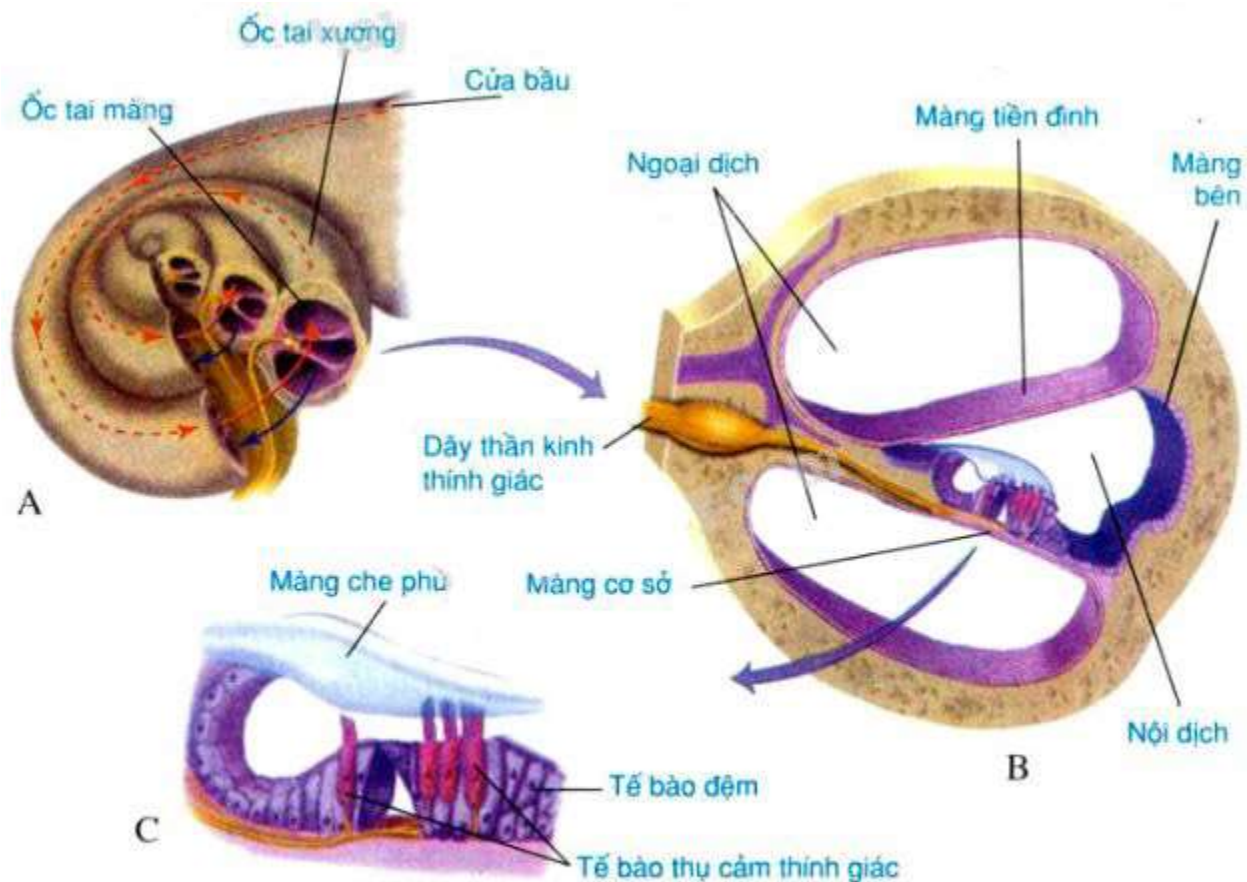


BÀI 1 TRANG 156 SGK SINH 8

| GIẢI BÀI TẬP SGK SINH HỌC LỚP 8 |

Đề bài

Hãy trình bày cấu tạo của ốc tai dựa vào hình 51-2



Hình 51-2. Phân tích cấu tạo của ốc tai (trái)

A. Ốc tai và đường truyền sóng âm ; B. Ốc tai xương và ốc tai màng ;

C. Cơ quan Coocci

» Ôn tập [Câu hỏi bài 51 trang 162 sgk Sinh 8](#)

HƯỚNG DẪN GIẢI

- Ốc tai bao gồm ốc tai xương và ốc tai màng.

- Ốc tai màng là một ống màng chạy suốt dọc ốc tai xương và cuộn quanh trụ ốc thành hai vòng rưỡi, gồm màng tiền đình ở phía trên, màng cơ sở ở phía dưới và màng bên áp sát vào vách xương của ốc tai xương. Màng cơ sở có khoảng 24 000 sợi liên kết dài ngắn khác nhau : dài ở đỉnh ốc và ngắn dần khi xuống miệng ốc. Chúng chằng ngang từ trụ ốc sang thành ốc.

- Trên màng cơ sở có cơ quan Coocti, trong đó có các tế bào thụ cảm thính giác.

» Xem tiếp [Bài 2 trang 165 sgk Sinh 8](#)

» *Tìm hiểu về cơ quan phân tích thính giác, cùng đáp án các bài tập [Chương 9: Thính kinh và giác quan](#) - sgk Sinh 8 hoặc hướng dẫn soạn [Sinh học lớp 8](#) khác, mời các em học sinh click theo đường link tại doctailieu.com*