

1) Bir bilimsel araştırmadaki

- Çevremizdeki çöp sorununu nasıl çözebiliriz?
- Türk dilini korumak ve geliştirmek için neler yapabiliriz?

soruları hangi basamağa ait olabilir?

- A) Metin düzenlemesi
B) Araştırma konusunun belirlenmesi
C) Araştırma konusunu seçme nedeni
D) Araştırma konusu ile ilgili verilerin toplanması

2) Belirlenen bir konu ile ilgili kitap, dergi, gazete, ansiklopedi ve genel ağdan bilgi ve belge toplamak aşağıdaki bilimsel araştırma basamaklarından hangisine aittir?

- A) Araştırma konusunu belirlemek
B) Kaynak taraması yapmak
C) Varsayım (hipotez) oluşturmak
D) Metin oluşturmak

3) Yapacağımız bir araştırmada başkalarının emeklerine saygı göstermek için öncelikle ne yapmamız gerekir? Sosyal bilgiler öğretmeninin sorduğu bu soruya aşağıdaki öğrencilerden hangisi doğru cevap vermiştir?

- A) Selin: Araştırmamızda dipnot kullanmalıyız.
B) Ömer: Araştırılacak konuyu belirlemeliyiz.
C) Fatma: Hipotez oluşturmalıyız.
D) Bekir: Bilgi ve veri toplamalıyız.

4) Bilimsel araştırmalarda toplanan bilgilerin okunup sınıflandırma yapıldığı basamak aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Araştırma konusunun belirlenmesi
B) Araştırma konusunu seçme nedeni
C) Araştırma verilerinin toplanması
D) Toplanan verilerin değerlendirilmesi

5) Bilimsel bir araştırmada aşağıdakilerden hangisinin en son gerçekleştirilmesi beklenir?

- A) Konuyu belirleme
B) Varsayımlarda bulunma
C) Kaynaklardan bilgi toplama
D) Metin oluşturma

6) Sosyal bilgiler öğretmeni öğrencilerinin bilimsel araştırma basamaklarına uygun bir araştırma yapmalarını söylemiştir.**Buna göre öğrencilerin ilk olarak aşağıdaki basamaklardan hangisini yapması gerekir?**

- A) Konuyu belirlemeleri
B) Süreyi belirlemeleri
C) Kaynak taraması yapmaları
D) Mevcut bilgileri derlemeleri

7) Bilimsel bir araştırma yapan Yağız, ansiklopedi ve dergilerden faydalanmıştır. Ayrıca internet sayesinde de birçok yeni bilgiye ulaşmıştır.**Yağız'ın, bu çalışmaları yaptığı bilimsel araştırma basamağı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Veri toplama
B) Konu belirleme
C) Rapor hazırlama
D) Varsayımlarda bulunma

8) Ahmet, bilimsel araştırma basamaklarına uygun olarak “gençlerin zamanını nasıl değerlendirdiği” konusunda bilimsel bir araştırma yapacaktır.**Buna göre Ahmet aşağıdaki hangi basamakla çalışmasına devam etmelidir?**

- A) Konunun belirlenmesi
B) Varsayımların test edilmesi
C) Varsayımlarda bulunulması
D) Kaynakların dipnot ile gösterilmesi

9) Bir araştırmacı, sokaktaki çocukların durumunu ve sokaklarda onları bekleyen tehlikelerin neler olduğunu tespit etmek amacıyla bazı sokak çocuklarıyla görüşmeler yapar.**Araştırmacının bu faaliyeti, bilimsel araştırma basamaklarından hangisini oluşturmaktadır?**

- A) Rapor yazma
B) Toplanan verileri değerlendirme
C) Araştırma konusunu seçme
D) Araştırma konusu ile ilgili verileri toplama

10) Kaynak taraması yapılırken not alınan kitap ya da dergi künnyeleri, hazırlanan bilimsel araştırmada dipnot olarak belirtilir.**Buna göre, bilimsel araştırmada dipnot kullanmanın asıl amacı aşağıdakilerden hangisi olabilir?**

- A) Bilgi düzeyinin yüksek olduğunu göstermek
B) Çok sayıda kaynaktan yararlanıldığını göstermek
C) Yararlanılan kaynakları gizli tutmak
D) Yararlanılan eser sahiplerinin haklarını gözetmek

11) • Konuya ilişkin kaynak taraması yapılır.

- Farklı kaynaklar incelenerek konuyla ilgili notlar alınır.
- Kaynakların künyesi çıkarılır.

Yukarıda verilen çalışmaların tümü, bilimsel araştırmanın hangi basamağında yapılır?

- A) Araştırılacak konuyu belirleme
B) Elde edilen bilgileri sınıflandırma
C) Araştırma konusu ile ilgili bilgi toplama
D) Araştırma konusu ile ilgili varsayımlar oluşturma

12) Bir araştırmacının emek hırsızlığı ile suçlanıyor olması aşağıdakilerden hangisinin göstergesidir?

- A) Yararlandığı kaynakları dipnot ile göstermediğinin
B) Farklı kaynaklardan yararlandığının
C) Varsayımda bulunmadığının
D) Bilgileri sınıflandırırken karışıklık yaptığının

13) Öğretmen, öğrencilerine “Yapacağınız araştırmada başkalarının emeklerine saygı gösterin.” demiştir.**Buna göre öğrencilerin araştırmalarında hangisini yapması öğretmenin uyarısını dikkate aldıklarını gösterir?**

- A) Kaynakları dipnot ile göstermeleri
B) Problemi ortaya koymaları
C) Mevcut bilgi birikimini derlemeleri
D) Konuyu belirlemeleri

14) Konular:

- Selin tanımı ve oluşumu
- Selin zararları
- Sel oluşumunu engellemek için alınacak önlemler

Verilen çalışma, aşağıdaki bilimsel araştırma basamaklarından hangisine ait olabilir?

- A) Kaynakların belirlenmesi
- B) Varsayımların ortaya konması
- C) Araştırılacak problemin belirlenmesi
- D) Elde edilen notların sınıflandırılması

15) Köyden kente göçü azaltma ile ilgili bir araştırma yapan Reyhan, köylerdeki yaşam standardının yükseltilmesi ve iş imkânlarının artırılmasının göçü azaltacağını ileri sürmüştü ve bu konuda çeşitli araştırmalar yapmıştır.

Buna göre, Reyhan bilimsel araştırma basamaklarının;

- I. Konuyu belirleme
- II. Varsayım oluşturma
- III. Rapor oluşturma

aşamalarından hangisi ya da hangilerini uygulamıştır?

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

16) Benim bilimsel bir araştırma yapmam lazım. Bu sayede hem bir sorunu çözeceğim hem de topluma yararlı bir birey olacağım.

Buna göre, bu kişi araştırma sürecinin hangi aşamasındadır?

- A) Varsayımların test edilmesi
- B) Yararlanılacak kaynakların belirlenmesi
- C) Araştırılacak problemin belirlenmesi
- D) Elde edilen notların sınıflandırılması

17) Ceren ve arkadaşları araştırma için kütüphaneye gitmişler burada ulaştıkları bilgileri not almış, yaptıkları alıntılarını tırnak (" ") içinde kullanmışlar ve notların altına da konunun adı, yazarın adı, kitabın adı, cilt ve sayfa numaraları ve basım yılını yazmışlardır.

Buna göre Ceren ve arkadaşları aşağıdakilerden hangisine dikkat etmişlerdir?

- A) İnsan Hakları Sözleşmesine
- B) Telif ve Patent Hakkına
- C) Düşünce ve Hürriyet Hakkına
- D) Basın Hakkına

18) Aşağıda bilimsel araştırma basamakları karışık olarak verilmiştir:

- I. Araştırılacak problemin belirlenmesi
- II. Kaynak taramasının yapılması
- III. Problem durumuna ilişkin varsayımlar belirlenmesi
- IV. Varsayımların test edilmesi
- V. Raporun yazılması

Bilimsel araştırma basamaklarının doğru sıralanabilmesi için aşağıdakilerden hangisi yapılmalıdır?

- A) I ve II yer değiştirilmelidir.
- B) II ve III yer değiştirilmelidir.
- C) III ve IV yer değiştirilmelidir.
- D) IV ve V yer değiştirilmelidir.

19) Bir bilim insanı araştırma basamaklarını kullanarak bir araştırma yapacaktır. Bu doğrultuda çalışmalara başlamış fakat planlanan araştırmanın aşamalarının hangi tarihler arasında tamamlanacağını belirleyememiştir.

Buna göre araştırma basamaklarından hangisinde sıkıntı yaşamıştır?

- A) İlgi ve yeteneğe göre konuyu belirlemesi
- B) Problemin ortaya konması
- C) Sürenin belirlenmesi
- D) Mevcut bilgi birikimini derlemesi

20) Bilimsel araştırmanın bu basamağında farklı kaynaklardan toplanıp bilgi fişlerine aktarılan notlar, araştırma konusu ve amacı doğrultusunda giriş, gelişme ve sonuç bölümlerinden oluşan bir metin haline getirilir.

Verilen bilginin ait olduğu bilimsel araştırma basamağı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kaynak taraması yapma
- B) İlgi ve yeteneğe göre konuyu belirleme
- C) Problemi ortaya koyma
- D) Rapor oluşturma

21) Eğer şehirde insanlar hava kirliliği konusunda bilinçlendirilir, doğal gaz kullanımı artırılır ve fabrikalara filtreleme yapılırsa sorun çözülebilir.

Verdiği bilgiye göre, hava kirliliği üzerine araştırma yapan bu kişinin bilimsel araştırmanın hangi basamağında olduğu söylenebilir?

- A) Kaynakların belirlenmesi
- B) Varsayımların ortaya konması
- C) Araştırılacak problemin belirlenmesi
- D) Elde edilen notların sınıflandırılması

22) Trafik kazalarını önlemek için kırmızı ışık konulmasının başarılı olacağını ileri sürmüştük. Ancak yaptığımız araştırmalar bunun yetersiz olduğunu gösterdi.

Buna göre, bilimsel araştırma yapan bu kişiler hangi basamakta yer almaktadır?

- A) Konunun belirlenmesi
- B) Varsayımların test edilmesi
- C) Kaynakların dipnot ile gösterilmesi
- D) Bilgilerin sınıflandırılması

23) Aşağıdakilerden hangisi bilimsel araştırma yaparken araştırma konusu ile ilgili bilgi toplama aşamasında yapılan çalışmalardan değildir?

- A) Konuyla ilgili kütüphaneden kaynak taraması yapma
- B) Farklı kaynaklar incelenerek konuyla ilgili notlar tutma
- C) Yararlanılan kaynakları not alma
- D) Kitaptaki her bilgiyi doğru kabul etme



Cevap anahtarı için karekodu okutunuz ya da linke tıklayınız.

<https://sosyalbilgiler.biz/forum/konu/arastirma-yapiyorum-kazanim-testi-pdf.71051/>