APA 6
- D) APA 6 ve APA 7
- E) APOLLO 6 ve APOLLO 7

2- Yazım kurallarına göre her bir safanın üst, alt, sağ ve solundan ne kadar boşluk bırakılmalıdır?

- A) 1,54 cm
- B) 1,54 mm
- C) 2,54 cm
- D) 2,54 mm
- E) 3,54 cm

3- Yazım kurallarına göre hangi ikisi birbirinin yerine kullanılmamalıdır?

- | | <u>Harf</u> | | <u>Rakam</u> |
|----|-------------|---|--------------|
| A) | B | ↔ | 8 |
| B) | G | ↔ | 6 |
| C) | I | ↔ | 1 |
| D) | O | ↔ | 0 |
| E) | Z | ↔ | 2 |

4- Satırda belirli bir boşluk bırakmak için hangisi kullanılmalıdır?

- A) Enter
- B) Caps Lock
- C) Delete
- D) Crtl-Alt
- E) Tab

5- Aşağıdaki matematiksel ifadelerden hangisi yazım kurallarına uygun olarak yazılmıştır?

- A) $x+y=z$
- B) $x+y= z$
- C) $x+y = z$
- D) $x + y =z$
- E) $x + y = z$

6- Yazım kurallarına göre tablo etiketlendirmeleri nerede verilmelidir?

- A) Metnin içinde
- B) Tablonun altında
- C) Tablonun üzerinde
- D) Tablonun sağında
- E) Tablonun solunda

mebders.com



UZMAN ÖĞRETMENLİK VE BAŞÖĞRETMENLİK MESLEKİ GELİŞİM PROGRAMI



YAZIM KURALLARI-2 (Konu Testi-4.Bölüm: 12)

7- Tablolara metin içinde hangi yöntem ile atıfta bulunulur?

- A) Çapraz atak
- B) Çapraz bağ
- C) Çapraz başvuru
- D) Çapraz kur
- E) Çapraz yazım

8- Hangi seçenekte başka bir çalışmadan aktarım/alıntı yapma türleri verilmiştir?

- A) Açık-kapalı
- B) Doğrudan-dolaylı
- C) Nesnel-öznel
- D) Tam-yarım
- E) Yatay-dikey

9- Araştırmacının bilgiyi kendi dilinde özetleyerek aktarması ne tür aktarım/alıntıya örnektir?

- A) Açık aktarım/alıntı
- B) Doğrudan aktarım/alıntı
- C) Dolaylı aktarım/alıntı
- D) Nesnel aktarım/alıntı
- E) Öznel aktarım/alıntı

10- Doğrudan alıntılanan metnin kelime sayısı 40'tan az ise alıntı nasıl gösterilir?

- A) İtalik olarak
- B) Kalın yazı tipleri ile
- C) Metin içerisinde çift tırnak içinde
- D) Metin içerisinde yay ayaç içinde
- E) Yeni bir satırda

11- Okuyucuya detaylı bilgi sunmak istediğimizde (tablo, liste vb.) okuyucunun dikkatini dağıtmamak için bu bilgiler nerede verilebilir?

- A) Alt bilgi
- B) Ekler
- C) Kaynakça
- D) Sayfa sonu
- E) Yazar notu

12- Şekiller düzenlenirken kullanılan yazıların puntosu hangi aralıkta olmalıdır?

- A) 6-12
- B) 6-14
- C) 7-12
- D) 7-14
- E) 8-14



UZMAN ÖĞRETMENLİK VE BAŞÖĞRETMENLİK MESLEKİ GELİŞİM PROGRAMI



YAZIM KURALLARI (Konu Testi-4.Bölüm: 12) (Cevap Anahtarı)

1-D 2-C 3-D 4-E 5-E 6-C 7-C 8-B 9-C 10-C 11-B 12-E





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** .Com 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