

Nội dung bài viết

1. [Giải VBT Địa Lý lớp 8 Bài 19: Địa hình với tác động của nội, ngoại lực](#)

Giải VBT Địa Lý lớp 8 Bài 19: Địa hình với tác động của nội, ngoại lực

Bài 1 trang 39 VBT Địa Lí 8:

Quan sát hình 19.1 SGK, hãy điền tên của các dãy núi, sơn nguyên và đồng bằng chính của các châu lục vào bảng sau:

Lời giải:

| | Các dãy núi | Các sơn nguyên | Các đồng bằng |
|----------------|--|---|--|
| Châu Á | Dãy U-ran, Côn Luân, Hi-ma-lay-a.... | Trung Xi-bia, Tây Tạng, I-ran, Đê-can,... ĐB. tây Xi-bia, | ĐB. Ấn Hằng, ĐB. Hoa Bắc. |
| Châu Âu | Dãy An-pơ, Xcan-đi-na-vi. | | ĐB. Đông Âu |
| Châu Mĩ | Dãy Cooc-đi-e (Bắc Mĩ), dãy An-đét (Nam Mĩ), | Bra-xin (Nam Mĩ). | ĐB. trung tâm Bắc Mĩ, Đb. A-ma-dôn, ĐB. La-pla-ta. |
| Châu Phi | Dãy Át-lát và dãy Đrê-ken-bec. | Ê-ti-ô-pi-a, Đông Phi. | ĐB. Công Gô. |
| Châu Đại Dương | Dãy Đông Ô-xtrây-li-a. | SN. Tây Ô-xtrây-li-a. | ĐB. Trung Tâm Ô-xtrây-li-a. |

Bài 2 trang 40 VBT Địa Lí 8:

Quan sát hình 19.1 và hình 19.2 SGK, hãy cho biết : các núi lửa được phân bố chủ yếu ở nơi:

(đánh dấu X vào ô trống có nội dung phù hợp)

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| <input type="checkbox"/> | Hai địa mảng xô vào nhau |
| <input type="checkbox"/> | Hai địa mảng tách xa nhau |
| <input type="checkbox"/> | Ranh giới giữa hai địa mảng |

Lời giải:

(đánh dấu X vào ô trống có nội dung phù hợp)

| | |
|---|-----------------------------|
| X | Hai địa mảng xô vào nhau |
| | Hai địa mảng tách xa nhau |
| | Ranh giới giữa hai địa mảng |

Bài 3 trang 40 VBT Địa Lí 8:

Hãy cho biết các sự vật , hiện tượng dưới đây là kết quả tác động của nội lực hay ngoại lực.

(Đánh dấu x vào cột có nội dung phù hợp)

| Các sự vật và hiện tượng địa lí | Là kết quả tác động của nội lực | Là kết quả tác động của ngoại lực |
|---------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|
| Động đất | | |
| Hang động | | |
| Đứt gãy | | |
| Hoạt động của núi lửa | | |
| Địa hình khe rãnh | | |
| Bãi bồi | | |

Lời giải:

(Đánh dấu x vào cột có nội dung phù hợp)

| Các sự vật và hiện tượng địa lí | Là kết quả tác động của nội lực | Là kết quả tác động của ngoại lực |
|---------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|
| Động đất | X | |
| Hang động | | X |
| Đứt gãy | X | |
| Hoạt động của núi lửa | X | |
| Địa hình khe rãnh | | X |
| Bãi bồi | | X |