



LIVE & LEARN
For Environment and Community

VÌ BIỂN XANH

ĐỒ VUI CHỦ ĐỀ: RỪNG NGẬP MẶN



The background is a vibrant, cartoon-style illustration. The top half shows a bright, sunny sky with a few birds flying. On the right, a lighthouse with blue and white stripes sits on a small island. In the middle ground, a small wooden boat with two people is on the water. On the left, a sandy beach leads to a forest of trees and a small hut. The bottom half of the image is an underwater scene. A child wearing a diving mask and snorkel is swimming towards the viewer. Surrounding the child are various sea creatures: a large brown manatee, a green sea turtle, a yellow seahorse, and several colorful fish. The seabed is covered with diverse coral reefs and sea anemones in shades of pink, orange, and purple.

ĐỒ VUI 1: HÃY CHỌN ĐÁP ÁN ĐÚNG

CÂU 1

Rừng ngập mặn được tìm thấy ở đâu?

Dọc theo ven biển vùng
nhiệt đới và cận nhiệt
đới

Dọc theo ven biển ôn
đới

Dọc rạn đá vôi biển

Dọc theo ven biển Bắc
cực



CÂU 1 – ĐÁP ÁN

Rừng ngập mặn được tìm thấy ở đâu?

**Đọc theo ven biển vùng
nhiệt đới và cận nhiệt
đới.**

Đọc theo ven biển ôn
đới.

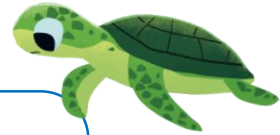
Đọc rạn đá vôi biển.

Đọc theo ven biển Bắc
cực.



CÂU 2

Đặc điểm nào sau đây được coi là nổi bật nhất của cây ngập mặn?



Có thể sinh sống hoàn toàn dưới nước

Có thể sản xuất những trụ mằm với khả năng di chuyển trên cạn

Có chiều cao từ 1.5m đến 7m

Được phát triển những khả năng đặc biệt để thích nghi trong môi trường nước lợ

CÂU 2 – ĐÁP ÁN

Đặc điểm nào sau đây được coi là nổi bật nhất của cây ngập mặn?

Có thể sinh sống hoàn toàn dưới nước

Có thể sản xuất những trụ mằm với khả năng di chuyển trên cạn

Có chiều cao từ 1.5m đến 7m

Được phát triển những khả năng đặc biệt để thích nghi trong môi trường nước lợ



CÂU 3

Rừng ngập mặn đóng vai trò quan trọng gì?

Ngăn chặn sóng thần

Vườn ươm cho tôm cá

Bể chứa carbon

Tăng diện tích đất liền



CÂU 3 – ĐÁP ÁN

Rừng ngập mặn đóng vai trò quan trọng gì?

Ngăn chặn sóng thần

Vườn ươm cho tôm cá

Lọc khí cacbon đioxit
(CO₂)

Tăng diện tích đất liền



CÂU 4

Tất cả những loài chim này đều được tìm thấy trong Rừng ngập mặn, trừ:

Chim diệc

Chim cốc

Chim bồ nông

Chim cánh cụt



CÂU 4 – ĐÁP ÁN

Tất cả những loài chim này đều được tìm thấy trong Rừng ngập mặn, trừ:

Chim diệc

Chim cốc

Chim bồ nông

Chim cánh cụt



CÂU 5

Rừng ngập mặn bị phá hủy chủ yếu do những nguyên nhân nào?

Chiến tranh, phá rừng lấy gỗ, làm ao nuôi tôm, ô nhiễm, phân bón hóa học

Nước biển dâng, bão, động đất

Sâu bệnh, động vật ăn rễ cây



CÂU 5 – ĐÁP ÁN

Rừng ngập mặn bị phá hủy chủ yếu do những nguyên nhân nào?

Chiến tranh, phá rừng lấy gỗ, làm ao nuôi tôm, ô nhiễm, phân bón hóa học

Nước biển dâng, bão, động đất

Sâu bệnh, động vật ăn rễ cây



A vibrant, cartoon-style illustration of a coastal scene. In the foreground, a child wearing a diving mask and snorkel is swimming underwater, surrounded by various sea creatures like a large brown fish, a green sea turtle, a seahorse, and a jellyfish. The background shows a blue sea with a white boat, a lighthouse on a small island, and a coastline with trees and a hut under a bright sky with birds.

ĐỒ VUI 2: HÃY KỂ TÊN

2 khu rừng ngập mặn ở Việt Nam mà bạn biết? Tìm những tranh ảnh về 2 khu rừng này và chia sẻ với bạn bè. Sau đó, hãy kể một số hoạt động bạn có thể làm để bảo vệ rừng ngập mặn.

