

## Bài 9

### TÁC ĐỘNG CỦA NGOẠI LỰC ĐẾN ĐỊA HÌNH BỀ MẶT TRÁI ĐẤT

Câu 1. Hãy điền các nội dung phù hợp vào chỗ trống (...) trong bảng sau :

Lực	Nơi phát sinh	Nguyên nhân phát sinh	Ảnh hưởng tới địa hình
Nội lực	.....	.....	.....
	.....	.....	.....
Ngoại lực	.....	.....	.....
	.....	.....	.....

Câu 2. Hãy điền các nội dung phù hợp vào chỗ trống (...) trong bảng sau :

### QUÁ TRÌNH PHONG HOÁ

Các loại phong hoá	Khái niệm	Tác nhân chủ yếu	Kết quả
Phong hoá lí học	.....	.....	.....
	.....	.....	.....
	.....	.....	.....
	.....	.....	.....
Phong hoá hoá học	.....	.....	.....
	.....	.....	.....
	.....	.....	.....
	.....	.....	.....

Các loại phong hoá	Khái niệm	Tác nhân chủ yếu	Kết quả
Phong hoá sinh học	.....	.....	.....
	.....	.....	.....
	.....	.....	.....
	.....	.....	.....
	.....	.....	.....

**Câu 3.** Vì sao phong hoá lí học lại xảy ra mạnh ở các miền khí hậu khô nóng (hoang mạc, bán hoang mạc) và miền có khí hậu lạnh ?

.....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....

**Câu 4.** Tác nhân chủ yếu để hình thành nên dạng địa hình cacxơ là

- |                                |                                     |
|--------------------------------|-------------------------------------|
| a) <input type="radio"/> nước. | c) <input type="radio"/> sinh vật.  |
| b) <input type="radio"/> gió.  | d) <input type="radio"/> con người. |

**Câu 5.** Nêu sự khác nhau cơ bản giữa phong hoá vật lí và phong hoá hóa học.

.....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....

**Câu 6.** Các câu dưới đây đúng hay sai ?

- a) Quá trình phong hoá diễn ra mạnh nhất là ở bề mặt Trái Đất.  
 Đúng.                    Sai.
- b) Nhiệt độ của nước càng cao thì khả năng phong hoá hóa học của nước càng mạnh.  
 Đúng.                    Sai.

**Câu 7.** Hãy nêu một vài hoạt động kinh tế của con người có tác động phá huỷ đá.

.....  
.....  
.....  
.....