BÀI 33: THỰC HÀNH: XEM PHIM VỀ TẬP TÍNH CỦA ĐỘNG VẬT

I. MŲC TIÊU

Sau khi học xong bài này, học sinh có khả năng:

- Kể tên được các loại tập tính ở động vật.
- Phân tích được các dạng tập tính của động vật.
- Trình bày ý nghĩa cơ bản của các dạng tập tính ở động vật.

II. CHUẨN BỊ

- Video về các dạng tập tính ở động vật.
- Máy chiếu, máy tính hoặc tivi.

III. NÔI DUNG VÀ CÁCH TIẾN HÀNH.

1. Một số câu hỏi gợi ý trước khi xem phim

- Động vật rình mồi, vồ mồi, rượt đuổi mồi như thế nào?
- Động vật ve vãn, giành con cái, giao hoan, làm tổ, ấp trứng, chăm sóc con non,... như thế nào?
- Động vật bảo vệ lãnh thổ (cách tấn công, cách đe dọa, cách đánh dấu lãnh thổ,...) như thế nào?
- Các tập tính trên là tập tính bẩm sinh hay tập tính học được?

2. Xem phim

- Sau khi xem phim, tiến hành thảo luận nhóm dựa theo các câu hỏi nêu trên.

IV. THU HOACH

- Các nhóm tiến hành xem phim và thảo luận nhóm dựa theo các câu hỏi gợi ý.
- Mỗi nhóm làm một bản thuyết trình thu hoạch sau buổi thực hành. Các nhóm khác cùng với giáo viên nhận xét và đánh giá.
- Sưu tầm các tranh ảnh hoặc mẩu chuyện về các tập tính của động vật.



Hổ thực hiện một loạt các động tác để thực hiện tập tính săn mồi.