**Bài 32: SỰ SINH TRƯỞNG VÀ PHÁT DỤC CỦA VẬT NUÔI**

I KHÁI NIỆM VỀ SỰ SINH TRƯỞNG VÀ PHÁT DỤC CỦA VẬT NUÔI

1 Sự sinh trưởng: là sự tăng lên về khối lượng, kích thước các bộ phận của cơ thể vật nuôi.

* VD : gà từ 1,5kg tăng lên 2kg

2. Sự phát dục: là sự thay đổi về chất các bộ phận trong cơ thể vật nuôi.

* VD: Gà trống bắt đầu biết gáy.

II. ĐẶC ĐIỂM SỰ SINH TRƯỞNG VÀ PHÁT DỤC CỦA VẬT NUÔI.( giảm tải)

III. CÁC YẾU TỐ TÁC ĐỘNG ĐẾN SỰ SINH TRƯỞNG VÀ PHÁT DỤC CỦA VẬT NUÔI

* Đặc điểm di truyền.(giống vật nuôi)
* Điều kiện ngoại cảnh:( nuôi dưỡng, chăm sóc, thức ăn,…)

**Bài 33: MỘT SỐ PHƯƠNG PHÁP CHỌN LỌC**

**VÀ QUẢN LÍ GIỐNG VẬT NUÔI**

***I. Khái niệm về chọn giống vật nuôi.***

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

***II. Một số phương pháp chọn giống vật nuôi*.**

**1. Chọn lọc hàng loạt:**

 Chọn lựa từ trong đàn vật nuôi những cá thể tốt nhất để làm giống.

 **2. Kiểm tra năng suất:**

 Vừa nuôi vừa kiểm tra định kì và so sánh với chất lượng chuẩn con nào đạt chuẩn thì giữ lại làm giống.

***III. Quản lí giống vật nuôi.( giảm tải)***