

Nội dung bài viết

1. [Bộ trắc nghiệm Bài 12 Công nghệ 10: Đặc điểm, tính chất, kĩ thuật sử dụng một số loại phân bón thông thường](#)
2. [Đáp án bộ trắc nghiệm Công nghệ Bài 12 lớp 10: Đặc điểm, tính chất, kĩ thuật sử dụng một số loại phân bón thông thường](#)

Mời các em học sinh tham khảo ngay nội dung **Câu hỏi trắc nghiệm Công nghệ 10 Bài 12 (có đáp án): Đặc điểm, tính chất, kĩ thuật sử dụng một số loại phân bón thông thường** chi tiết, dễ hiểu nhất dưới đây sẽ giúp bạn đọc hiểu rõ hơn về bài học này, từ đó chuẩn bị tốt cho tiết học sắp tới nhé.

Bộ trắc nghiệm Bài 12 Công nghệ 10: Đặc điểm, tính chất, kĩ thuật sử dụng một số loại phân bón thông thường

Câu 1: Sau khi sử dụng phân hữu cơ cần chú ý điểm gì?

- A. Phân đạm, kali chủ yếu dùng bón thúc là chính.
- B. Phải bón vôi
- C. Phải ủ trước khi bón
- D. Ít nguyên tố khoáng

Câu 2: Khi bón nhiều phân đạm và bón liên tục nhiều năm sẽ gây hiện tượng gì cho đất?

- A. Đất sẽ kiềm hơn.
- B. Đất sẽ mặn hơn.
- C. Đất sẽ chua hơn.
- D. Đất trung tính.

Câu 3: Loại phân nào dùng bón thúc là chính:

- A. Đạm, kali.
- B. Phân lân.
- C. Phân chuồng.

D. Phân VSV.

Câu 4: Phân hữu cơ có đặc điểm:

- A. Khó hoà tan, tỉ lệ chất dinh dưỡng cao.
- B. Dễ hoà tan, có nhiều chất dinh dưỡng.
- C. Khó hoà tan, có chứa nhiều chất dinh dưỡng.
- D. Dễ hoà tan, tỉ lệ dinh dưỡng thấp.

Câu 5: Loại phân nào dùng để bón lót là chính:

- A. Đạm.
- B. Phân chuồng.
- C. Phân NPK.
- D. Kali.

Câu 6: Phân có tác dụng cải tạo đất:

- A. Phân Hóa học.
- B. Phân hữu cơ, phân vi sinh.
- C. Phân vi sinh.
- D. Phân lân.

Câu 7: Phân hữu cơ trước khi sử phải ủ cho hoai mục nhằm:

- A. Thúc đẩy nhanh quá trình phân giải và tiêu diệt mầm bệnh.
- B. Thúc đẩy nhanh quá trình phân giải.
- C. Tiêu diệt mầm bệnh.
- D. Cây hấp thụ được.

Câu 8: Phân hóa học là loại phân:

- A. Được sản xuất theo quy trình công nghiệp.
- B. Có chứa các loài VSV.

C. Loại phân sử dụng tất cả các chất thải.

D. Loại phân hữu cơ vùi vào đất.

Câu 9: Chọn câu trả lời đúng:

A. Phân hoá học chứa nhiều nguyên tố dinh dưỡng nhưng tỉ lệ dinh dưỡng thấp.

B. Phân hoá học chứa ít nguyên tố dinh dưỡng nhưng tỉ lệ dinh dưỡng cao.

C. Phân hoá học dễ tan nên dùng để bón lót là chính.

D. Phân hoá học khó tan nên dùng bón lót là chính.

Câu 10: Vì sao không nên sử dụng phân hóa học quá nhiều?

A. Dễ tan.

B. Dễ tan cây không hấp thụ hết.

C. Không có tác dụng cải tạo đất.

D. Dễ tan, cây không hấp thụ hết → gây lãng phí, không có tác dụng cải tạo đất còn làm đất chua

Đáp án bộ trắc nghiệm Công nghệ Bài 12 lớp 10: Đặc điểm, tính chất, kỹ thuật sử dụng một số loại phân bón thông thường

Câu 1:

Đáp án: C. Phải ủ trước khi bón

Giải thích: Sau khi sử dụng phân hữu cơ cần chú ý phải ủ trước khi bón để cho phân hoại mục – SGK trang 40

Câu 2:

Đáp án: C. Đất sẽ chua hơn.

Giải thích: Khi bón nhiều phân đạm và bón liên tục nhiều năm sẽ gây đất bị hoá chua – SGK trang 40

Câu 3:

Đáp án: A. Đạm, kali.

Giải thích: Loại phân nào dùng bón thúc là chính là phân chứa N,P,K – SGK trang 40

Câu 4:

Đáp án: C. Khó hoà tan, có chứa nhiều chất dinh dưỡng.

Giải thích: Phân hữu cơ có đặc điểm khó hoà tan, có chứa nhiều chất dinh dưỡng

Câu 5:

Đáp án: B. Phân chuồng.

Giải thích: Loại phân nào dùng để bón lót là chính là phân hữu cơ-phân chuồng – SGK trng 40

Câu 6:

Đáp án: B. Phân hữu cơ, phân vi sinh.

Giải thích: Phân có tác dụng cải tạo đất là phân hữu cơ và phân vi sinh – SGK trang 39

Câu 7:

Đáp án: D. Cây hấp thụ được

Giải thích: Phân hữu cơ trước khi sử phải ủ cho hoai mục nhằm để hoai mục để cây hấp thụ được – SGK trang 39

Câu 8:

Đáp án: A. Được sản xuất theo quy trình công nghiệp.

Giải thích: Phân hóa học là loại phân được sản xuất theo quy trình công nghiệp – SGK trang 38

Câu 9:

Đáp án: B. Phân hoá học chứa ít nguyên tố dinh dưỡng nhưng tỉ lệ dinh dưỡng cao

Giải thích: Phân hoá học chứa ít nguyên tố dinh dưỡng nhưng tỉ lệ dinh dưỡng cao – SGK trang 39

Câu 10:

Đáp án: D. Dễ tan, cây không hấp thụ hết → gây lãng phí, không có tác dụng cải tạo đất còn làm đất chua.

Giải thích: Không nên sử dụng phân hóa học quá nhiều – SGK trang 39

►► **CLICK NGAY** vào đường dẫn dưới đây để **TÁI VỀ** lời giải **Câu hỏi trắc nghiệm Công nghệ 10 Bài 12 (có đáp án): Đặc điểm, tính chất, kĩ thuật sử dụng một số loại phân bón**

thông thường chi tiết, đầy đủ nhất, file pdf hoàn toàn miễn phí từ chúng tôi, hỗ trợ các em ôn luyện giải đề đạt hiệu quả nhất.