

**BÀI 10: QUÁ TRÌNH NỘI SINH VÀ NGOẠI SINH.
CÁC DẠNG ĐỊA HÌNH CHÍNH. KHOÁNG SẢN**

Giải bài 1 trang 35 SBT Địa lí 6 Chân trời sáng tạo

Điền các thông tin còn thiếu vào bảng sau:

| | Quá trình nội sinh | Quá trình ngoại sinh |
|-------------|--------------------|----------------------|
| Nguyên nhân | | |
| Hệ quả | | |

Phương pháp:

Dựa vào kiến thức về quá trình nội sinh và ngoại sinh:

- Quá trình nội sinh:

- + Liên quan đến nguồn năng lượng được sinh ra trong lòng Trái Đất như năng lượng của sự phân hủy các chất phóng xạ, sự dịch chuyển các mảng kiến tạo.
- + Thể hiện ở quá trình tạo núi, hiện tượng núi lửa phun trào, động đất,... hình thành các dạng địa hình, làm cho bề mặt Trái Đất trở lên gồ ghề.

- Quá trình ngoại sinh:

- + Là quá trình xảy ra ở trên bề mặt Trái Đất hoặc những nơi không sâu dưới mặt đất với nguồn năng lượng chủ yếu là bức xạ mặt trời.
- + Làm thay đổi bề mặt địa hình Trái Đất, hình thành nên các dạng địa hình độc đáo và có xu hướng san bằng bề mặt địa hình Trái Đất.

Giải chi tiết:

| | Quá trình nội sinh | Quá trình ngoại sinh |
|-------------|---|--|
| Nguyên nhân | Nguồn năng lượng sinh ra trong lòng Trái Đất. | Nguồn năng lượng chủ yếu từ bức xạ mặt trời. |
| Hệ quả | Hình thành các dạng địa hình, làm cho bề mặt Trái Đất trở lên gồ ghề. | Hình thành các dạng địa hình độc đáo và có xu hướng san bằng bề mặt địa hình Trái Đất. |