

Bộ 17 bài tập trắc nghiệm Sinh 6 Bài 51: Nấm'

Câu 1. Mốc trắng dinh dưỡng bằng hình thức

- A. Kí sinh.
- B. Tự dưỡng.
- C. Cộng sinh.
- D. Hoại sinh.

Câu 2. Khi nói về mốc trắng, nhận định nào dưới đây là không chính xác?

- A. Thường tìm thấy trong cơm để lâu ngày, ruột bánh mì để thiu
- B. Tồn tại vách ngăn giữa các tế bào trong sợi nấm
- C. Sinh sản bằng bào tử
- D. Không chứa diệp lục

Câu 3. Chất kháng sinh penixilin được sản xuất từ một loại

- A. Nấm men.
- B. Mốc trắng.
- C. Mốc tương.
- D. Mốc xanh.

Câu 4. Loại nấm nào dưới đây được xếp vào nhóm nấm mũ?

- A. Nấm hương
- B. Nấm mỡ
- C. Nấm rơm
- D. Tất cả các phương án đưa ra

Câu 5. Nhiệt độ thích hợp nhất cho sự phát triển của nấm là

- A. 25°C - 30°C

B. 15°C - 20°C

C. 35°C - 40°C

D. 30°C - 35°C

Câu 6. Loại nấm nào dưới đây được sử dụng làm thức ăn cho con người?

A. Nấm than

B. Nấm sò

C. Nấm men

D. Nấm von

Câu 7. Ở người, bệnh nào dưới đây do nấm gây ra?

A. Tay chân miệng

B. Á sừng

C. Bạch tạng

D. Lang ben

Câu 8. Loại nấm nào dưới đây thường gây hại trên cây ngô?

A. Nấm thông

B. Nấm von

C. Nấm than

D. Nấm lim

Câu 9. Những loài nấm độc thường có điểm đặc trưng nào sau đây?

A. Tỏa ra mùi hương quyến rũ

B. Thường sống quanh các gốc cây

C. Có màu sắc rất sặc sỡ

D. Có kích thước rất lớn

Câu 10. Nấm sinh sản chủ yếu theo hình thức nào?

- A. Sinh sản bằng hạt
- B. Sinh sản bằng cách nảy chồi
- C. Sinh sản bằng cách phân đôi
- D. Sinh sản bằng bào tử

Câu 11: Điểm giống nhau giữa nấm và tảo là

- A. Đều dinh dưỡng bằng cách hoại sinh
- B. Đều có khả năng tự tổng hợp chất hữu cơ
- C. Đều có diệp lục
- D. Đều chưa có lá, thân, rễ thật sự

Câu 12: Cấu tạo của nấm rơm gồm 2 phần chính là

- A. Phần cuống nấm và phần mũ nấm
- B. Phần sợi nấm và phần chân nấm
- C. Phần sợi nấm và phần mũ nấm
- D. Phần cuống nấm và phần chân nấm

Câu 13: Cách sinh sản của nấm

- A. Sinh sản hữu tính bằng phân đôi
- B. Sinh sản vô tính bằng phân đôi
- C. Sinh sản hữu tính bằng bào tử
- D. Sinh sản vô tính bằng bào tử

Câu 14: Các nấm hiển vi trong đất có vai trò

- A. Làm thuốc
- B. Phân giải chất hữu cơ thành chất vô cơ
- C. Làm thức ăn
- D. Sản xuất bia, rượu, làm men bột nở ...

Câu 15: Vai trò của nấm men là

- A. Làm thức ăn
- B. Phân giải chất hữu cơ thành chất vô cơ
- C. Sản xuất bia, rượu, làm men bột nở ...
- D. Làm thuốc

Câu 16: Nấm có thể có các cách dinh dưỡng nào?

- A. Cạnh tranh, hoại sinh
- B. Kí sinh, hoại sinh
- C. Kí sinh, cộng sinh
- D. Kí sinh, cộng sinh và hoại sinh

Câu 17: Nhóm nấm có ích là

- A. Nấm mốc, nấm hương, nấm sò
- B. Nấm than ngô, nấm rơm, nấm hương
- C. Nấm rơm, nấm hương, nấm sò, nấm linh chi
- D. Nấm rơm, nấm linh chi, nấm độc đen

Đáp án bộ câu hỏi trắc nghiệm Sinh lớp 6 Bài 51: Nấm

Câu 1: D

Câu 2: B

Câu 3: D

Câu 4: D

Câu 5: A

Câu 6: B

Câu 7: D

Câu 8: C

Câu 9: C

Câu 10: D

Câu 11: B

Câu 12: A

Câu 13: B

Câu 14: A

Câu 15: C

Câu 16: D

Câu 17: C