

Mời các bạn cùng tham khảo hướng dẫn giải bài tập VBT Sinh học Bài 20: Thực hành: Quan sát một số thân mềm lớp 7 được chúng tôi chọn lọc và giới thiệu ngay dưới đây nhằm giúp các em học sinh tiếp thu kiến thức và củng cố bài học của mình trong quá trình học tập môn Sinh học.

Giải VBT Sinh học lớp 7 Bài 20: Đối tượng quan sát: trang 47

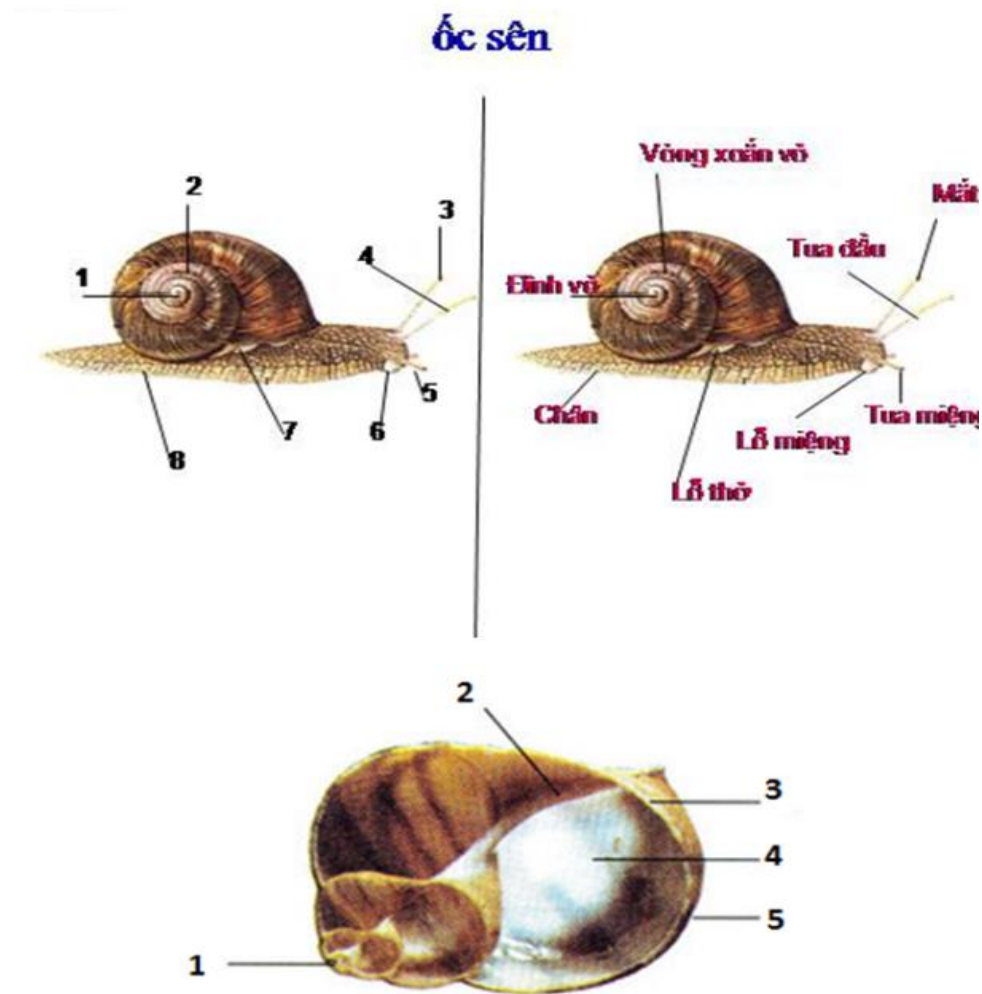
Ốc sên, trai sông

Giải vở bài tập Sinh học 7 Bài 20: Kết quả quan sát: trang 47, 48

Bài 1 (trang 47 VBT Sinh học 7):

Cấu tạo vỏ: Quan sát mẫu vật, hình 20.1,2,3 (SGK) chú thích bằng số vào hình

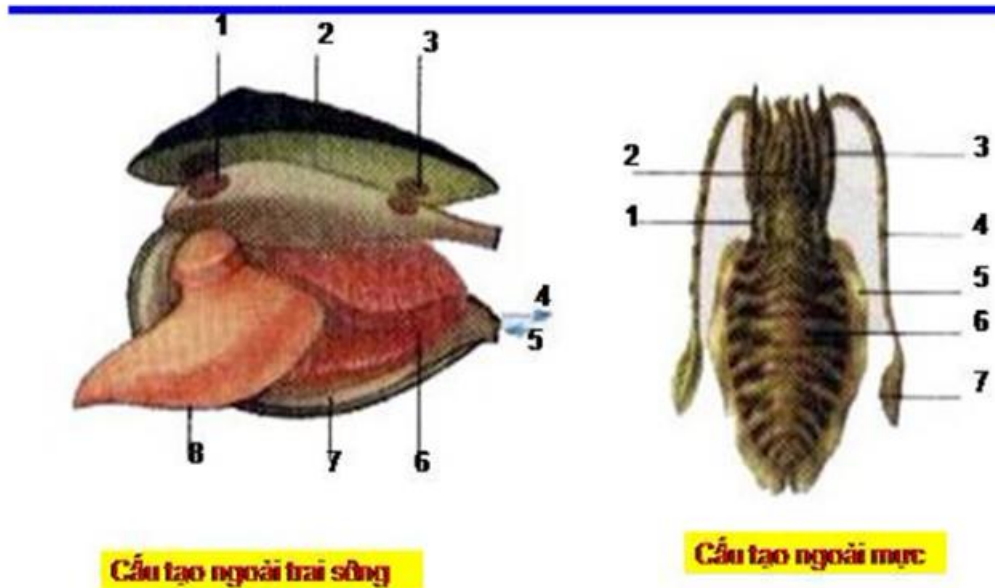
Trả lời:



Bài 2 (trang 48 VBT Sinh học 7):

Cấu tạo ngoài: Quan sát hình 20.4,5 (SGK) đối chiếu với mẫu vật chú thích bằng số vào hình.

Trả lời:



Bài 3 (trang 48 VBT Sinh học 7):

Cấu tạo trong: Quan sát hình 20.6 (SGK) ghi số vào các ô trống sao cho tương ứng với vị trí trên hình.

Trả lời:

1. Áo
2. Mang
3. Khuy cài áo
4. Tua dài
5. Miệng
6. Tua ngắn
7. Phễu phụt nước.
8. Hậu môn
9. TUYẾN SINH DỤC

Thực hành xong, hãy điền đầy đủ vào bảng sau:

STT	Động vật có đặc điểm tương ứng	Ốc	Trai	Mực
	Đặc điểm cần quan sát			
1	Số lớp cấu tạo của vỏ	3	3	1
2	Số chân (hay tua)	1	1	2+8
3	Số mắt	2	0	2
4	Có giác bám	0	0	Nhiều
5	Có lông trên tấm miệng	0	Nhiều	0
6	Dạ dày, ruột, gan tụy, túi mực,...			Ruột mang, túi mực, dạ dày

Giải VBT Sinh học lớp 7 Bài 20: Nhận xét trang 49

Giải trang 48 VBT Sinh học 7

Nhận xét về cách tiến hành bài thực hành bài thực hành của nhóm (nguyên nhân thành công hay chưa thành công):

Trả lời:

Thành công vì thực hiện đúng các bước thực hành