

Nội dung bài viết

1. [Bài 1 trang 12 Tập bản đồ Địa Lí 10](#)
2. [Bài 2 trang 12 Tập bản đồ Địa Lí 10](#)
3. [Bài 3 trang 12 Tập bản đồ Địa Lí 10](#)

Mời các em học sinh tham khảo ngay nội dung hướng dẫn soạn **Tập bản đồ Địa Lí 10 Bài 8: Tác động của nội lực đến địa hình bề mặt Trái Đất** được bày chi tiết, dễ hiểu nhất dưới đây sẽ giúp bạn đọc hiểu rõ hơn về bài học này, từ đó chuẩn bị tốt cho tiết học sắp tới nhé.

Bài 1 trang 12 Tập bản đồ Địa Lí 10

Quan sát kĩ hình 8.2 ban chuẩn hoặc hình 10.1 ban nâng cao và dựa vào kiến thức đã học, em hãy đánh dấu vào ô trống, phương án trả lời đúng trong những câu sau:

Nếp uốn của núi được hình thành do:

(.....) Lực bị nén ép theo phương nằm ngang

(.....) Vận động nâng lên, hạ xuống (theo chiều thẳng đứng) của vỏ Trái Đất

Trả lời:

Nếp uốn của núi được hình thành do:

(X) Lực bị nén ép theo phương nằm ngang

(.....) Vận động nâng lên, hạ xuống (theo chiều thẳng đứng) của vỏ Trái Đất

Bài 2 trang 12 Tập bản đồ Địa Lí 10

Quan sát hình 8.3 ban chuẩn hoặc hình 10.4 ban nâng cao và dựa vào những kiến thức đã học, em hãy cho biết:

* Vị trí A ở hình bên là:.....

* Vị trí B ở hình bên là:

Trả lời:

* Vị trí A ở hình bên là: Địa lũy

* Vị trí B ở hình bên là: Địa hào

Bài 3 trang 12 Tập bản đồ Địa Lí 10

Quan sát hình 8.4, hình 8.5 ban chuẩn hoặc hình 10.5 ban nâng cao và dựa vào kiến thức đã học, em hãy xác định trên lược đồ dưới đây đã xảy ra hiện tượng địa lý gì?

Trả lời:

Trên lược đồ đã xảy ra hiện tượng đứt gãy do vận động kiến tạo theo phương nằm ngang, hình thành nên địa hào ngập nước Biển Đỏ.

▶▶ **CLICK NGAY** vào đường dẫn dưới đây để **TẢI VỀ** lời giải **Tập bản đồ Địa Lí 10 Bài 8: Tác động của nội lực đến địa hình bề mặt Trái Đất** lớp 10 chi tiết, đầy đủ nhất file word, file pdf hoàn toàn miễn phí từ chúng tôi, hỗ trợ các em ôn luyện giải đề đạt hiệu quả nhất.