

Môn học/Hoạt động giáo dục: ĐỊA LÍ; Lớp: 6

Thời gian thực hiện: 3 tiết

Tiết 15 - Bài 10. CẤU TẠO CỦA TRÁI ĐẤT. CÁC MẢNG KIẾN TẠO

A. PHẦN GHI BÀI

1. Cấu tạo bên trong của Trái Đất

Lớp	Vỏ Trái Đất	Man-ti	Nhân
Địa điểm			
Độ dày	5 – 70 km	2 830 km	3 471 km
Trạng thái	Rắn	Quánh dẻo đến rắn	Lỏng đến rắn
Nhiệt độ	Có thể đến 1 000°C	1 500 – 3 700°C	Khoảng 5 000°C

2. Các địa mảng (mảng kiến tạo)

- Mảng kiến tạo: Âu – Á, Thái Bình Dương, Ấn Độ - Ô-xtrây-li-a, Phi, Bắc Mỹ, Nam Mỹ, Nam Cực.
- Các địa mảng có sự di chuyển (dựa vào hướng mũi tên để biết): tách xa nhau hoặc xô vào nhau.
- Các cặp mảng xô vào nhau: mảng Âu - Á và mảng Ấn Độ - Ô-xtrây-li-a, mảng Thái Bình Dương và mảng Âu - Á, mảng Thái Bình Dương và mảng Bắc Mỹ.

B. PHẦN LUYỆN TẬP VÀ VẬN DỤNG

Vẽ vào vở một hình tròn tượng trưng cho Trái Đất, thể hiện trên đó cấu tạo bên trong của Trái Đất.

Tiết 16 - ÔN TẬP GIỮA KÌ

NỘI DUNG ÔN TẬP

Bài 1: Hệ thống kinh, vĩ tuyến. Tọa độ địa lí.

Bài 2: Bản đồ. Một số lưới kinh, vĩ tuyến. Phương hướng trên bản đồ.

Bài 3: Tỷ lệ bản đồ. Tính khoảng cách thực tế dựa vào tỷ lệ bản đồ.

Bài 4: Kí hiệu và bảng chú giải bản đồ. Tìm đường đi trên bản đồ.

Bài 6: Trái Đất trong hệ Mặt Trời.

Bài 7: Chuyển động tự quay quanh trục của Trái Đất và hệ quả.

Bài 8: Chuyển động của Trái Đất quanh Mặt Trời và hệ quả

Tiết 17 - KIỂM TRA GIỮA KÌ

Môn học: Lịch sử và địa lí 6

- **Địa chỉ làm bài kiểm tra:** <https://nguyendinhchieudng.lms.vnedu.vn/>

- **Thời gian:** 8h-8h45' ngày 19/11/2021 (sáng thứ 6).