

Ngày soạn: 16/11/2024

Ngày giảng: 18/11/2024.Lớp 9D1,9D2,9D3

Tiết 15 -BÀI 8: THỰC HÀNH **XÁC ĐỊNH CÁC TRUNG TÂM CÔNG NGHIỆP CHÍNH Ở NƯỚC TA**

Thời gian thực hiện: 1 tiết

I. MỤC TIÊU

1. Kiến thức

- Xác định được trên bản đồ các trung tâm công nghiệp chính.

2. Năng lực

*** Năng lực chung**

- Tự chủ và tự học: Tự thực hiện các nhiệm vụ học tập trên lớp và ở nhà.
- Giao tiếp và hợp tác: Hợp tác với bạn trong thực hiện nhiệm vụ học tập.
- Giải quyết vấn đề và sáng tạo: biết phối hợp với bạn bè khi làm việc nhóm, sáng tạo khi giải quyết vấn đề sự phân bố các trung tâm công nghiệp.

*** Năng lực riêng**

- + Nhận thức khoa học Địa lí:
 - Năng lực tìm hiểu địa lí: Sử dụng bản đồ để xác định các trung tâm công nghiệp chính của nước ta.
 - Vận dụng kiến thức kĩ năng đã học: Dựa vào bản đồ công nghiệp chỉ được các trung tâm công nghiệp lớn, vừa và nhỏ của nước ta.

3. Phẩm chất

- Chăm chỉ: Có ý thức trong việc tìm hiểu thông tin bài học
- Trách nhiệm: Có trách nhiệm trong việc thực hiện nhiệm vụ học tập (cá nhân/nhóm).

II. THIẾT BỊ DẠY HỌC VÀ HỌC LIỆU

1. Giáo viên

- Máy tính, máy chiếu

2. Học sinh

- Nghiên cứu bài học

III. TIẾN TRÌNH DẠY HỌC

1. Hoạt động 1: Mở đầu

a. Mục tiêu: Tạo hứng thú cho học sinh

b. Tổ chức thực hiện

Bước 1: Giao nhiệm vụ: Tham gia trò chơi **TRÒ CHƠI MẢNH GHÉP BÍ MẬT**

- GV chia lớp thành 8 nhóm.
- Mỗi nhóm được nhận một bộ gồm 10 thẻ hình tam giác.

- Nhiệm vụ của nhóm là ghép các mảnh ghép sao cho câu hỏi trên mảnh ghép này xếp sát với câu trả lời tương ứng trên mảnh ghép khác để tạo thành hình.
- Thời gian chơi là 3 phút
- Nếu các nhóm xong trước thời gian, GV sẽ phát (chiếu) đáp án để nhóm tự đánh giá, hoặc GV sẽ đánh giá. Nếu tất cả các nhóm đều không xong khi thời gian kết thúc thì GV sẽ chấm điểm theo mức độ hoàn thành trò chơi của các nhóm.
- Nhóm nào xong trước thời gian quy định được GV cộng thêm 1 điểm.

Bước 2: Thực hiện nhiệm vụ

HS tiến hành hoạt động trong 3 phút.

Bước 3: Báo cáo, thảo luận

HS trả lời câu hỏi.

Bước 4: Kết luận, nhận định

GV quan sát, nhận xét đánh giá hoạt động học của HS => Từ câu trả lời của học sinh, GV kết nối vào bài học

2. Hoạt động 2: Hình thành kiến thức mới.

Hoạt động 2.1: Thực hành

a. Mục tiêu

- Xác định được trên bản đồ các trung tâm công nghiệp chính.

b. Tổ chức thực hiện

Bước 1: Giao nhiệm vụ

- Dựa vào bản đồ phân bố công nghiệp Việt Nam năm 2021 (hình 7.1) và bản đồ hành chính Việt Nam, hãy xác định ba trung tâm công nghiệp có quy mô rất lớn, quy mô lớn, quy mô trung bình của nước ta.

-GV chia lớp 8 nhóm thảo luận hoàn thành phiếu học tập:

Quy mô trung tâm công nghiệp	Tên trung tâm công nghiệp	Thuộc tỉnh, thành phố	Các ngành công nghiệp
Rất lớn			
Lớn			
Trung bình			

Bước 2: Thực hiện nhiệm vụ

- HS thực hiện nhiệm vụ theo nhóm

Bước 3: Báo cáo kết quả

- Mỗi nhóm báo cáo sản phẩm trong thời gian tối đa là 3 phút
- Các nhóm khác lắng nghe, ghi chép nhận xét và đặt câu hỏi cho nhóm khác.
- Điểm cộng cho các câu hỏi/ trả lời hay.

Bước 4: Kết luận, nhận định

- Giáo viên quan sát, nhận xét đánh giá quá trình thực hiện của học sinh về thái độ, tinh thần học tập, khả năng giao tiếp, trình bày và đánh giá kết quả cuối cùng của học sinh

- Đánh giá

Quy mô	Tên trung tâm công nghiệp	Thuộc tỉnh, thành phố	Các ngành công nghiệp
Rất lớn	Hà Nội	Hà Nội	Cơ khí; sản xuất, chế biến thực phẩm; sản xuất ô tô và xe có động cơ khác; sản xuất hóa chất; dệt và sản xuất trang phục; sản xuất sản phẩm điện tử, máy vi tính; sản xuất kim loại; sản xuất giấy và sản phẩm từ giấy; sản xuất giày, dép; sản xuất vật liệu xây dựng.
	Hải Phòng	Hải Phòng	Nhiệt điện; sản xuất kim loại; sản xuất ô tô và xe có động cơ khác; sản xuất hóa chất; sản xuất sản phẩm điện tử, máy vi tính; sản xuất vật liệu xây dựng; cơ khí; sản xuất giày, dép; sản xuất, chế biến thực phẩm; dệt và sản xuất trang phục.
	TP Hồ Chí Minh	TP Hồ Chí Minh	Sản xuất ô tô và xe có động cơ khác; sản xuất kim loại; sản xuất giấy và sản phẩm từ giấy; dệt và sản xuất trang phục; sản xuất sản phẩm điện tử, máy vi tính; cơ khí; sản xuất hóa chất; nhiệt điện; sản xuất vật liệu xây dựng; sản xuất giày, dép; sản xuất, chế biến thực phẩm.
Lớn	Bắc Ninh	Bắc Ninh	Sản xuất sản phẩm điện tử, máy vi tính; dệt và sản xuất trang phục; hóa chất; sản xuất, chế biến thực phẩm; sản xuất vật liệu xây dựng.
	Biên Hòa	Đồng Nai	Sản xuất hóa chất; sản xuất, chế biến thực phẩm; thủy điện; sản xuất sản phẩm điện tử, máy vi tính; sản xuất giấy và sản phẩm từ giấy; dệt và sản xuất trang phục; cơ khí; sản xuất giày, dép; sản xuất vật liệu xây dựng; sản xuất kim loại.
	Vũng Tàu	Bà Rịa - Vũng Tàu	Nhiệt điện; sản xuất kim loại; sản xuất hóa chất; dệt và sản xuất trang phục; cơ khí; sản xuất, chế biến thực phẩm; sản xuất vật liệu xây dựng
Trung bình	Bắc Giang	Bắc Giang	Sản xuất sản phẩm điện tử, máy vi tính; sản xuất hóa chất; sản xuất ô tô và xe có động cơ khác; dệt và sản xuất trang phục; sản xuất, chế biến thực phẩm.
	Hải Dương	Hải Dương	Sản xuất ô tô và xe có động cơ khác; cơ khí; sản xuất giấy và sản phẩm từ giấy; sản xuất vật liệu xây dựng; sản xuất, chế biến thực phẩm; dệt và sản xuất trang phục.
	Hưng Yên	Hưng Yên	Cơ khí; sản xuất, chế biến thực phẩm; sản xuất sản phẩm điện tử, máy vi tính.

3. Hoạt động 3: Luyện tập

a. Mục tiêu: củng cố kiến thức bài học.

b. Tổ chức thực hiện

Bước 1: Giao nhiệm vụ

Làm bài tập trắc nghiệm

Câu 1: Đây là nhà máy nhiệt điện chạy bằng than có công suất lớn nhất nước ta?

A. Ninh Bình. B. Na Dương. C. Uông Bí. **D. Phả Lại.**

Câu 2: Các trung tâm công nghiệp chế biến sản phẩm cây công nghiệp của nước ta chủ yếu phân bố ở đâu?

A. Các thành phố lớn.

B. Gần nguồn nguyên liệu.

C. Gần đường giao thông.

D. Nơi tập trung đông dân cư.

Câu 3: Vùng nào sau đây dẫn đầu cả nước về giá trị sản xuất công nghiệp?

A. Đồng bằng sông Cửu Long.

B. Đồng bằng sông Hồng

C. Duyên hải Nam Trung Bộ.

D. Đông Nam Bộ.

Câu 4: Các trung tâm công nghiệp chế biến của nước ta tập trung nhiều ở các vùng nào sau đây?

A. Đồng bằng sông Hồng và Đông Nam Bộ.

B. Đông Nam Bộ và Đồng bằng sông Cửu Long.

C. Đồng bằng sông Hồng và Đồng bằng sông Cửu Long.

D. Đông Nam Bộ và Duyên hải Nam Trung Bộ.

Câu 5: Biểu hiện nào dưới đây cho thấy Đồng bằng sông Hồng là nơi có mức độ tập trung công nghiệp cao nhất cả nước?

A. Tỷ trọng giá trị công nghiệp cao nhất cả nước.

B. Các trung tâm công nghiệp quy mô lớn nhất.

C. Tập trung nhiều trung tâm công nghiệp nhất.

D. Những trung tâm công nghiệp ở rất gần nhau.

Bước 2: Thực hiện nhiệm vụ

HS thực hiện nhiệm vụ

Bước 3: Báo cáo kết quả

Bước 4: Kết luận, nhận định

GV nhận xét, đánh giá và chuẩn kiến thức.

4. Hoạt động 4: Vận dụng

a. Mục tiêu: Vận dụng kiến thức đã học để giải quyết vấn đề trong thực tiễn.

b. Tổ chức thực hiện

Bước 1: Giao nhiệm vụ: Suu tầm một số thông tin, hình ảnh về một khu công nghiệp/ trung tâm công nghiệp mà em biết?

Bước 2: Thực hiện nhiệm vụ

Bước 3: Báo cáo kết quả

Bước 4: Kết luận, nhận định

* **Dặn dò:** Đọc và tìm hiểu trước nội dung *Bài 9: Dịch vụ*

Kí duyệt tổ CM

Vũ Ngọc Dũng

