**TUẦN 24/ TIẾT 45: BÀI 41: THIÊN NHIÊN TRUNG VÀ NAM MỸ.**

**I/ MỤC TIÊU BÀI HỌC:**

**1**.**Kiến thức**: Học sinh cần nắm vững:

-Vị trí, giới hạn khu vực Trung và Nam Mĩ để nhận biết Trung và Nam Mĩ là không gian địa lý khổng lồ.

- Đặc điểm địa hình eo đất Trung Mĩ và quần đảo Aêng Ti, địa hình của lục địa Nam Mĩ.

 **2**.**Kỹ năng**:

 -Phân tích lược đồ tự nhiên, xác định vị trí địa lý quy mô vị trí lãnh thổ Trung và Nam Mĩ.

- Phân tích so sánh sự khác biệt giữa địa hình Trung và Nam Mĩ và q/ đảo ăng Ti, ĐT Nam Mĩ.

 **3.Thái độ**:

GD tình yêu thiên nhiên, yêu cuộc sống.

**II/ PHƯƠNG TIỆN DẠY HỌC:**

Bản đồ tự nhiên châu Mĩ.

**III/ TIẾN TRÌNH DẠY HỌC**

***Khám phá :*** Trung và Nam Mĩ còn mang tên Châu Mĩ la tinh. Đây là khu vực rộng lớn có đặc điểm thiên nhiên đa dạng, phong phú gần đầy đủ các môi trường trên trái đất. Hôm nay chúng ta sẽ tìm hiểu phần lãnh thổ tiếp theo của Châu Mĩ.

**Kết nối :**

**1. Khái quát tự nhiên:**

HS đọc nội dung phần 1 và qs hình 41.1-SGK địa lí 7 hiểu đượcvà nắm được 2 nội dung sau:

 **a) Eo đất Trung Mĩ và quần đảo ăng Ti**

*-* Phần lớn nằm trong môi trường nhiệt đới, có gió tín phong đông nam thường xuyên thổi.

- Eo đất Trung Mĩ là nơi tận cùng dãy núi Coóc-đi-e có nhiều núi lửa hoạt động.

- Quần đảo ăng- ti gồm vô số đảo quanh biển Ca-ri-bê, các đảo có địa hình núi cao, đồng bằng ven biển

- Khí hậu, thực vật có sự phân hoá theo hướng đông – tây

**b) Khu vực Nam Mĩ:**

*-* Phía tây: Hệ thống núi AnĐét: Cao đồ sộ nhất Châu Mĩ. Trung bình: 3000 – 5000m.

+ Xen giữa các núi là cao nguyên và thung lũng.

+ Thiên nhiên phân hoá phức tạp thay đổi từ bắc – nam từ thấp lên cao.

 - Ở giữa là các đồng bằng lớn: Oârinôcô, Amazôn, Pampa, Laplata.

 - Phía đông là sơn nguyên: Braxin và Guyana.

 **HỆ THỐNG CÁC CÂU HỎI CUỐI BÀI** :

1/ Dựa vào lược đồ tự nhiên châu Mĩ, lược đồ H41.1 xác định giới hạn Trung và Nam Mĩ?

2/ Khu vực Trung và Nam Mĩ giáp với biển và đại dương nào? Xác định trên HÌNH 44.1.

3/Quan sát 44.1 sgk cho biết Trung và Nam Mĩ gồm các phần đất nào của châu Mĩ?

4/ Eo đất Trung Mĩ, quần đảo ăng Ti nằm trong môi trường nào? Có gió gì hoạt động thường xuyên? Hướng gió?

5/ Giải thích vì sao phía đông eo đất Trung Mĩ và các đảo thuộc vùng biển Caribê lại có mưa nhiều hơn phía tây?

6/ Vậy thực vật và khí hậu phân hoá theo hướng nào?

**7/**Sưu tầm các bức ảnh về dãy núi an đét

 **(HS CHÚ Ý BÀI 40 TỰ ĐỌC SGK)**

=======================================================================

**Tuần 24/Tiết 46**

**Bài 42: THIÊN NHIÊN TRUNG VÀ NAM MĨ.**(Tiếp theo)

**I/ MỤC TIÊU BÀI HỌC:**

**1**. **Kiến thức**: Học sinh cần nắm vững:

- Sự phân hoá khí hậu ở Trung và Nam Mĩ. Vai trò của sự phân hoá địa hình ảnh hưởng tới phân bố khí hậu.

 -Đặc điểm các môi trường tự nhiên ở Trung và Nam Mĩ.

**2**. **Kỹ năng**: - Rèn luyện kỹ năng phân tích lược đồ khí hậu và các mối quan hệ địa lí.

 3. Thái độ: GD ý thức yêu quý và bảo vệ TN.

 **II/ PHƯƠNG TIỆN DẠY HỌC:** - Bản đồ tự nhiên châu Mĩ

 - Lược đồ khí hậu Trung và Nam Mĩ.

**Bài mới**:

GV yêu cầu HS đọc toàn bộ nội dung SGK cần nắm được sự phân hóa tự nhiên của trung và nam mỹ

**2. Sự phân hoá tự nhiên .**

 **a) Khí hậu**

*-* Do lãnh thổ trải dài theo hướng kinh tuyến từ vùng chí tuyến Bắc đến gần vòng cực Nam, lại có hệ thống núi cao đồ sộ ở phía tây nên Trung và Nam Mĩ có gần đầy đủ các kiểu khí hậu trên trái đất - Khí hậu vừa phân hoá theo chiều B- N, vừa theo chiều Đ-T, lại có sự phân hóa từ thấp lên cao

 **b) Các đặc điểm khác của môi trường tự nhiên**

+ Thiên nhiên Trung và Nam Mĩ phong phú và đa dạng, có sự phân hóa rõ rệt từ bắc xuống nam, từ tây sang đông và từ thấp lên cao .

+ Phần lớn diện tích khu vực nằm trong môi trường xích đạo ẩm và môi trường nhiệt đới

|  |  |
| --- | --- |
|  **Môi trường tự nhiên chính**. | **Phân bố.** |
| 1: Rừng xích đạo xanh quanh năm điển hình nhất trên thế giới. | - Đồng bằng Amazon. |
| 2: Rừng rậm nhiệt đới. | - Phía đông eo đất Trung Mĩ, quần đảo Ăng ti. |
| 3: Rừng thưa và xa van. | - Phía tây eo đất Trung Mĩ, Ô-ri-nô-cô. |
| 4: Thảo nguyên Pampa. | - Đồng bằng Pampa. |
| 5: Hoang mạc, bán hoang mạc. | - Đồng bằng duyên hải tây AnĐét,cao nguyên Pata. |
| 6: Thiên nhiên thay đổi từ Bắc đến Nam, chân đến đỉnh núi. | - Miền núi: Anđét. |

**CÂU HỎI BÀI TẬP CUỐI BÀI:**

1/ Quan sát hình 41.1 và 42.1 nêu các kiểu khí hậu ở Trung và Nam mỹ. Sự phân bố các khí hậu này có quan hệ như thế nào so với sự phân hóa địa hình.

2/ Trình bày các kiểu môi trường chính ở Trung và Nam mỹ.

3/ Quan sát hình 41.1 và 42.1 giải thích vì sao giải đất duyên hải phái tây An –det lại có hoang mạc . ==========================================================