

Nội dung bài viết

1. [Giải bài tập SGK Bài 36 Công Nghệ lớp 10](#)
2. [Lý thuyết Công Nghệ Bài 36 lớp 10](#)

Mời các em học sinh tham khảo ngay nội dung hướng dẫn soạn **Công nghệ 10 Bài 36: Thực hành: Quan sát triệu chứng, bệnh tích của gà bị mắc bệnh Niu cát-xơn và cá trắm cỏ bị bệnh xuất huyết do virus** được bày chi tiết, dễ hiểu nhất dưới đây sẽ giúp bạn đọc hiểu rõ hơn về bài học này, từ đó chuẩn bị tốt cho tiết học sắp tới nhé.

### ***Giải bài tập SGK Bài 36 Công Nghệ lớp 10***

Quan sát các ảnh sau và điền vào bảng báo cáo triệu chứng ứng với mỗi ảnh:



Ảnh số 1



Ảnh số 2



Ảnh số 3



Ảnh số 4



Ảnh số 5



Ảnh số 6



Ảnh số 7



Ảnh số 8



Ảnh số 9



Ảnh số 10



Ảnh số 11



Ảnh số 12

Hình ảnh	Mô tả triệu chứng	Học sinh tự đánh giá
Ảnh số 1	Trạng thái ủ rũ, nghẹo đầu.	Triệu chứng bệnh Newcastle
Ảnh số 2	Khí quản phù nề, sưng huyết	Triệu chứng bệnh Newcastle
Ảnh số 3	Trạng thái ủ rũ, nghẹo đầu	Triệu chứng bệnh Newcastle
Ảnh số 4	Thực quản xuất huyết	Triệu chứng bệnh Newcastle

Ảnh số 5 Dạ dày xuất huyết	Triệu chứng bệnh Newcastle
Ảnh số 6 Ruột non xuất huyết và loét niêm mạc	Triệu chứng bệnh Newcastle
Ảnh số 7 Lách sưng to, có những chấm trắng do hoại tử, thoái hóa.	Triệu chứng bệnh Newcastle
Ảnh số 8 Xuyết huyết, tụ huyết trong buồng trứng	Triệu chứng bệnh Newcastle
Ảnh số 9 Mào tím tái	Triệu chứng bệnh newcastle
Ảnh số 10 Da, vảy, mắt đổi màu xám, khô ráp, mắt lồi.	Triệu chứng xuất huyết do virus
Ảnh số 11 Góc vảy, nắp mang xuất huyết	Triệu chứng xuất huyết do virus
Ảnh số 12 Mang, ruột, gan xuất huyết	Triệu chứng xuất huyết do virus

### ***Lý thuyết Công Nghệ Bài 36 lớp 10***

#### **I – CHUẨN BỊ**

Tranh ảnh về triệu chứng, bệnh tích (dấu tích của bệnh để lại trên cơ thể) của gà bị mắc bệnh Niu cát xon và cá trắm cỏ bị bệnh xuất huyết do vi rút.

#### **II – QUY TRÌNH THỰC HÀNH**

##### **1. Quan sát triệu chứng, bệnh tích của gà bị bệnh Niu-cát xon**

**Bước 1.** Đọc và ghi nhớ những triệu chứng, bệnh tích của gà bệnh thể hiện trong bảng sau:

Đối tượng quan sát	Triệu chứng, bệnh tích
Tu thế trạng thái	Đứng hoặc nằm ủ rũ. Có con biểu hiện triệu chứng thần kinh như liệt chân, cánh, ngoẹo đầu, cổ
Mào	Màu mào tím tái
Miệng	Nhớt dãi chảy nhiều thành sợi
Khí quản	Phù nề, sung huyết
Ruột non	Xuất huyết và loét niêm mạc ruột non
Lách	Lách sưng to. Có những chấm trắng do thoái hoá hay hoại tử
Buồng trứng	Có xuất huyết, tụ huyết trong buồng trứng
Dạ dày	Xuất huyết dạ dày tuyến vùng gần tiếp giáp với thực quản
Thực quản	Xuất huyết

**Bước 2.** Quan sát các hình ảnh từ 1 đến 9, so sánh với các đặc điểm mô tả trong bảng 36.1 để nhận biết các triệu chứng, bệnh tích của gà.



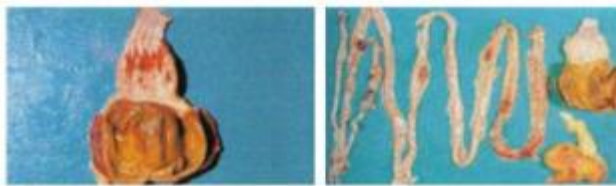
Ảnh số 1

Ảnh số 2



Ảnh số 3

Ảnh số 4



Ảnh số 5

Ảnh số 6



Ảnh số 7

Ảnh số 8



Ảnh số 9



Ảnh số 10



Ảnh số 11



Ảnh số 12

## 2. Quan sát triệu chứng, bệnh tích của cá trắm cỏ bị bệnh xuất huyết do vi rút.

### Bước 1. Đọc và ghi nhớ các triệu chứng

Đặc điểm quan sát	Triệu chứng, bệnh tích
Da, vảy	Đổi màu xám, khô ráp
Gốc vây, nắp mang, xoang mang, xoang miệng	Xuất huyết
Mắt	Lồi, xuất huyết
Cơ dưới da	Xuất huyết cục bộ hoặc xuất huyết toàn phần
Cơ quan nội tạng	Xuất huyết, ruột xuất huyết nhưng không hoại tử

**Bước 2.** Quan sát ảnh 10, 11, 12 và so sánh với các đặc điểm mô tả trong bảng 36.2 để nhận biết các triệu chứng, bệnh tích của cá trắm cỏ bị bệnh xuất huyết do vi rút.

### III – ĐÁNH GIÁ KẾT QUẢ

Học sinh ghi kết quả quan sát bằng cách ghi chú thích cho các hình theo mẫu bảng và tự đánh giá

**BÁO CÁO KẾT QUẢ NHẬN BIẾT TRIỆU CHỨNG, BỆNH TÍCH CỦA GÀ BỊ BỆNH NIU CÁT XƠN VÀ CÁ TRẮM CỎ BỊ BỆNH XUẤT HUYẾT DO VIRUT**

Hình ảnh	Mô tả triệu chứng, bệnh tích	Học sinh tự đánh giá
Ảnh số 1		
Ảnh số 2		
Ảnh số 3		
Ảnh số 4		
Ảnh số 5		
Ảnh số 6		
Ảnh số 7		
Ảnh số 8		
Ảnh số 9		
Ảnh số 10		
Ảnh số 11		
Ảnh số 12		

►► **CLICK NGAY** vào đường dẫn dưới đây để **TẢI VỀ** lời giải Công nghệ lớp 10 Bài 36: Thực hành: Quan sát triệu chứng, bệnh tích của gà bị mắc bệnh Niu cát-xơn và cá trắm cỏ bị bệnh xuất huyết do virut chi tiết, đầy đủ nhất file word, file pdf hoàn toàn miễn phí từ chúng tôi, hỗ trợ các em ôn luyện giải đề đạt hiệu quả nhất.