

## **Bài 41: THIÊN NHIÊN TRUNG VÀ NAM MỸ**

### **1. Khái quát tự nhiên**

- Diện tích: 20,5 triệu Km<sup>2</sup>
- Bao gồm: eo đất Trung Mỹ, quần đảo Ăng ti và toàn bộ lục địa Nam Mỹ.

#### **a. Eo đất Trung Mỹ và quần đảo Ăng ti.**

- Phần lớn nằm trong môi trường nhiệt đới, có gió Tín phong Đông Bắc thổi thường xuyên.
- Eo đất Trung Mỹ
  - Phần lớn là núi và cao nguyên
  - Có nhiều núi lửa hoạt động
  - Đồng bằng nhỏ hẹp ven biển
- Quần đảo Ăng ti
  - Có hình vòng cung
  - Các đảo có nhiều núi cao
  - Đồng bằng ven biển
- Khí hậu và thực vật phân hóa từ Đông sang Tây

#### **b. Khu vực Nam Mỹ**

Nam Mỹ có 3 khu vực địa hình

- Phía Tây:
  - Cao nguyên đồ sộ nhất châu Mỹ, cao trung bình từ 3000 – 5000m, nhiều núi xen kẽ cao nguyên và thung lũng.
  - Cảnh quan thay đổi từ Bắc xuống Nam, từ thấp lên cao rất phức tạp.
- Ở giữa:
  - Rộng lớn gồm đồng bằng Ôrinoco, Amazon, Pampa, Laplata
  - Rừng rậm bao phủ, là vựa lúa và vùng chăn nuôi lớn của Nam Mỹ.
- Phía Đông:
  - Gồm sơn nguyên Guyana, Brazil hình thành lâu đời, bị bào mòn cắt xẻ mạnh.
  - Rừng rậm nhiệt đới ẩm.

## **B. BÀI TẬP VÀ HƯỚNG DẪN GIẢI**

**Câu 1:** Quan sát hình 41.1, cho biết Trung và Nam Mỹ giáp các biển và đại dương nào?

**Câu 2:** Quan sát hình 41.1 và các kiến thức đã học, cho biết:

- Eo đất Trung Mỹ và quần đảo Ăng-ti nằm trong môi trường nào?

- Loại gió thổi quanh năm ở đây là gió gì? Thổi theo hướng nào?

**Câu 3:** Quan sát hình 41.1, nêu đặc điểm địa hình của lục địa Nam Mỹ.

**Câu 4:** So sánh đặc điểm địa hình Nam Mỹ với đặc điểm địa hình Bắc Mỹ.

## **Bài 42: THIÊN NHIÊN TRUNG VÀ NAM MỸ**

### **2. Sự phân hóa tự nhiên**

#### **a. Khí hậu**

- Trung và Nam Mỹ có gần đủ các kiểu khí hậu trên Trái Đất
- Nguyên nhân:
  - Lãnh thổ trải dài từ chí tuyến Bắc đến gần đầu vòng cực Nam
  - Có hệ thống núi đồ sộ ở phía Tây
  - Kiểu khí hậu xích đạo và cận xích đạo chiếm diện tích lớn.

#### **b. Các đặc điểm khác của môi trường tự nhiên**

- Rừng Xích đạo xanh quanh năm: Đồng bằng sông A-ma-zôn.
- Rừng rậm nhiệt đới: Phía Đông eo đất Trung Mỹ và quần đảo Ăng-ti, Đồng bằng Ô-ri-nô-cô.
- Rừng thưa – Xavan: Phía Tây eo đất Trung Mỹ và quần đảo Ăng-ti, Đồng bằng Ô-ri-nô-cô.
- Thảo nguyên Pampa: Đồng bằng Pam-pa.
- Hoang mạc, bán hoang mạc: Đồng bằng ven biển Tây An-đét và cao nguyên Pa-ta-gô-ni-a
- Tự nhiên thay đổi từ Bắc -> Nam, từ chân -> đỉnh núi: miền núi An-đét.
- Thiên nhiên phong phú và đa dạng cần bảo vệ

### **CÂU HỎI**

**Câu 1: Quan sát hình 42.1, cho biết:**

- Trung và Nam Mỹ có các kiểu khí hậu nào?
- Sự khác nhau giữa khí hậu lục địa Nam Mỹ với khí hậu Trung Mỹ và quần đảo Ăng-ti.

**Câu 2: Quan sát hình 41.1 và 42.1, nêu tên các kiểu khí hậu ở Trung và Nam Mỹ?**

Quan sát hình 41.1 và 42.1, nêu tên các kiểu khí hậu ở Trung và Nam Mỹ? Sự phân bố các kiểu khí hậu này có mối quan hệ như thế nào với sự phân bố địa hình?

**Câu 3: Trình bày các kiểu môi trường chính ở Trung và Nam Mỹ?**

**Câu 4: Quan sát hình 41.1 và hình 42.1, giải thích vì sao dải đất duyên hải phía tây của An-đét lại có hoang mạc**