

Nội dung bài viết

1. [Soạn Khoa học tự nhiên lớp 6 Bài 32: Thực hành quan sát và phân loại thực vật ngoài thiên nhiên - Chân trời sáng tạo](#)

Soạn Khoa học tự nhiên lớp 6 Bài 32: Thực hành quan sát và phân loại thực vật ngoài thiên nhiên - Chân trời sáng tạo

Quy trình thực hành:

1. Chuẩn bị

- Địa điểm: vườn trường, khu dân cư, ven đ ể núi, công viên, sở thú,...
- Dụng cụ: máy ảnh, giấy, bút.
- Tài liệu: Tài liệu nhận dạng nhanh các loài động vật.

2. Cách tiến hành

- Quan sát và phân loại một số đại diện động vật ngoài thiên nhiên
- + Bước 1: Quan sát hoặc chụp ảnh động vật tại địa điểm nghiên cứu.
- + Bước 2: Nhận dạng nhanh một số đại diện quen thuộc.
- + Bước 3: Xác định môi trường sống của động vật.
- + Bước 4: Mô tả đặc điểm đặc trưng của các loài động vật quan sát được.
- + Bước 5: Xây dựng khóa lưỡng phân để nhận diện chúng.
- Viết và trình bày báo cáo theo mẫu.

Giải câu hỏi thực hành mục 2 trang 148 SGK KHTN 6 - Chân trời sáng tạo

Câu hỏi 1:

Bộ sưu tập ảnh về động vật ngoài thiên nhiên.

**Câu hỏi 2:**

Sơ đồ khóa lưỡng phân một số đại diện các nhóm động vật ngoài thiên nhiên.

Phương pháp giải:

Lý thuyết xây dựng Khóa lưỡng phân.

Lời giải:

Dựa vào các động vật đã được quan sát và tranh ảnh chụp lại, cùng khóa lưỡng phân đã được học, học sinh tự thực hiện.