**ĐỀ CƯƠNG ÔN TẬP ĐỊA LÝ 10**

**Nội dung ôn tập:** chương Công nghiệp.

**Phương thức ôn tập:** học sinh sử dụng đề cương đã phát, sách giáo khoa, trả lời các câu hỏi do giáo viên đưa ra sau đây.

**Phân phối chương trình:** từ tuần 19 (HK2) đến tuần 24.

**BÀI 31: VAI TRÒ, ĐẶC ĐIỂM, CÁC YẾU TỐ ẢNH HƯỞNG ĐẾN NGÀNH CÔNG NGHIỆP.**

**Câu 1:** trình bày vai trò của ngành công nghiệp. Cho ví dụ minh họa.

**Câu 2:** em hãy cho biết: vị trí địa lý có ảnh hưởng như thế nào đến sự phát triển và phân bố công nghiệp?

**Câu 3:** em hãy cho biết: điều kiện tự nhiên có ảnh hưởng như thế nào đến sự phát triển và phân bố công nghiệp?

**Câu 4:** em hãy cho biết: điều kiện kinh tế xã hội có ảnh hưởng như thế nào đến sự phát triển và phân bố công nghiệp?

**BÀI 32: ĐỊA LÝ NGÀNH CÔNG NGHIỆP**

**Câu 1:** trình bày vai trò của ngành công nghiệp năng lượng.

**Câu 2:** trình bày vai trò, trữ lượng, phân bố của ngành công nghiệp khai thác than. Cho biết nước ta, khai thác than ở đâu.

**Câu 3:** trình bày vai trò, trữ lượng, phân bố của ngành công nghiệp khai thác dầu. Cho biết nước ta, khai thác dầu ở đâu.

**Câu 4:** trình bày vai trò, trữ lượng, phân bố của ngành công nghiệp khai thác điện.

**BÀI 32: ĐỊA LÝ NGÀNH CÔNG NGHIỆP (tt)**

**Câu 1:** trình bày vai trò, sản phẩm, phân bố của ngành công nghiệp điện tử tin học. Tại sao đây được xem là ngành công nghiệp mũi nhọn của nhiều nước?

**Câu 2:** trình bày vai trò, sản phẩm, phân bố của ngành công nghiệp sản xuất hàng tiêu dùng.

**Câu 3:** trình bày vai trò, sản phẩm, phân bố của ngành công nghiệp sản xuất lương thực thực phẩm.

**BÀI 33: MỘT SỐ HÌNH THỨC TỔ CHỨC LÃNH THỔ CÔNG NGHIỆP**

**Câu 1:** trình bày vai trò của tổ chức lãnh thổ công nghiệp.

**Câu 2:** trình bày một số đặc điểm chính của điểm công nghiệp.

**Câu 3:** trình bày một số đặc điểm chính của khu công nghiệp.

**Câu 4:** trình bày một số đặc điểm chính của trung tâm công nghiệp.

**Câu 5:** trình bày một số đặc điểm chính của vùng công nghiệp.

**BÀI 34: THỰC HÀNH VẼ BIỂU ĐỒ**

1. **Tính tốc độ tăng trưởng các sản phẩm công nghiệp.**

**Hướng dẫn:** hs vẽ lại bảng số liệu trống, cho năm đầu tiên của các sản phẩm trong bảng là 100%, sau đó tính như sau:

**Tính theo từng sản phẩm, lấy số liệu những năm sau chia cho số liệu năm đầu tiên rồi nhân 100.**

1. **Vẽ biểu đồ thể hiện tốc độ tăng trưởng: vẽ biểu đồ đường.**
2. **Nhận xét về tốc độ tăng trưởng các sản phẩm công nghiệp.**

Tất cả các sản phẩm công nghiệp đều tăng qua các năm.

Trong đó điện tăng nhanh nhất do nhu cầu cao của sx và đs.

Than có tốc độ tăng trưởng chậm nhất do hạn chế sử dụng vì gây ô nhiễm môi trường.

**HẾT**