

Nội dung bài viết

1. [Bộ trắc nghiệm Bài 26 Công nghệ 10: Sản xuất giống trong chăn nuôi và thủy sản](#)
2. [Đáp án bộ trắc nghiệm Công nghệ Bài 26 lớp 10: Sản xuất giống trong chăn nuôi và thủy sản](#)

Mời các em học sinh tham khảo ngay nội dung **Câu hỏi trắc nghiệm Công nghệ 10 Bài 26 (có đáp án): Sản xuất giống trong chăn nuôi và thủy sản** 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 26 Công nghệ 10: Sản xuất giống trong chăn nuôi và thủy sản

Câu 1: Đặc điểm của đàn hạt nhân là (trường hợp cả 3 đàn đều thuần chủng):

- A. Số lượng nhiều nhất.
- B. Có tiến bộ di truyền cao hơn đàn nhân giống.
- C. Số lượng nhiều hơn đàn thương phẩm.
- D. Có năng suất thấp nhất.

Câu 2: Dựa vào giá trị của các đàn giống, phân chia các đàn vật nuôi trong hệ thống nhân giống vật nuôi thành:

- A. Đàn hạt nhân, đàn nhân giống, đàn thương phẩm.
- B. Đàn hạt nhân, đàn thuần chủng, đàn thương phẩm.
- C. Đàn hạt nhân, đàn nhân giống, đàn thuần chủng
- D. Tất cả đều sai

Câu 3: Thời gian cai sữa của trâu, bò là:

- A. 1 – 2 tháng tuổi
- B. 3 – 4 tháng tuổi
- C. 5 – 6 tháng tuổi
- D. 9 – 10 tháng tuổi

Câu 4: Đặc điểm của đàn thương phẩm là (trường hợp cả 3 đàn đều thuần chủng):

- A. Số lượng ít hơn đàn hạt nhân.
- B. Có tiến bộ di truyền cao hơn đàn nhân giống.
- C. Số lượng nhiều nhất.
- D. Có năng suất cao nhất

Câu 5: Đặc điểm của đàn nhân giống là (trường hợp cả 3 đàn đều thuần chủng):

- A. Số lượng ít hơn đàn hạt nhân.
- B. Số lượng nhiều nhất.
- C. Có năng suất cao hơn đàn thương phẩm.
- D. Có năng suất cao nhất.

Câu 6:Đặc điểm của hệ thống nhân giống hình tháp

- A. Năng suất của đàn nhân giống có thể cao hơn đàn hạt nhân khi có ưu thế lai.
- B. Năng suất của đàn nhân giống luôn cao hơn đàn hạt nhân.
- C. Được phép đưa con giống từ đàn nhân giống sang đàn hạt nhân.
- D. Không được phép đưa con giống từ đàn nhân giống sang đàn thương phẩm

Câu 7:Tiến bộ di truyền là:

- A. Sự tăng giá trị của các đặc tính tốt ở thế hệ con so với thế hệ bố mẹ chúng.
- B. Sự tăng giá trị của các đặc tính tốt ở thế hệ con so với thế hệ ông bà chúng.
- C. Sự tăng giá trị của tất cả các đặc tính ở thế hệ con so với thế hệ bố mẹ chúng.
- D. Sự tăng giá trị của các đặc tính không tốt ở thế hệ con so với thế hệ bố mẹ chúng.

Câu 8:Bước thứ 3 trong quy trình sản xuất cá giống là :

- A. Chọn lọc và nuôi dưỡng cá bố mẹ.
- B. Chọn cá đẻ (tự nhiên và nhân tạo)
- C. Chọn lọc và chuyển sang nuôi giai đoạn sau

D. Ấp trứng và ương nuôi cá bột, cá hương, cá giống

Câu 9: Có bao nhiêu công đoạn trong quy trình sản xuất gia súc giống?

A. 2

B. 4

C. 3

D. 5

Câu 10: Điều kiện chọn lọc và nuôi dưỡng gia súc bố mẹ :

A. Đầy đủ dinh dưỡng

B. Cho vật nuôi vận động hợp lí

C. Sử dụng con bố (phối giống) và con mẹ (sinh đẻ) hợp lí

D. Tất cả đáp án trên

Đáp án bộ trắc nghiệm Công nghệ Bài 26 lớp 10: Sản xuất giống trong chăn nuôi và thủy sản

Câu 1:

Đáp án: B. Có tiền bộ di truyền cao hơn đàn nhân giống

Giải thích: Đặc điểm của đàn hạt nhân là: Có tiền bộ di truyền cao hơn đàn nhân giống. – SGK trang 77

Câu 2:

Đáp án: A. Đàn hạt nhân, đàn nhân giống, đàn thương phẩm.

Giải thích: Dựa vào giá trị của các đàn giống, phân chia các đàn vật nuôi trong hệ thống nhân giống vật nuôi thành: Đàn hạt nhân, đàn nhân giống, đàn thương phẩm – SGK trang 77

Câu 3:

Đáp án: B. 3 – 4 tháng tuổi

Giải thích: Thời gian cai sữa của trâu, bò là: 3 – 4 tháng tuổi

Câu 4:

Đáp án: C. Số lượng nhiều nhất.

Giải thích: Đặc điểm của đàn thương phẩm là: Số lượng nhiều nhất. – SGK trang 77

Câu 5:

Đáp án: C. Có năng suất cao hơn đàn thương phẩm.

Giải thích: Đặc điểm của đàn nhân giống là: Có năng suất cao hơn đàn thương phẩm – SGK trang 77

Câu 6:

Đáp án: A. Năng suất của đàn nhân giống có thể cao hơn đàn hạt nhân khi có ưu thế lai.

Giải thích: Đặc điểm của hệ thống nhân giống hình tháp: Năng suất của đàn nhân giống có thể cao hơn đàn hạt nhân khi có ưu thế lai – SGK trang 78

Câu 7:

Đáp án: A. Sự tăng giá trị của các đặc tính tốt ở thế hệ con so với thế hệ bố mẹ chúng.

Giải thích: Tiến bộ di truyền là: Sự tăng giá trị của các đặc tính tốt ở thế hệ con so với thế hệ bố mẹ chúng – Thông tin bổ sung SGK trang 78

Câu 8:

Đáp án: D. Ấp trứng và ương nuôi cá bột, cá hương, cá giống

Giải thích: Bước thứ 3 trong quy trình sản xuất cá giống là : Ấp trứng và ương nuôi cá bột, cá hương, cá giống – SGK trang 78

Câu 9:

Đáp án: B. 4

Giải thích: Có 4 công đoạn trong quy trình sản xuất gia súc giống – SGK trang 78

Câu 10:

Đáp án: D. Tất cả đáp án trên

Giải thích: Điều kiện chọn lọc và nuôi dưỡng gia súc bố mẹ : Đầy đủ dinh dưỡng. Cho vật nuôi vận động hợp lí. Sử dụng con bố (phối giống) và con mẹ (sinh đẻ) hợp lí

►► **CLICK NGAY** vào đường dẫn dưới đây để **TÁI VỀ** lời giải **Câu hỏi trắc nghiệm Công nghệ 10 Bài 26 (có đáp án): Sản xuất giống trong chăn nuôi và thủy sản** 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.

