

Bộ 18 bài tập trắc nghiệm Sinh 6 Bài 33: Hạt và các bộ phận của hạt

Câu 1. Loại hạt nào dưới đây không chứa phôi nhũ?

- A. Cau
- B. Lúa
- C. Ngô
- D. Lạc

Câu 2. Ở hạt đậu xanh, chất dinh dưỡng được dự trữ ở đâu?

- A. Lá mầm
- B. Phôi nhũ
- C. Chồi mầm

Câu 3. Ở hạt ngô, bộ phận nào chiếm phần lớn trọng lượng?

- A. Rễ
- B. Lá mầm
- C. Phôi nhũ
- D. Chồi mầm

Câu 4. Phôi trong hạt gồm có bao nhiêu thành phần chính?

- A. 4
- B. 3
- C. 5
- D. 6

Câu 5. Phôi của hạt bưởi có bao nhiêu lá mầm?

- A. 3
- B. 1

C. 2

D. 4

Câu 6. Chất dinh dưỡng của hạt được dự trữ ở đâu?

A. Thân mầm hoặc rễ mầm

B. Phôi nhũ hoặc chồi mầm

C. Lá mầm hoặc rễ mầm

D. Lá mầm hoặc phôi nhũ

Câu 7. Bạn có thể tìm thấy phôi nhũ ở loại hạt nào dưới đây?

A. Hạt đậu đen

B. Hạt cọ

C. Hạt bí

D. Hạt cải

Câu 8. Nhóm nào dưới đây gồm những cây Hai lá mầm?

A. Cam, mít, cau, chuối, thanh long

B. Cao lương, dừa, mía, rau má, rau ngót

C. Rau dền, khoai lang, cà chua, cải thảo

D. Sen, sắn, khế, gừng, dong ta

Câu 9. Vì sao người ta chỉ giữ lại làm giống các hạt to, chắc, mẩy, không bị sứt sẹo và sâu bệnh?

A. Tất cả các phương án đưa ra.

B. Vì những hạt này có thể nảy mầm trong bất kì điều kiện nào mà không bị tác động bởi các yếu tố của môi trường bên ngoài.

C. Vì những hạt này có phôi khỏe và giữ được nguyên vẹn chất dinh dưỡng dự trữ. Đây là điều kiện cốt lõi giúp hạt có tỉ lệ nảy mầm cao và phát triển thành cây con khỏe mạnh.

D. Vì những hạt này có khả năng ức chế hoàn toàn sâu bệnh. Mặt khác, từ mỗi hạt này có thể phát triển cho ra nhiều cây con và giúp nâng cao hiệu quả kinh tế.

Câu 10. Khi lột bỏ lớp vỏ ngoài, bạn có thể tách đôi rất dễ dàng loại hạt nào dưới đây?

- A. Hạt ngô
- B. Hạt lạc
- C. Hạt cau
- D. Hạt lúa

Câu 11: Phôi của hạt gồm

- A. Phôi nhũ, rễ mầm, thân mầm và chồi mầm
- B. Rễ mầm, lá mầm, chồi mầm và phôi nhũ
- C. Phôi nhũ, thân mầm, chồi mầm
- D. Rễ mầm, thân mầm, lá mầm và chồi mầm

Câu 12: Hạt của cây một lá mầm là

- A. Cây mít
- B. Cây nhãn
- C. Cây ngô
- D. Cây đậu

Câu 13: Hạt của cây 2 lá mầm là

- A. Cây kê
- B. Cây ngô
- C. Cây lúa
- D. Cây lạc

Câu 14: Hạt gồm các bộ phận

- A. Vỏ, phôi, chất dinh dưỡng dự trữ.
- B. Vỏ, lá mầm, chồi mầm.
- C. Vỏ, phôi nhũ, chồi mầm.

D. Vỏ, thân mầm, rễ mầm.

Câu 15: Phôi của hạt gồm những bộ phận

A. Rễ mầm, thân mầm, chồi mầm.

B. Rễ mầm, chồi mầm, phôi nhũ.

C. Rễ mầm, thân mầm, lá mầm.

D. Rễ mầm, thân mầm, chồi mầm, lá mầm.

Câu 16: Trong các hạt sau, các hạt thuộc cây Một lá mầm gồm

A. Hạt mít, hạt đậu, hạt lạc.

B. Hạt cà chua, hạt ớt, hạt vừng.

C. Hạt ngô, hạt kê, hạt thóc (lúa).

D. Hạt táo, hạt bí ngô, hạt na.

Câu 17: Trong các hạt sau, các hạt thuộc cây Hai lá mầm gồm

A. Hạt nhãn, hạt đào, hạt vải.

B. Hạt cà chua, hạt đậu, hạt ngô.

C. Hạt lạc, hạt bưởi, hạt kê.

D. Hạt chanh, hạt lúa mì, hạt xoài.

Câu 18: Phôi của hạt phát triển từ?

A. Tinh trùng

B. Trứng

C. Hợp tử

D. Noãn

Đáp án bộ câu hỏi trắc nghiệm Sinh lớp 6 Bài 33: Hạt và các bộ phận của hạt

Câu 1: D

Câu 2: A

Câu 3: C

Câu 4: A

Câu 5: C

Câu 6: D

Câu 7: B

Câu 8: C

Câu 9: C

Câu 10: B

Câu 11: B

Câu 12: D

Câu 13: C

Câu 14: A

Câu 15: D

Câu 16: C

Câu 17: A

Câu 18: C