

## BÀI 37. VẤN ĐỀ KHAI THÁC THẾ MẠNH Ở TÂY NGUYÊN

**Câu 1.** Kể tên 5 tỉnh thuộc Tây Nguyên và nêu những đặc điểm tiêu biểu về vị trí địa lý, tự nhiên và kinh tế - xã hội của vùng.

- 5 tỉnh thuộc Tây Nguyên : .....

.....  
.....

- Đặc điểm tiêu biểu :

+ Vị trí địa lý :

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

+ Tự nhiên :

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

+ Kinh tế – xã hội :

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

**Câu 2.** Cơ sở để Tây Nguyên trở thành vùng chuyên canh cây công nghiệp với mức độ tập trung sản xuất cao là

- A. địa hình cao nguyên xếp tầng với nhiều mặt bằng rộng lớn.
- B. đất đỏ bazan màu mỡ, khí hậu mang tính chất cận xích đạo.
- C. hệ thống các công trình thuỷ lợi đã được xây dựng và phân bố đều khắp các tỉnh.
- D. dân cư và nguồn lao động có kinh nghiệm sản xuất được tích luỹ từ lâu đời.

**Câu 3.** Để phát triển cây công nghiệp lâu năm trên quy mô lớn ở Tây Nguyên, biện pháp quan trọng hàng đầu là

- A. đưa dân cư và lao động từ các vùng khác đến.
- B. thay đổi tập đoàn giống cây trồng.
- C. xây dựng cơ sở chế biến gắn với vùng chuyên canh.
- D. đầu tư xây dựng cơ sở hạ tầng.

**Câu 4.** Phát triển cây công nghiệp ở Tây Nguyên có ý nghĩa

- A. nhân rộng các nông trường quốc doanh, mô hình kinh tế vườn và trang trại.
- B. hình thành cơ cấu đa dạng về cây công nghiệp.
- C. thu hút lao động từ các vùng khác tới, tạo tập quán sản xuất mới cho đồng bào dân tộc Tây Nguyên.
- D. mở rộng diện tích cây công nghiệp mang lại hiệu quả kinh tế cao.

**Câu 5.** Các nhà máy thủy điện trên địa bàn Tây Nguyên là

- A. Trị An, Hàm Thuận - Đa Mi, Yaly.
- B. Yaly, Drây Hling, Đa Nhim.
- C. Thác Bà, Đa Nhim, Yaly.
- D. Đa Nhim, Thác Mơ, Trị An.

**Câu 6.** Dựa vào kiến thức đã học và hình 37.1 trong SGK, hãy hoàn thành bảng dưới đây :

Điều kiện phát triển cây công nghiệp	Sự phát triển và phân bố cây công nghiệp
- Thuận lợi :	- Hiện trạng phát triển :
- Khó khăn :	- Phân bố :

**Câu 7.** Dựa vào kiến thức đã học và hình 37.2 trong SGK, hãy liệt kê các nhà máy thuỷ điện đã và đang xây dựng của Tây Nguyên, theo các hệ thống sông.

- Trên hệ thống sông Xê Xan : .....

.....  
.....  
.....

- Trên hệ thống sông Xrê Pôk : .....

.....  
.....  
.....

- Trên hệ thống sông Đồng Nai : .....

.....  
.....  
.....

**Câu 8.** Dựa vào bảng số liệu sau :

**TỔNG DIỆN TÍCH RỪNG, DIỆN TÍCH RỪNG TRỒNG, RỪNG TỰ NHIÊN  
CỦA CẢ NƯỚC VÀ TÂY NGUYÊN, NĂM 2006**

(Đơn vị : nghìn ha)

Các tỉnh	Tổng diện tích rừng	Chia ra	
		Rừng tự nhiên	Rừng trồng
Cả nước	12663,9	10177,7	2486,2
Tây Nguyên	2962,6	2809,9	152,7
Kon Tum	628,1	597,8	30,3
Gia Lai	761,7	726,1	35,6
Đăk Lăk	585,0	562,1	22,9
Đăk Nông	366,6	356,7	9,9
Lâm Đồng	621,2	567,2	54,0

a) So sánh diện tích rừng giữa Tây Nguyên với cả nước, năm 2006 :

.....  
.....  
.....

b) Nhận xét tình hình phân bố rừng ở Tây Nguyên :

.....  
.....  
.....

c) Tại sao ở Tây Nguyên cần phải chú trọng đến việc khai thác hợp lý, đi đôi với công tác bảo vệ và cải tạo rừng ?

.....  
.....  
.....

**Câu 9.** Cho bảng số liệu sau :

## DIỆN TÍCH GIEO TRỒNG CÀ PHÊ CỦA TÂY NGUYÊN VÀ CẢ NƯỚC, GIAI ĐOẠN 1985 – 2005

(Đơn vị : nghìn ha)

<b>Năm</b>	<b>1985</b>	<b>1990</b>	<b>1995</b>	<b>2000</b>	<b>2005</b>
Cả nước	44,7	119,3	186,4	561,9	497,4
Tây Nguyên	7,8	38,4	147,3	468,6	445,4

- a) Tính tỉ trọng diện tích gieo trồng cà phê của Tây Nguyên so với cả nước trong các năm đã cho.

(Đơn vị : %)

<b>Năm</b>	<b>1985</b>	<b>1990</b>	<b>1995</b>	<b>2000</b>	<b>2005</b>
Cả nước	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Tây Nguyên					

- b) Nhận xét về vai trò của Tây Nguyên đối với việc phát triển cây cà phê đối với cả nước