



TRƯỜNG THPT XUÂN ĐỈNH

ĐỀ CƯƠNG HỌC KỲ I

NĂM HỌC 2019 - 2020

MÔN: ĐỊA LÝ. KHỐI: 10

Giáo viên chỉnh sửa: VŨ THỊ HƯỜNG

ngày nộp: 02/11/2019

Chủ đề 1: Cấu trúc TĐ, Thạch quyển.

1. Nêu đặc điểm các lớp cấu trúc của Trái Đất (Lớp vỏ Trái Đất; Lớp Man ti; Nhân Trái Đất).
2. Nêu khái niệm Thạch quyển. Phân biệt Thạch quyển và vỏ Trái đất.
3. Trình bày nội dung cơ bản của thuyết kiến tạo mảng, giải thích sự hình thành các vùng núi trẻ, các vành đai động đất, núi lửa trên TG.
4. Nêu khái niệm nội lực, ngoại lực và nguyên nhân của chúng. Tác động của nội lực, ngoại lực đến địa hình bề mặt TĐ như thế nào? (thông qua các quá trình vận động ra sao)
5. Kỹ năng:
 - Qua hình vẽ: xác định được vị trí, độ dày của các lớp cấu trúc TĐ.
 - Qua hình ảnh: nhận xét được các tác động của nội lực, ngoại lực.
 - Qua bản đồ: xác định được các vùng núi trẻ, vùng có nhiều động đất, núi lửa.

Chủ đề 2: Khí quyển.

1. Khái niệm khí quyển, độ dày khí quyển.
2. Giải thích nguyên nhân hình thành các khối khí và Nêu tính chất của các khối khí (Cực, ôn đới, chí tuyến, xích đạo)
3. Khái niệm Frong, ảnh hưởng của chúng đến thời tiết, khí hậu.
4. Trình bày nguyên nhân hình thành nhiệt độ không khí và các nhân tố ảnh hưởng đến nhiệt độ không khí.
5. Phân tích mối quan hệ giữa khí áp và gió. Nguyên nhân làm thay đổi khí áp.
6. Nguyên nhân hình thành một số đới gió thổi thường xuyên trên TĐ (Tín phong, Mậu dịch, Tây ôn đới); gió mùa và một số loại gió địa phương.
7. Phân tích các nhân tố ảnh hưởng đến lượng mưa và sự phân bố mưa trên TĐ.
8. Nêu được sự hình thành và phân bố của các đới, các kiểu khí hậu chính trên TĐ.
9. Kỹ năng:
 - Qua bản đồ Khí hậu TG: trình bày sự phân bố các khu áp cao, áp thấp, sự vận động của các khối khí trong tháng 1, tháng 7.
 - Phân tích bản đồ và đồ thị phân bố mưa để trình bày sự phân bố mưa trên TĐ.