

HƯỚNG DẪN GIẢI BÀI 1 TRANG 35

SÁCH GIÁO KHOA SINH HỌC 7

Câu hỏi:

Cách di chuyển của sứa trong nước như thế nào?

Hướng dẫn giải

Sứa di chuyển bằng cách tạo phản lực. Lỗ miệng nằm phía dưới cơ thể, khi dù phồng lên, nước biển được hút vào qua lỗ miệng, thức ăn cũng theo dòng nước vào lỗ miệng. Khi đầy nước, dù cụp lại nước biển thoát mạnh ra qua lỗ miệng, tạo ra phản lực đẩy sứa tiến nhanh về phía trước, đồng thời thải bã ra ngoài.