



TRƯỜNG THCS NGUYỄN TRI PHƯƠNG  
TỔ: XÃ HỘI

HƯỚNG DẪN ÔN TẬP KIỂM TRA  
GIỮA HỌC KỲ II  
PHÂN MÔN: ĐỊA LÍ 6  
Năm học: 2022-2023

## I. KIẾN THỨC TRỌNG TÂM

- Bài 13: Thời tiết và khí hậu. Các đới khí hậu trên Trái Đất.
- Bài 14: Biến đổi khí hậu. Ứng phó với biến đổi khí hậu
- Bài 16: Thủy quyển. vòng tuần hoàn của nước, nước ngầm, băng hà
- Bài 17: Sông và hồ
- Bài 18: Biển và đại dương

## II. CÂU HỎI THAM KHẢO

### 1. Lý thuyết:

**Câu 1:** So sánh sự khác nhau giữa thời tiết và khí hậu?

**Câu 2:** Lập bảng so sánh đặc điểm các đới khí hậu trên Trái Đất, theo các tiêu chí sau:

- Vị trí
- Góc chiếu sáng và thời gian chiếu sáng
- Lượng nhiệt trung bình
- Lượng mưa trung bình
- Loại gió thổi thường xuyên.

**Câu 3:** Nêu các biểu hiện và các biện pháp ứng phó với biến đổi khí hậu.

**Câu 4:** Hãy kể tên các thành phần chủ yếu của thủy quyển. Nêu một số nguyên nhân làm ô nhiễm nguồn nước ngọt ở địa phương em.

**Câu 5:** Mô tả các bộ phận chính của một dòng sông.

**Câu 6:** Trình bày khái niệm và nguyên nhân 3 dạng vận động chính của nước biển và đại dương.

**2. Thực hành:** Cho bảng số liệu sau:

NHIỆT ĐỘ THEO GIỜ CỦA MỘT NGÀY TRONG THÁNG 11 TẠI HÀ NỘI

<b>Giờ</b>	1	7	13	19
<b>Nhiệt độ (°C)</b>	13	19	27	23

Dựa vào bảng số liệu

- Tính nhiệt độ trung bình trong ngày của tháng 11 tại Hà Nội.
- Trong ngày, nhiệt độ cao nhất là bao nhiêu °C? Nhiệt độ thấp nhất là bao nhiêu °C
- Nhiệt độ cao nhất và thấp nhất trong ngày chênh lệch bao nhiêu °C?

.....**Hết**.....

**Chúc các con ôn tập tốt!**