

Trong bài học các em sẽ được tìm hiểu về Thực hành: Xem băng hình về đời sống và tập tính của chim chi tiết nhất. Là tiền đề cho các bài học nghiên cứu sâu hơn trong chương trình môn sinh học lớp 7. Mời các em học sinh cùng tham khảo.

**Câu hỏi trang 148 SGK sinh học 7**

Học sinh tiến hành thảo luận dưới sự hướng dẫn của giáo viên. Học sinh trả lời những câu hỏi sau:

- Hãy trình bày tóm tắt những nội dung chính của băng hình
- Hãy nêu các cách thức di chuyển của chim
- Hãy nêu những tập tính kiếm ăn và sinh sản của chim.

**Lời giải:**

- Cách thức di chuyển:

Bay và lượn	- Kiểu bay đập cánh - Kiểu bay lượn
Những kiểu di chuyển khác	- Leo trèo - Đi và chạy - Bơi

- Tập tính kiếm ăn và sinh sản của chim

Kiểm ăn	- Tập tính kiếm ăn của chim cũng khá đa dạng. Có những loài hoạt động kiếm ăn về ban ngày (đa số các loài chim như cò, sáo, gà, vịt, ngỗng...) nhưng cũng có những loài lại kiếm ăn về ban đêm (vạc, cú mèo, ...)  Có thể chia: - Chim ăn tạp - Chim ăn chuyên: chim ăn hạt, ăn xác chết, ăn hạt, ăn quả
Sinh sản	Tập tính sinh sản của các loài chim rất khác nhau. Nhưng, nói chung các giai đoạn trong quá trình sinh sản nuôi con của các loài chim gồm : giao hoan (có hiện tượng khoe mẽ), giao phối, làm tổ, đẻ trứng, ấp trứng và nuôi con. Các giai đoạn này được biểu hiện khác nhau tùy theo các bộ chim.