**TUẦN 22 (TỪ 01/02/2021 ĐẾN 06/02/2021)**

**Tiết 26. BÀI 32. SỰ SINH TRƯỞNG VÀ PHÁT DỤC CỦA VẬT NUÔI**

***I. Khái niệm***

|  |  |
| --- | --- |
| *Sự snh trưởng* | *Sự phát dục* |
| - Là **sự tăng lên về khối lượng, kích thước** các bộ phận của cơ thể.  -Ví dụ: Cân nặng của gà tăng từ 0,5kg lên 1kg | - Là **sự thay đổi về chất** của các bộ phận trong cơ thể  - Ví dụ: Gà mái bắt đầu đẻ trứng |

***II. Các yếu tố tác động***

- Đặc điểm về di truyền

- Các điều kiện ngoại cảnh

**🙦---🙤---🙦---🙤---🙦---🙤**

**Tiết 27. Bài 33. MỘT SỐ PHƯƠNG PHÁP CHỌN LỌC VÀ QUẢN LÍ GIỐNG VẬT NUÔI**

***1. Khái niệm chọn giống vật nuôi***

- Căn cứ vào mục đích chăn nuôi để chọn những vật nuôi đực và cái giữ lại làm giống.

***2. Phương pháp chọn giống vật nuôi***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Khái niệm** | **Ưu điểm** | **Nhược điểm** |
| Chọn lọc hàng loạt | Là phương pháp dựa vào tiêu chuẩn đã định trước, căn cứ vào sức sản xuất trong đàn vật nuôi, chọn cá thể tốt nhất làm giống. | Thực hiện nhanh, đơn giản, phù hợp người dân | Độ chính xác không cao, chỉ dựa vào kiểu hình, không kiểm tra được kiểu gen. |
| Kiểm tra năng suất (Kiểm tra cá thể) | Là phương pháp chọn những cá thể tốt nhất trong đàn khi nuôi trong cùng điều kiện, thời gian nhất định. | Các cá thể giống được chọn có chất lượng tốt | Khó thực hiện, tốn công, cần có kĩ thuật cao. |