**TRƯỜNG TH&THCS TRẦN VĂN ƠN**

**PHIẾU HƯỚNG DẪN HỌC MÔN:ĐỊA LÍ 9 ( TUẦN 10)**

**BÀI 13:VAI TRÒ, ĐẶC ĐIỂM PHÁT TRIỂN VÀ PHÂN BỐ CỦA DỊCH VỤ**

HS đọc thuật ngữ “ Dịch vụ” ở phần tra cứu thuật ngữ

- Dựa vào H13.1: Nêu cơ cấu của nghành dịch vụ?

- Chứng minh rằng nền kinh tế càng phát triển thì các hoạt động dịch vụ, cũng trở nên đa dạng?

- Cho biết vai trò của ngành dịch vụ?

* **Nội dung chính:**

**I. Cơ cấu và vai trò của dịch vụ trong nền kinh tế.**

1. Cơ cấu nghành dịch vụ

- Dịch vụ là các hoạt động, đáp ứng nhu cầu, sản xuất và sinh hoạt của con người.

- Cơ cấu ngành gồm : Dịch vụ tiêu dùng, dịch vụ sản xuất và dịch vụ công cộng.

- Kinh tế càng phát triển, thì dịch vụ càng đa dạng.

2. Vai trò của dịch vụ trong sản xuất và đời sống.- Cung cấp nguyên liệu, vật tư cho sản xuất và các nghành kinh tế .

- Tiêu thụ sản phẩm, tạo ra mối liên hệ giữa các nghành sản xuất trong nước và ngoài nước .

- Tạo ra nhiều việc làm, nâng cao đời sống nhân dân, tạo nguồn thu nhập lớn.

- Dựa vào H 13.1 em hãy tính tỉ trọng các nhóm dịch vụ

- Cho biết tại sao các hoạt động dịch vụ, nước ta phân bố không đều?

- Tại sao Hà Nội và thành phố Hồ Chí Minh, là 2 trung tâm dịch vụ lớn và đa dạng

**II: Đặc điểm phân bố các ngành dịch vụ ở nước ta**

+ Dịch vụ chiếm khoảng 25% lao động nhưng lại chiếm 38,5% trong cơ cấu GDP.

+ Dịch vụ tiêu dùng: 51%

+ Dịch vụ sản xuất: 26,8%

+ Dịch vụ công cộng: 22,2%

=> Dịch vụ sản xuất còn chiếm tỉ trọng nhỏ, do sản xuất nước ta còn chưa phát triển mạnh

- Các hoạt động dịch vụ, nước ta phân bố không đều: Do đặc điểm phân bố dân cư không đều nên ảnh hưởng đến sự phân bố mạng lưới dich vụ.

- Hà Nội và thành phố Hồ Chí Minh, là 2 trung tâm dịch vụ lớn và đa dạng:

+ Vai trò: Hà Nội là thủ đô của cả nước, TP.HCM là trung tâm chính trị, hành chính lớn nhất phía nam

+ Qui mô: Hai thành phố lớn nhất cả nước, dân cư tập trung với mật độ cao

+ Kinh tế: là hai trung tâm kinh tế lớn nhất cả nước, đặc biệt là các hoạt động công nghiệp, là nơi tập trung nhiều dịch vụ về tiêu dùng, sản xuất, công cộng

**PHẦN BÀI TẬP**

Em hãy hoàn thành sơ đồ sau vào vở

