|  |  |
| --- | --- |
| UBND HUYỆN AN LÃO  **TRƯỜNG THCS TRƯỜNG THỌ** | **BÀI KIỂM TRA GIỮA HK II NĂM HỌC 2021 - 2022**  **[MÔN CÔNG NGHỆ 7](https://thuvienhoclieu.com/tai-lieu-cong-nghe/cong-nghe-lop-7/)**  *(Thời gian làm bài: 45 phút)* |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Điểm bài thi** | **Thông tin HS** | **Chữ ký GT** | **Chữ ký GK** |
|  | Họ và tên:...........................................  Lớp: .... ; SBD: ....... ; Phòng thi: ....... | GT1:  GT2: |  |

**ĐỀ SỐ 001**

1. **Trắc nghiệm: (3,0 điểm)**

**Hãy chọn câu trả lời đúng nhất.**

**Câu 1**: Thức ăn vật nuôi nào sau đây giàu Protein?

A. Bột cá, giun đất B. Giun đất, rơm C. Đậu phộng, bắp D. Bắp, lúa

**Câu 2** : Nhân giống thuần chủng nhằm mục đích gì?

A. Tăng nhanh đàn vật nuôi B. Phát huy tác dụng của chọn lọc giống C. Kiểm tra chất lượng vật nuôi D. Hoàn thiện đặc điểm của giống vật nuôi

**Câu 3**: Mục đích chính của vệ sinh chăn nuôi?

A. Dập tắt dịch bệnh nhanh B. Khống chế dịch bệnh

C. Phòng bệnh, bảo vệ sức khỏe vật nuôi D. Ngăn chặn dịch bệnh

**Câu 4:** Đặc điểm của gà đẻ trứng to là:

A. Thể hình ngắn, khoảng cách giữa 2 xương háng để lọt 2 ngón tay trở lên.

B. Thể hình ngắn, khoảng cách giữa 2 xương háng để lọt 3 ngón tay trở lên.

C. Thể hình dài, khoảng cách giữa 2 xương háng để lọt 2 ngón tay trở lên.

D. Thể hình dài, khoảng cách giữa 2 xương háng để lọt 3 ngón tay trở lên.

**Câu 5**: Nhổ bỏ một số cây yếu, cây bị sâu bệnh nhằm:

A. Bổ sung chất dinh dưỡng cho cây trồng B. Chống ngã đổ cây

C. Đảm bảo mật độ khoảng cách cây trồng D. Diệt trừ sâu bệnh hại

**Câu 6**: Điều kiện nơi lập vườn gieo ươm cây rừng là:

A. Đất sét B. Xa nơi trồng rừng C. Độ pH 3-4 D. Đất thịt nhẹ

**Câu 7:** Lượng gỗ khai thác chọn nhỏ hơn bao nhiêu % trữ lượng gỗ của khu rừng khai thác

A. 25% B. 35% C. 40% D. 45%

**Câu 8**: Bước nào không có trong quy trình trồng rừng bằng cây con rễ trần?

A. Rạch bỏ vỏ bầu B. Tạo lỗ trong hố C. Lấp đất D. Nén đất

**Câu 9:** Chọn chặt cây đã già , cây có phẩm chất và sức sống kém. Giữ lại cây còn non , cây gỗ tốt và sức sống mạnh là kiểu khai thác rừng nào?

**A.** . Khai thác trắng. **B.** Khai thác dần.

**C.** Khai thác chọn. **D.** Khai thác hết.

**Câu 10:** Điều kiện áp dụng khai thác rừng hiện nay ở Việt Nam?

**A.** . Chỉ được khai thác chọn không được khai thác trắng

**B.** Chỉ được khai thác trắng không được khai thác chọn

**C.** . Lượng gỗ của khu rừng khai thác chọn nhỏ hơn 35% lượng gỗ của khu rừng khai thác

**D.** . Cả a) và b) đều đúng

**Câu 11:** Mục đích của việc bảo vệ rừng?

**A.** . Giữ lại các cây gỗ

**B.** Gìn giữ nơi ở cho động vật

**C.** . Giữ gìn tài nguyên thực vật , động vật, đất rừng hiện có.

**D.** . Vì mục đích khác

**Câu 12: Các** biệnpháp bảo vệ rừng?

**A.** Nghiêm cấm mọi hành động phá rừng, gây cháy rừng, lấn chiếm rừng và đất rừng, mua bán lâm sản trái phép , săn bắn động vật rừng

**B.** Nghiêm cấm khai thác gỗ trái phép .

**C.** Nghiêm cấm phá rừng làm nương rầy

**D.** Nghiêm cấm săn bắn động vật rừng

**II. Tự luận: 7 điểm**

Câu 1 (2 điểm): Nêu cách thu hoạch các loại nông sản sau đây: lúa, khoai lang, đậu xanh, cà rốt.

Câu 2 (2đ): a. Những loại rừng nào không được khai thác trắng?

b. Rừng ở nơi đất dốc lớn hơn 15 độ có được khai thác trắng hay không? Giải thích?

Câu 3 (1.5 điểm): Thế nào là một giống vật nuôi? Hãy kể tên một số giống vật nuôi mà em biết?

Câu 4 (1.5 điểm): Gà trống có thể ăn được những thức ăn gì? Thức ăn được gà tiêu hóa và hấp thu như thế nào?

**BÀI LÀM**

**I. Trắc nghiệm**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Câu | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Đáp án |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**II. Tự luận**

....................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................... ................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................... .......................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................... ....................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................... ................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................... ....................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................... ...................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| UBND HUYỆN AN LÃO  **TRƯỜNG THCS TRƯỜNG THỌ** | | **BÀI KIỂM TRA GIỮA HK II NĂM HỌC 2021 - 2022**  **MÔN CÔNG NGHỆ 7**  *(Thời gian làm bài: 45 phút)* | | |
| **Điểm bài thi** | **Thông tin HS** | | **Chữ ký GT** | **Chữ ký GK** | |
|  | Họ và tên: ..........................................  Lớp: .....; SBD........; Phòng thi: .......... | | GT1:  GT2: |  | |

**ĐỀ SỐ 002**

1. **Trắc nghiệm: (3,0 điểm)**

**Hãy chọn câu trả lời đúng nhất.**

**Câu 1**: Nhổ bỏ một số cây yếu, cây bị sâu bệnh nhằm:

A. Bổ sung chất dinh dưỡng cho cây trồng B. Chống ngã đổ cây

C. Đảm bảo mật độ khoảng cách cây trồng D. Diệt trừ sâu bệnh hại

**Câu 2** Điều kiện nơi lập vườn gieo ươm cây rừng là:

A. Đất sét B. Xa nơi trồng rừng C. Độ pH 3-4 D. Đất thịt nhẹ

**Câu 3**: Lượng gỗ khai thác chọn nhỏ hơn bao nhiêu % trữ lượng gỗ của khu rừng khai thác

A. 25% B. 35% C. 40% D. 45%

**Câu 4** Chọn chặt cây đã già , cây có phẩm chất và sức sống kém. Giữ lại cây còn non , cây gỗ tốt và sức sống mạnh là kiểu khai thác rừng nào?

**A.** . Khai thác trắng. **B.** Khai thác dần.

**C.** Khai thác chọn. **D.** Khai thác hết.

**Câu 5**: Thức ăn vật nuôi nào sau đây giàu Protein?

A. Bột cá, giun đất B. Giun đất, rơm C. Đậu phộng, bắp D. Bắp, lúa

**Câu 6**: : Nhân giống thuần chủng nhằm mục đích gì?

A. Tăng nhanh đàn vật nuôi B. Phát huy tác dụng của chọn lọc giống C. Kiểm tra chất lượng vật nuôi D. Hoàn thiện đặc điểm của giống vật nuôi

**Câu 7:** : Mục đích chính của vệ sinh chăn nuôi?

A. Dập tắt dịch bệnh nhanh B. Khống chế dịch bệnh

C. Phòng bệnh, bảo vệ sức khỏe vật nuôi D. Ngăn chặn dịch bệnh

**Câu 8**: Bước nào không có trong quy trình trồng rừng bằng cây con rễ trần?

A. Rạch bỏ vỏ bầu B. Tạo lỗ trong hố C. Lấp đất D. Nén đất

**Câu 9:** Đặc điểm của gà đẻ trứng to là:

A. Thể hình ngắn, khoảng cách giữa 2 xương háng để lọt 2 ngón tay trở lên.

B. Thể hình ngắn, khoảng cách giữa 2 xương háng để lọt 3 ngón tay trở lên.

C. Thể hình dài, khoảng cách giữa 2 xương háng để lọt 2 ngón tay trở lên.

D. Thể hình dài, khoảng cách giữa 2 xương háng để lọt 3 ngón tay trở lên.

**Câu 10** Các biệnpháp bảo vệ rừng?

**A.** Nghiêm cấm mọi hành động phá rừng, gây cháy rừng, lấn chiếm rừng và đất rừng, mua bán lâm sản trái phép , săn bắn động vật rừng

**B.** Nghiêm cấm khai thác gỗ trái phép .

**C.** Nghiêm cấm phá rừng làm nương rầy

**D.** Nghiêm cấm săn bắn động vật rừng

**Câu 11:** Mục đích của việc bảo vệ rừng?

**A.** . Giữ lại các cây gỗ

**B.** Gìn giữ nơi ở cho động vật

**C.** . Giữ gìn tài nguyên thực vật , động vật, đất rừng hiện có.

**D.** . Vì mục đích khác

**Câu 12:** Điều kiện áp dụng khai thác rừng hiện nay ở Việt Nam?

**A.** . Chỉ được khai thác chọn không được khai thác trắng

**B.** Chỉ được khai thác trắng không được khai thác chọn

**C.** . Lượng gỗ của khu rừng khai thác chọn nhỏ hơn 35% lượng gỗ của khu rừng khai thác

**D.** . Cả a) và b) đều đúng

**II. Tự luận: 7 điểm**

Câu 1 (2 điểm): Nêu cách thu hoạch các loại nông sản sau đây: lúa, khoai lang, đậu xanh, cà rốt.

Câu 2 (2đ): a. Những loại rừng nào không được khai thác trắng?

b. Rừng ở nơi đất dốc lớn hơn 15 độ có được khai thác trắng hay không? Giải thích?

Câu 3 (1.5 điểm): Thế nào là một giống vật nuôi? Hãy kể tên một số giống vật nuôi mà em biết?

Câu 4 (1.5 điểm): Gà trống có thể ăn được những thức ăn gì? Thức ăn được gà tiêu hóa và hấp thu như thế nào?

**BÀI LÀM**

**I. Trắc nghiệm**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Câu | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Đáp án |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**II. Tự luận**

....................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................... ................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................... .......................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................... ....................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................... ................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................... ....................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................... ...................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

1. Ma trận đề kiểm tra

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cấp độ**  **Tên**  **Chủ đề** | **Nhận biết** | | | **Thông hiểu** | | **Vận dụng** | | | | | **Tổng** |
| **Cấp độ thấp** | | | **Cấp độ cao** | |
| TNKQ | TL | | TNKQ | TL | TNKQ | TL | | TNKQ | TL |
| ***1.* Trồng trọt** |  | | |  | | - Vận dụng được phương pháp thu hoạch nông sản phù hợp | | |  | |  |
| *Số câu*  *Số điểm*  *%* |  |  | |  |  |  | ***1***  ***2***  ***20%*** | |  |  | ***1***  ***2***  ***20%*** |
| **2. Lâm nghiệp** | -Nêu được yêu cầu cơ bản của lập vườn gieo ươm  -Biết được quy trình trồng rừng bằng cây con rễ trần | | | -Hiểu vai trò loại bỏ cây sâu, yếu.  -Nêu và giải thích được các điều kiện khi khai thác rừng | |  | | | giải thích được các điều kiện khi khai thác rừng | |  |
| *Số câu*  *Số điểm*  *%* | ***2***  ***0,5***  ***5%*** | |  | ***4***  ***1***  ***10%*** | ***1***  ***1***  ***10%*** |  | |  |  | ***1***  ***1***  ***10%*** | ***8***  ***3,5***  ***35%*** |
| **3. Chăn nuôi** | -Chỉ ra được thức ăn nào giàu Protein  -Nêu được khái niệm giống vật nuôi.(kể tên) | | | -Trình bày được mục đích của vệ sinh chăn nuôi  ***-*** Trình bàyđược kết quả biến đổi và hấp thụ thành phần dinh dưỡng trong thức ăn qua đường tiêu hóa. | |  | | |  | |  |
| *Số câu*  *Số điểm*  *%* | ***4***  ***1,0***  ***10%*** | | ***1***  ***1,5***  ***15%*** | ***2***  ***0,5***  ***5%*** | ***1***  ***1,5***  ***15%*** |  |  | |  |  | ***8***  ***4,5***  ***45%*** |
| *Tổngcâu:*  *Tổng điểm*  *Tỉ lệ:* | ***7***  ***3.0***  ***30%*** | | | ***8***  ***4***  ***40%*** | | ***1***  ***2.0***  ***20%*** | | |  | ***1***  ***1***  ***10%*** | ***17***  ***10***  ***100%*** |

**III. ĐÁP ÁN ĐỀ KIỂM TRA GIỮA HK II**

**ĐỀ SỐ 001**

**I. Trắc nghiệm :** Đúng mỗi câu đạt 0,25đ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Câu | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Đáp án | **A** | **B** | **C** | **D** | **C** | **D** | **B** | **A** | C | D | C | A |

**ĐỀ SỐ 002**

1. **Trắc nghiệm :** Đúng mỗi câu đạt 0,25đ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Câu | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Đáp án | **C** | **D** | **B** | **C** | **A** | **B** | **C** | **A** | D | A | C | D |

**II. Tự luận**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CÂU** | **GỢI Ý TRẢ LỜI** | **ĐIỂM** |
| 1 | Nhổ: Cà rốt  Đào: Khoai lang  Cắt: Lúa  Hái: Đậu xanh | 0,5  0,5  0,5  0,5 |
| 2 | a. Rừng không được khai thác trắng: rừng phòng hộ, rừng đặc dụng  b. Rừng ở nơi đất dốc lớn hơn 15 độ không được khai thác trắng.  Giải thích: vào mùa mưa tốc độ dòng chảy lớn, dễ xảy ra xói mòn, rửa trôi, gây ra sạt lở, lũ lụt. Công tác trồng lại rừng gặp nhiều khó khăn. | 0,5x2  0.5  0.5 |
| 3 | Giống vật nuôi là sản phẩm do con nguời tạo ra. Mỗi giống vật nuôi có đặc điểm ngoại hình giống nhau, có năng suất và chất lượng như nhau, có tính di truyền ổn định và có số lượng cá thể nhất định.  Một số giống vật nuôi: HS tự kể | 0,5x2  0.5 |
| 4 | Thức ăn của gà: thóc, ngô, cám, sâu bọ...  Sự tiêu hóa và hấp thu thức ăn ở vật nuôi  - Nước được hấp thu qua vách ruột vào máu  - Protein hấp thu dưới dạng axit amin  - Lipit hấp thu dưới dạng glyxerin và axit béo  - Gluxit hấp thu dưới dạng đường đơn  - Muối khoáng hấp thu dưới dạng ion khoáng  - Vitamin hấp thu qua vách ruột vào máu | 0.5  0,25x4 |