

Với bộ tài liệu hướng dẫn giải VBT Bài 32: Sự sinh trưởng và phát dục của vật nuôi Công Nghệ 7 có lời giải chi tiết, cách trả lời ngắn gọn, đủ ý được biên soạn bám sát nội dung yêu cầu trong vở bài tập. Giúp học sinh củng cố kiến thức trọng tâm và ôn tập hiệu quả.

**Giải VBT Công nghệ lớp 7 Bài 32: Khái niệm về sự sinh trưởng và sự phát dục của vật nuôi trang 68**

Đánh dấu (x) vào bảng để chọn những biến đổi ở vật nuôi tương ứng thuộc sự sinh trưởng hay phát dục.

Những biến đổi	Sự sinh trưởng	Sự phát dục
1. Xương ống chân của bê dài thêm 5 cm	x	
2. Thê trọng lợn con từ 5kg lên 8kg	x	
3. Gà trống biết gáy		x
4. Gà mái bắt đầu đẻ trứng		x
5. Dạ dày lợn tăng thêm sức chứa	x	

**Giải vở bài tập Công nghệ lớp 7 Bài 32: Đặc điểm sự sinh trưởng và phát dục ở vật nuôi trang 68**

Xác định và ghi các đặc điểm về sự sinh trưởng và phát dục của vật nuôi tương ứng với các ví dụ sau:

a) Sự tăng cân của ngan con theo ngày, tuần tuổi.

Đặc điểm sinh trưởng và phát dục là theo giai đoạn.

b) Khối lượng của hợp tử lợn là 0,4mg, lúc đẻ ra nặng 0,8 đến 1kg, lúc 36 tháng tuổi nặng 200kg.

Đặc điểm sinh trưởng và phát dục là không đồng đều

c) Chu kì động dục của lợn là 21 ngày, của ngựa là 23 ngày.

Đặc điểm sinh trưởng và phát dục là theo chu kì

d) Quá trình sống của lợn phải trải qua các giai đoạn: bào thai  $\Rightarrow$  Lợn sơ sinh  $\Rightarrow$  Lợn nhỡ  $\Rightarrow$  Lợn trưởng thành.

Đặc điểm sinh trưởng và phát dục giai đoạn theo giai đoạn

**Giải VBT Công nghệ lớp 7 Bài 32: Các yếu tố tác động của con người đến sự sinh trưởng và phát dục của vật nuôi**

Chọn câu trả lời đúng nhất trong các câu trả lời sau:

Con người có thể điều khiển sự phát triển của vật nuôi theo ý muốn nếu nắm được:

a) Đặc điểm của sự sinh trưởng và phát dục của vật nuôi là không đồng đều; theo giai đoạn và theo chu kỳ.

b) Đặc điểm di truyền của vật nuôi.

c) Các điều kiện ngoại cảnh có ảnh hưởng đến sự sinh trưởng và phát dục của vật nuôi.

d) 1) Cả a, b; 2) Cả b, c 3) Cả a, c.

Trả lời: chọn phương án 2.