



1. Toplumsal hayatta karşılaşılan bir problemde hangi adım ilk olarak yapılmalıdır?

- A) Problemin çözümü için model geliştirmek
- B) Problemi tanımlamak
- C) Araştırma yapmak
- D) Çözüm yollarını belirlemek

2. Beyin fırtınası tekniği, hangi süreçte kullanılabilir?

- A) Problemi tanımlama
- B) Veri analizi yapma
- C) Problemi çözüme kavuşturma
- D) Çözüm için model geliştirme

3. Toplumsal bir problemin çözümüne yönelik model geliştirilirken hangi unsurlar dikkate alınmalıdır?

- A) Çözümün hızına odaklanılmalıdır
- B) Çözümün etkili ve uygulanabilir olması gerekir
- C) Çözümün sadece teorik olması yeterlidir
- D) Çözümün basit ve hızlı olması önemlidir

4. Gruplar arasındaki küçük grup tartışması tekniği hangi amaçla kullanılabilir?

- A) Problemi tanımlamak
- B) Çözüm önerileri geliştirmek
- C) Model önerilerini yazmak
- D) Çözüm yollarının avantajlarını ve dezavantajlarını listelemek

5. Hangi ölçütler, çözüm önerilerinin değerlendirilmesinde kullanılabilir?

- A) Ekonomiklik, güvenilirlik, sürdürülebilirlik
- B) Hız, kolaylık, uygulanabilirlik
- C) Maliyet, hız, estetik
- D) Güvenlik, hız, etkinlik

6. Bir probleme yönelik araştırma yaparken güvenilir bilgiye ulaşma yolları hakkında hangi yaklaşım önemlidir?

- A) Hızlıca internette arama yapmak
- B) Bilimsel ve etik kurallara uygun kaynaklardan yararlanmak
- C) Çevremizden duyduğumuza göre karar vermek
- D) İlk akla gelen çözüm yollarını uygulamak

7. Problem çözme sürecinde verileri analiz etmenin amacı nedir?

- A) Çözüm önerilerinin ne kadar maliyetli olduğunu belirlemek

B) Yeni problemler ortaya çıkarmak

C) Çözüm yollarının avantajlarını ve dezavantajlarını değerlendirmek

D) Hangi modelin en uygun olduğunu belirlemek

8. Çözüm önerilerini geliştirmede hangi ölçütler dikkate alınmalıdır?

- A) Ekonomiklik, güvenilirlik, sürdürülebilirlik
- B) Duygusal tepki, sosyal onay, eğlencelik
- C) Zaman kısıtlamaları, popülerlik, hız
- D) Kolaylık, geleneksel değerler, popülerlik

9. Çözüm önerisini sınıfta sunarken hangi davranış sergilenmelidir?

- A) Verileri ve araştırmayı özetlememek
- B) Çözüm önerisinin neden en iyi seçenek olduğunu gerekçeleriyle açıklamak
- C) Çözümün uygulanabilirliğinden emin olmadan paylaşmamak
- D) Çözümün gereksiz ayrıntılarına yer vermek

10. Poster çalışması sırasında hangi unsurlar dikkat edilmelidir?

- A) Yalnızca çözüm yollarının hızlı bir şekilde yazılması
- B) Sunum için gereksiz bilgi eklemek
- C) Problemi baştan sona tekrar etmek
- D) Çözüm önerilerinin, avantajlarının ve dezavantajlarının açıkça ifade edilmesi

11. Toplumsal bir problemin çözümünde araştırma yaparken hangi bilgi türüne öncelik verilmelidir?

- A) Anlık çözüm yolları
- B) Güvenilir ve doğrulanabilir bilgiler
- C) Sosyal medya üzerinden yapılan yorumlar
- D) Kişisel görüşler ve tahminler

12. Toplumsal hayatta karşılaşılan bir problemi çözmek için hangi aşama, çözüm önerileri geliştirmeden önce yapılmalıdır?

- A) Problem çözme modelini uygulamak
- B) Veri toplamak ve analiz etmek
- C) Çözüm önerilerinin avantaj ve dezavantajlarını sıralamak
- D) Çözüm önerilerini tartışmak

13. Çözüm önerilerini değerlendirirken hangi özellikler göz önünde bulundurulmalıdır?

- A) Çözümün ekonomik, güvenilir, verimli ve sürdürülebilir olması
- B) Çözümün pahalı olması
- C) Çözümün zaman kaybettirmemesi
- D) Çözümün en popüler çözüm olması

14. Çözüm yollarının belirlenmesinde hangi ölçütler kullanılabilir?

- A) Yalnızca en hızlı çözüm yolu
- B) Çözümün insan ve doğa üzerinde nasıl etkiler yarattığı
- C) Çözümün sadece düşük maliyetli olması
- D) Çözümün eğlenceli olması

15. Gruplar araştırmalarını yaparken hangi aşamada güvenilir bilgiye ulaşmaya özen göstermelidir?

- A) Araştırma sürecinin başında
- B) Araştırmanın sonunda
- C) Çözüm önerileri belirlenmeden önce
- D) Çözüm önerilerinin sunumu sırasında

16. Toplumsal hayatta karşılaşılan bir problemin çözümüne yönelik bilgi paylaşımı neden önemlidir?

- A) Çözüm önerilerinin daha geniş bir bakış açısıyla değerlendirilmesini sağlar
- B) Çözüm önerilerinin hızla uygulanmasına neden olur
- C) Çözüm önerilerinin doğru olduğuna karar vermek için tek başına yeterlidir
- D) Çözüm önerilerinin sosyal medya üzerinden paylaşılmasını hızlandırır

17. Bir problemin çözümüne dair verileri analiz etmek, hangi aşamada yapılır?

- A) Çözüm önerileri yazılırken
- B) Araştırma sonrası veriler toplandığında
- C) Model geliştirme sırasında
- D) Problemin tanımlanmasında

18. Toplumsal hayatta karşılaşılan bir probleme çözüm önerisi sunarken hangi nokta göz önünde bulundurulmalıdır?

- A) Çözümün sadece teorik olması
- B) Çözümün hızla uygulanması
- C) Çözüm önerilerinin uygulanabilirliği ve etkililiği
- D) Çözüm önerisinin popülerliği

19. Araştırma sırasında elde edilen verileri değerlendirmek için hangi teknik kullanılabilir?

- A) Beyin fırtınası
- B) Hızlı cevaplar ve fikirler
- C) Anketler ve anket sonuçları
- D) Grafik ve diyagramlar

20. Bir toplumsal probleme çözüm önerisi sunarken hangi özellikler dikkate alınmalıdır?

- A) Çözüm önerisinin yalnızca teorik olması
- B) Çözümün insan haklarına ve doğaya duyarlı olması
- C) Çözüm önerisinin en hızlı şekilde uygulanması
- D) Çözümün sadece en pahalı olması

Adı :.....
Notu:

1	A	B	C	D
2	A	B	C	D
3	A	B	C	D
4	A	B	C	D
5	A	B	C	D
6	A	B	C	D
7	A	B	C	D
8	A	B	C	D
9	A	B	C	D
10	A	B	C	D
11	A	B	C	D
12	A	B	C	D
13	A	B	C	D
14	A	B	C	D
15	A	B	C	D
16	A	B	C	D
17	A	B	C	D
18	A	B	C	D
19	A	B	C	D
20	A	B	C	D