

## I. PHẦN LÝ THUYẾT

### 1. Hơi nước trong không khí. Mưa

Hơi nước và độ ẩm không khí

### 2. Chủ đề: Các đới khí hậu trên Trái Đất

- Phân biệt thời tiết và khí hậu
- Các đới khí hậu nhiệt đới, ôn đới (Xác định giới hạn, đặc điểm khí hậu)

### 3. Sông và hồ (Khái niệm, đặc điểm, lợi ích)

### 4. Chủ đề: Biển và đại dương

- Độ muối của nước biển và đại dương
- Các hình thức vận động của nước biển và đại dương (Khái niệm, nguyên nhân)

### 5. Đất. Các nhân tố hình thành đất

- Khái niệm lớp đất (Thổ nhưỡng)
- Thành phần và đặc điểm của thổ nhưỡng
- Các nhân tố hình thành đất

## II. CÂU HỎI MINH HỌA

**Câu 1:** Vì sao không khí có độ ẩm? Nhiệt độ có ảnh hưởng như thế nào đến khả năng chứa hơi nước của không khí? Khi nào không khí bão hòa hơi nước?

**Câu 2:** Thời tiết, khí hậu là gì?

**Câu 3:** Sông là gì? Thế nào là hệ thống sông? Lưu vực sông? Hãy nêu những lợi ích của sông?

**Câu 4:** Hồ là gì? Có mấy cách phân loại hồ?

**Câu 5:** Nước biển và đại dương có những hình thức vận động nào? Nêu các nguyên nhân sinh ra các hình thức vận động đó?

**Câu 6:** Vì sao nước biển và đại dương lại có vị mặn? Cho biết độ muối trung bình của nước biển và đại dương? Độ muối của nước trong các biển và đại dương có giống nhau không? Tại sao?

**Câu 7:** Lớp đất là gì? Gồm những thành phần nào? Chất mùn có vai trò như thế nào trong lớp thổ nhưỡng?

**Câu 8:** Trình bày các nhân tố hình thành đất?

-----Hết-----

*Đồng Tiến, ngày 16/04/2021*

**NGƯỜI SOẠN NỘI DUNG**

*(Đã ký)*

**Hà Thị Hải Yến**

