



1. Çiçekli bitkilerin üremesinde tozlaşma hangi süreç için gereklidir?

- A) Fotosentez
- B) Meyve oluşumu
- C) Su taşıma
- D) Solunum

2. Aşağıdaki bitkilerden hangisi çiçeksiz bitkilere örnektir?

- A) Gül
- B) Eğrelti otu
- C) Ayçiçeği
- D) Elma

3. Çiçeğin hangi kısmı polen üretir?

- A) Taç yaprak
- B) Erkek organ
- C) Dişi organ
- D) Çanak yaprak

4. Tozlaşma sürecinde polen aşağıdaki yapıların hangisine taşınır?

- A) Erkek organ
- B) Taç yaprak
- C) Çanak yaprak
- D) Dişi organ

5. Çiçekli bitkilerde döllenme sonucunda hangi yapı oluşur?

- A) Yaprak
- B) Meyve
- C) Kök
- D) Gövde

6. Çiçekli bitkilerin temel kısımlarından biri olan taç yaprağın görevi nedir?

- A) Polen üretmek
- B) Polen taşımak
- C) Çekici renklerle tozlaşmayı sağlamak
- D) Köklerden su taşımak

7. Çiçekli bitkilerde dişi organın alt kısmında bulunan yapı nedir?

- A) Ovaryum
- B) Polen
- C) Kök
- D) Taç yaprak

8. Çiçeksiz bitkiler hangi yolla ürer?

- A) Tohumla
- B) Sporla
- C) Çiçekle
- D) Meyveyle

9. Aşağıdakilerden hangisi bitkilerde büyüme ve gelişmeye etki eden bir faktör değildir?

- A) Güneş ışığı
- B) Su
- C) Karbondioksit
- D) Rüzgarın yönü

10. Çiçekli bir bitkinin kökleri ne işe yarar?

- A) Fotosentez yapmak
- B) Çiçek açmak
- C) Su ve mineralleri taşımak
- D) Polen üretmek

11. Bitkilerde büyüme için en temel enerji kaynağı nedir?

- A) Güneş ışığı
- B) Su
- C) Toprak
- D) Mineraller

12. Çiçeğin üreme organı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Taç yaprak
- B) Çanak yaprak
- C) Erkek ve dişi organ
- D) Gövde

13. Tozlaşmayı sağlayan faktörlerden biri değildir:

- A) Rüzgar
- B) Su
- C) Böcekler
- D) Mineraller

14. Bitkilerin tohumlarının yayılmasında etkili olan faktörlerden biri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Güneş ışığı
- B) Hayvanlar
- C) Fotosentez
- D) Solunum

15. Aşağıdakilerden hangisi bitkilerde büyüme ve gelişmeye etki eden çevresel bir faktördür?

- A) Genetik yapı
- B) Toprak
- C) Hormonlar
- D) İç yapılar

16. Çiçekli bitkilerin erkek organındaki polen hangi yapıda üretilir?

- A) Dişi organ
- B) Polen kesesi
- C) Kök
- D) Taç yaprak

17. Çiçekli bitkilerde döllenme hangi yapıda gerçekleşir?

- A) Çanak yaprak
- B) Taç yaprak
- C) Dişi organ
- D) Erkek organ

18. Aşağıdaki süreçlerden hangisi tozlaşma olmadan gerçekleşemez?

- A) Yaprak dökülmesi
- B) Meyve oluşumu
- C) Fotosentez
- D) Su emilimi

19. İnsanların çevresel etkilerle bitkilerin üreme sürecine zarar vermemesi için ne yapılmalıdır?

- A) Daha fazla tarım ilacı kullanmak
- B) Doğal alanları korumak
- C) Bitki çeşitliliğini azaltmak
- D) Ormanları kesmek

20. Bitkilerde büyüme için aşağıdakilerden hangisi en az önemlidir?

- A) Su
- B) Hava
- C) Işık
- D) Gürültü

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