##

 **Ngày soạn: 11/03/2023**

 **Ngày dạy: 18/03/2023**

 **TIẾT 34 ÔN TẬP GIỮA KỲ II**

**I. Mục tiêu**:

**1/ Năng lực: ôn lại nội dung các bài từ 9-> 14.**

- Trình bày được cấu tạo của Trái Đất.

- Xác định được trên lược đồ các mảng kiến tạo lớn, đới tiếp giáp của 2 mảng xô vào nhau.

- Trình bày được hiện tượng động đất, núi lửa và nêu được nguyên nhân.

- Biết tìm kiếm thông tin về các thảm họa thiên nhiên do động đất và núi lửa gây ra.

- Phân biệt được quá trình nội sinh và ngoại sinh và trình bày được tác động đồng thời của 2 quá trình này trong hiện tượng tạo núi.

- Phân biệt được các dạng địa hình chính trên Trái Đất.

- Kể tên một số loại khoáng sản.

- Đọc được lược đồ địa hình tỉ lệ lớn.

- Đọc được lát cắt địa hình đơn giản.

- Mô tả được các tầng khí quyển, đặc điểm cính của tầng đối lưu và bình lưu.

- Hiểu được vai trò của khí oxi, khí cacbonic và hơi nước.

- Kể tên và nêu được đặc điểm về nhiệt độ và độ ẩm của một số khối khí.

- Trình bày được sự phân bố các đai khí áp và các loại gió thổi thường xuyên trên Trái Đất.

- Trình bày được sự thay đổi nhiệt độ bề mặt Trái Đất theo vĩ độ.

- Mô tả được hiện tượng hình thành mây, mưa.

- Thế nào là thời tiết và khí hậu?

- Nêu được một số biểu hiện của biến đổi khí hậu.

- Trình bày được một số biện pháp phòng tránh thiên tai và ứng phó với biến đổi khí hậu.

- Biết đọc lược đồ, sử dụng hình vẽ để mô tả giải thích các sự vật hiện tượng.

***2. Phẩm chất:***

 **-** Biết yêu thiên nhiên, đất nước của mình, bảo vệ môi trường.

- Ý thức học tập nghiêm túc, say mê yêu thích tìm tòi những thông tin khoa học

- Ý thức bảo vệ môi trường, phòng chống thiên tai.

**II. THIẾT BỊ DẠY HỌC VÀ HỌC LIỆU:**

- HS: SGK, vở, tập bản đồ

- GV: Quả địa cầu

 Hình ảnh, bảng số liệu,...

 **III. TIẾN TRÌNH DẠY HỌC:**

Ổn định tổ chức:

 Kiểm tra đề cương ôn tập của hs.

1. KHỞI ĐỘNG: Nêu nhiệm vụ giờ ôn tập.
2. HÌNH THÀNH KIẾN THỨC:

**HĐ: Cá nhân**

**HĐ: Nhóm**

**MỘT SỐ CÂU HỎI:**

*1. Dựa vào hình 9.1 và thông tin trong bài, em hãy cho biết: Trái Đất gồm những lớp nào?*

*2. Động đất là gì? Núi lửa? Nêu nguyên nhân và hậu quả của những trận động đất?*

*3. Nội sinh, ngoại sinh là gì?*

*4. kể tên một số dạng đia hình phổ biến?*

*5.Khoáng sản là gì? cho biết dựa vào tính chất và công dụng khoáng sản chia thành mấy loại?*

*6.Quan sát hình 11.2 và thông tin trong bài, hãy cho biết*

*Lược đồ địa hình tỉ lệ lớn và đường đồng mức là gì?*

*7.Quan sát hình 12.1 và thông tin trong bài, em hãy kể tên các tầng khí quyển của Trái Đất và nêu đô cao, đặc điểm mỗi tầng ?*

*8. Quan sát hình 12.2, Em hãy cho biết không khí bao gồm các thành phần nào? Mỗi thành phần chiếm tỉ lệ bao nhiêu?*

*8. Em hãy cho biết trên Trái Đất có các loại khối khí nào? Nêu tính chất và và vị trí hình thành các loại khối khí?*

*9. Quan sát hình 12.4, hãy cho biết: Dụng cụ đo khí áp?*

 *Đơn vị đo khí áp?*

*10. Quan sát hình 12.5, hãy cho biết trên Trái Đất có các đai khí áp nào? Các đai khí áp nằm ở khoảng vĩ độ nào?*

*11. Quan sát hình 12.5, hãy cho biết: Gió là gì? Trên Trái Đất có các loại gió chính nào?*

*12. Nhiệt độ không khí là gì? dụng cụ để đo nhiệt độ không khí? Cách tính nhiệt đô trung binh của một ngày?*

*13. hãy cho biết dụng cụ đo độ ẩm là gì? Vì sao không khí có độ ẩm? Hãy cho biết không khí bão hòa ở nhiệt độ bao nhiêu? Khi nào không khí được bão hòa?*

*14. em hãy cho biết mây, mưa được hình thành như thế nào?*

*15. Thời tiết là gì? Khí hậu là gì?*

*16 . Nêu tên các đới khí hậu trên Trái Đất.*

 *Xác định phạm vi và hướng gió thổi của các đới khí hậu? Nêu đặc điểm các đới khí hậu?*

*17. biến đổi khí hậu là gì? em hãy cho nêu một số nguyên nhân , biểu hiện hậu quả do biến đổi khí hậu gây ra?*

*18. Em hãy cho biết thiên tai là gì? Nêu hậu quả và các biện pháp phòng tránh thiên tai?*

**3. HOẠT ĐỘNG LUYỆN TẬP :**

- Nắm kĩ các nội dung đã ôn tập.

**4.HOẠT ĐỘNG VẬN DỤNG,**

- Học kĩ các câu hỏi

- Về nhà học bài để tiết sau làm bài viết cho tốt.