

Mời các bạn cùng tham khảo hướng dẫn giải VBT Công nghệ 7 Bài 48: Thực Hành : Nhận biết một số loại vắc xin phòng bệnh cho gia cầm và phương pháp sử dụng vắc xin Niu Cat Xon phòng bệnh cho gà hay, ngắn gọn được chúng tôi chọn lọc và giới thiệu ngay dưới đây nhằm giúp các em học sinh tiếp thu kiến thức và củng cố bài học của mình trong quá trình học tập môn Công nghệ.

**Giải vở bài tập Công Nghệ 7 Bài 48: Thực hành trang 89**

1. Học sinh quan sát các loại vaccin, điền kết quả quan sát vào bảng theo nội dung sau:

TT	Tên thuốc	Đặc điểm thuốc (dạng thuốc, màu sắc)	Đối tượng dùng	Phòng bệnh	Cách dùng (nơi tiêm, chích, nhỏ, liều dùng)	Thời gian miễn dịch
1	Vaccin Navet	Dạng lỏng	Gia cầm	Cúm gia cầm H5N1 clade 1, clade 1.1	Tiêm	6 tháng
2	Vắc xin Duramune	Dạng lỏng	Chó	Bệnh phó cúm	Tiêm	11-12 tuần
3	Vắc xin Canigen	Dạng lỏng	Chó	Bệnh viêm gan truyền nhiễm	Tiêm	6 tháng
4	Vaccin Niu Cat Xon F	Dạng lỏng	Gà	Cúm	Nhỏ	6 tháng

2. Hãy sắp xếp theo thứ tự 1, 2, 3, 4, 5, ... vào ô trống sao cho phù hợp với các bước của quy trình tiêm vaccin phòng bệnh Niu cat xon cho gà

5	Hút vaccin đã hoà tan vào bơm tiêm
3	Bơm nước cất vào lọ vaccin Niu cat xon
2	Dùng bơm kim tiêm hút nước cất

4	Lắc quy tròn cho thuốc tan hết
1	Bể ống nước cất bằng panh
6	Tay phải cầm bơm tiêm, tay trái bơm thuốc sau đó rút kim ra nhanh
8	Tay phải cầm bơm tiêm, cầm kim tiêm nghiêng với mặt da gà một góc 300
7	Sát trùng da gà

**Giải VBT Công nghệ lớp 7 Bài 48: Đánh giá kết quả trang 90**

- Học sinh tự đánh giá kết quả thực hành theo nội dung sau:

Tiêu chí đánh giá	Tốt	Đạt	Không đạt	Giáo viên đánh giá
Khả năng quan sát	x			
Quy trình tiêm phòng	x			

- Giáo viên đánh giá: