|  |  |
| --- | --- |
| UBND HUYỆN AN LÃO  **TRƯỜNG THCS QUANG TRUNG** | **ĐỀ KIỂM TRA CUỐI HK II - NĂM HỌC 2021 - 2022**  **MÔN: CÔNG NGHỆ 7**  ***(Thời gian làm bài 45 phút )*** |

**MA TRẬN ĐỀ KIỂM TRA.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nội dung kiến thức** | **Mức độ nhận thức** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Biết** | | | | **Hiểu** | | | | **Vận dụng** | | | | **Vận dụng cao** | | | | **Tổng** | | | |
| **TN** | | **TL** | | **TN** | | **TL** | | **TN** | | **TL** | | **TN** | | **TL** | | **TN** | | **TL** | |
| **1. Kĩ thuật chăn nuôi** | Biết khái niệm về sự sinh trưởng của vật nuôi | | | | Hiểu được nguồn gốc của thức ăn vật nuôi, phân loại thức ăn vật nuôi | | | | Sự tiêu hóa và hấp thụ thức ăn của vật nuôi | | | |  | | | |  | | | |
| **3c** | **0,75đ** |  |  | **4c** | **1,0đ** |  |  |  |  | **1c** | **2,0đ** |  |  |  |  | **7c** | **1,75đ** | **1c** | **2,0đ** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **17,5%** | | **20%** | |
| **2. Quy trình sản xuất** | Biết khái niệm vắc xin | | | | Hiểu tác dụng của vắc xin | | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| **5c** | **1,25đ** | **1c** | **1,0đ** |  |  | **1c** | **2,0đ** |  |  |  |  |  |  |  |  | **5c** | **1,25đ** | **2c** | **3,0đ** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **12.5%** | | **30%** | |
| **3. Nuôi thủy sản** | Biết vai trò và nhiệm vụ của thuỷ sản | | | |  | | | |  | | | | Tìm được các ví dụ thể hiện vai trò của nuôi thủy sản trong nền kinh tế | | | |  | | | |
|  |  | **1c** | **1,0đ** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **1c** | **1,0đ** |  |  | **2c** | **2,0đ** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **0%** | | **20%** | |
| **Tổng** | **8c** | **2,0đ** | **2c** | **2,0đ** | **4c** | **1,0đ** | **1c** | **2,0đ** |  |  | **1c** | **2,0đ** |  |  | **1c** | **1,0đ** | **12c** | **3,0đ** | **5c** | **7,0đ** |
| **40%** | | | | **30%** | | | | **20%** | | | | **10%** | | | | **100%** | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| UBND HUYỆN AN LÃO  **TRƯỜNG THCS QUANG TRUNG** | **ĐỀ KIỂM TRA CUỐI HK II - NĂM HỌC 2021 - 2022**  **MÔN: CÔNG NGHỆ 7**  ***(Thời gian làm bài 45 phút )*** |

**I.TRẮC NGHIỆM: (3 điểm)**

**Chọn câu trả lời đúng nhất và khoanh tròn vào chữ cái đứng trước câu trả lời đúng.**

**Câu 1:** Sự sinh tr­ưởng của gà là

|  |  |
| --- | --- |
| A.Tăng cân một tuần tuổi | B. Khi gà đẻ trứng |
| C. Khi gà biết gáy | D. Gà mái ấp trứng |

**Câu 2:** Hình thể gà hư­ớng sản xuất trứng

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. Thể hình cân đối | B.Thể hình ngắn | C. Thể bình th­ường | D. Thể hình dài |

**Câu 3:** Thức ăn vật nuôi có nguồn gốc

|  |  |
| --- | --- |
| A.Thực vật, chất khoáng, chất kháng sinh | B.Thực vật, động vật, chất khoáng |
| C. Động vật, chất khoáng, vitamin | D. Chất khoáng, vitamin, mầm bệnh |

**Câu 4:** Chế biến thức ăn bằng phương pháp vật lí gồm

|  |  |
| --- | --- |
| A. Cắt ngắn, nghiền nhỏ, ủ men | B. Cắt ngắn, đường hoá, kiềm hoá |
| C. Cắt ngắn, nghiền nhỏ, xử lí nhiệt | D. Tạo thức ăn hỗn hợp, nghiền nhỏ, ủ men |

**Câu 5:** Bột cá thuộc nhóm thức ăn

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. Giàu protein | B. Giàu chất khoáng | C. Giàu chất | D. Giàu gluxit |

**Câu 6:** Thức ăn giàu protein là thức ăn có hàm l­ượng protein

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A.Protein < 14% | B. Protein =14% | C.Protein > 14% | D. Protein > 15% |

**Câu 7:** Thức ăn giàu gluxit là thức ăn có hàm l­ượng gluxit

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. Gluxit = 50% | B. Gluxit > 50% | C.Gluxit < 50% | D.Gluxit > 55% |

**Câu 8:** Hướng chuồng nuôi tốt nhất là

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. Hướng Tây | B. Hướng Đông | C. Hướng Bắc | D. Hướng Nam |

**Câu 9:** Bệnh truyền nhiễm ở vật nuôi là do

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. Sán | B. Vi rút | C. Giun | D. Ve |

**Câu 10:** Bệnh ở vật nuôi do yếu tố vật lí là

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. Nhiệt độ cao | B. Ngộ độc | C. Chấn thương | D. Cả A, B, C |

**Câu 11:** Vắc xin được chế từ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. Chất kháng sinh | B. Thảo dược | C. Mầm bệnh | D. Chất hoá học |

**Câu 12:** Vắc xin dùng tiêm cho vật nuôi

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. Ủ bệnh | B. Khoẻ mạnh | C. Đang phát bệnh | D. Cả A và C |

**II. TỰ LUẬN: (7 điểm)**

**Câu 1: (2,0 điểm)** Thức ăn vật nuôi được tiêu hoá và hấp thụ như thế nào ?

**Câu 2: (3,0 điểm)** Vắc xin là gì ? Em hãy cho biết tác dụng của vắc xin ?

**Câu 3: (2,0 điểm)** Nuôi thuỷ sản có vai trò gì trong nền kinh tế và đời sống xã hội ? Lấy ví dụ minh họa.

*--------------------Hết--------------------*

|  |  |
| --- | --- |
| UBND HUYỆN AN LÃO  **TRƯỜNG THCS QUANG TRUNG** | **HƯỚNG DẤN CHẤM ĐỀ KIỂM TRA CUỐI HK II**  **NĂM HỌC 2021 - 2022**  **MÔN: CÔNG NGHỆ 7** |

**I. TRẮC NGHIỆM: 3 điểm *(mỗi câu 0,25 điểm)***

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

**II. TỰ LUẬN:(7 điểm)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Câu** | **Nội dung** | **Điểm** |
| **Câu 1.**  **(2 điểm )** | - Nước được cơ thể hấp thụ thẳng qua vách ruột vào máu.  - Protein được cơ thể hấp thụ dưới dạng các Axitamin.  - Lipit được hấp thụ dưới dạng các Glyxerin và axit béo.  - Gluxit được hấp thụ dưới dạng đường đơn.  - Muối khoáng được cơ thể hấp thụ dưới dạng các ion khoáng.  - Các vitaminđược hấp thụ thẳng qua vách ruột vào máu | **0,25**  **0,5**  **0,25**  **0,25**  **0,5**  **0,25** |
| **Câu 2.**  **(3 điểm )** | a) Vắc xin là :  + Là các chế phẩm sinh học dùng để phòng bệnh truyền nhiễm.  Vắc xin được chế từ chính mầm bệnh (vi khuẩn hoặc vi rút) gây ra bệnh mà ta muốn phòng ngừa.  b) Tác dụng của vắc xin :  - Khi đưa vắc xin vào cơ thể vật nuôi khoẻ mạnh(bằng phương pháp tiêm, nhỏ, chủng), cơ thể sẽ phản ứng bằng cách sản sinh ra kháng thể chống lại sự xâm nhiễm của mầm bệnh tương ứng.  - Khi bị mầm bệnh xâm nhập lại, cơ thể vật nuôi có khả năng tiêu diệt mầm bệnh, vật nuôi không bị mắc bệnh gọi là vật nuôi đã có khả năng miễm dịch | **0,5**  **0,5**  **1,0**  **1,0** |
| **Câu 3.**  **(2điểm )** | a) Cung cấp thực phẩm cho xã hội : Cá, tôm, cua ..  b) Cung cấp nguyên liệu cho công nghiệp chế biến xuất khẩu :  Cá ba sa, cá tra, cá đóng hộp…  c) Làm sạch môi trường nước : cá chép ăn chất hữu cơ  d) Cung cấp nguyên liệu cho các ngành sản xuất khác (thức ăn gia súc, thủ công mĩ nghệ …) Bột cá, bột tôm | **0,5**  **0,5**  **0,5**  **0,5** |

*Quang Trung, ngày 28 tháng 03 năm 2022.*

|  |  |
| --- | --- |
| XÁC NHẬN CỦA TỔ CHUYÊN MÔN | NGƯỜI RA ĐỀ  Vũ Thanh Hải  XÁC NHẬN CỦA BGH |