

Hướng dẫn giải vở bài tập Sinh học lớp 7 Bài 24: Đa dạng và vai trò của lớp Giáp xác có lời giải chi tiết, dễ hiểu, đủ ý và cách trả lời ngắn gọn được biên soạn bởi đội ngũ chuyên gia giàu kinh nghiệm. Hỗ trợ học sinh trong quá trình học tập tốt môn Sinh 7.

Giải VBT Sinh học lớp 7 Bài 24: Một số giáp xác khác trang 55**Câu 1 (trang 55 VBT Sinh học 7):**

Loài nào có kích thước lớn, loài nào có kích thước nhỏ?

Trả lời:

Cua nhện lớn nhất, rận nước và chân kiểm nhỏ nhất

Câu 2 (trang 55 VBT Sinh học 7):

Loài nào có hại, có lợi và lợi như thế nào?

Trả lời:

+ Có hại: Sun, chân kiểm kí sinh

+ Có lợi: Cua nhện, cua đồng, rận nước

+ Thực phẩm: Cua, tôm

+ Thức ăn cho các động vật khác: Rận nước, chân kiểm tự do, ...

Bài 3 (trang 55 VBT Sinh học 7):

Kể tên loài giáp xác mà em biết và cho biết chúng sống nơi nào vào bảng 1?

Trả lời:

Bảng 1. Loài giáp xác gặp ở địa phương

STT	Tên loài giáp xác	Loài địa phương đã gặp	Nơi sống	Có nhiều hay ít
1	Mọt ẩm	Mọt ẩm	Ẩm ướt	Ít
2	Con sun	Không	Ở biển	Ít

3	Rận nước	Rận nước	Ở nước	Ít
4	Chân kiểm	Không có	Ở nước	Ít
5	Cua đồng	Cua đồng	Hang hốc	Nhiều
6	Cua nhện	Không	Ở biển	Ít
7	Tôm ở nhờ	Không	Ở biển	Ít

Giải vở bài tập Sinh học 7 Bài 24: Vai trò thực tiễn trang 55

Giải trang 55 VBT Sinh học 7

Ghi tên các loài giáp xác và điền thêm ý nghĩa mà em biết vào các ô trống ở bảng sau:

Trả lời:

Bảng. Ý nghĩa thực tiễn của Giáp xác

STT	Các mặt thực tiễn	Tên các loài ví dụ	Tên các loài có ở địa phương
1	Thực phẩm đông lạnh	Tôm sú, tôm he, tôm càng xanh	Tôm sú
2	Phơi khô làm thực phẩm	Tôm đỏ, tép	Tép
3	Nguyên liệu để làm mắm	Tôm, tép	Tôm, tép
4	Thực phẩm thường dùng hằng ngày	Tôm, cua, ruốc	Tôm, cua, cáy
5	Có hại cho giao thông thủy	Sun	
6	Có hại cho nghề cá	Chân kiểm kí sinh	
7			
8			

Giải VBT Sinh học lớp 7 Bài 24: Ghi nhớ

Giáp xác rất đa dạng, sống ở các môi trường nước, một số ở cạn, số nhỏ kí sinh. Các đại diện thường gặp như: tôm sông, cua, tôm ở nhờ, rận nước, mọt ẩm,... có tập tính phong phú. Hầu hết giáp xác đều có lợi. Chúng là nguồn thức ăn của cá và là nguồn thực phẩm quan trọng của con người, là loại thủy sản xuất khẩu hàng đầu của nước ta hiện nước.

Giải vở bài tập Sinh học 7 Bài 24: Câu hỏi trang 55, 56**Câu 1 (trang 55 VBT Sinh học 7):**

Sự phong phú đa dạng của động vật giáp xác ở địa phương em?

Trả lời:

Ở các địa phương em có các loại giáp xác sau: tôm, tép, cua, rận nước, chân kiểng...

Câu 2 (trang 55 VBT Sinh học 7):

Vai trò của giáp xác nhỏ (có kích thước hiển vi) trong ao, hồ, sông, biển?

Trả lời:

Ở trong ao, hồ, sông, biển, các loài giáp xác nhỏ có một vai trò khá quan trọng. Trước hết, chúng là thức ăn của tất cả các loài cá (kể cả cá voi). Chúng còn có tác dụng làm sạch môi trường nước.

Câu 3 (trang 56 VBT Sinh học 7):

Vai trò của nghề nuôi tôm ở nước ta và địa phương em?

Trả lời:

Nghề nuôi tôm ở nước ta khá phát triển, có vai trò trong nền kinh tế quốc dân. Ở vùng biển, nhân dân thường nuôi tôm sú, tôm hùm. Ở vùng đồng bằng thường nuôi tôm càng xanh. Tôm là thực phẩm quý có nhiều chất dinh dưỡng và là mặt hàng xuất khẩu quan trọng của nước ta.