

SỞ GD-ĐT QUẢNG NAM
TRƯỜNG THPT TRẦN CAO VÂN

ĐỀ THI HỌC KỲ I
Môn: Địa lý khối 12

Thời gian: 60 phút (*Kể cả thời gian giao đề*)

Câu 1: (3,5 điểm)

Dựa vào Atlat Địa lý 12 và kiến thức đã học hãy: Trình bày sự phân hóa của thiên nhiên nước ta theo Bắc – Nam. Nguyên nhân chủ yếu nào dẫn đến sự phân hóa đó?

Câu 2: (3 điểm)

Hãy nêu hiện trạng sử dụng tài nguyên đất và các biện pháp bảo vệ đất ở vùng đồi núi và vùng đồng bằng ở nước ta.

Câu 3: (3,5 điểm)

Cho bảng số liệu về lượng mưa của các địa điểm ở nước ta

Đơn vị: mm

Địa điểm	Mùa mưa	Mùa khô
Hà nội	1440	240
Huế	2411	455
TP. Hồ Chí Minh	1851	128

- Vẽ biểu đồ hình cột thể hiện lượng mưa của các địa điểm trên.
- Nhận xét, giải thích về lượng mưa của 3 địa điểm trên.

.....HẾT.....

(HS được sử dụng Atlat Địa Lý 12)

ĐÁP ÁN MÔN ĐỊA LÝ 12

Kỳ thi : học kỳ I

2 (3 điểm)	<p>a- Hiện trạng:</p> <ul style="list-style-type: none"> + Năm 2005 nước ta có 12,7 triệu ha đất rừng, 9,4 triệu ha đất sử dụng trong nông nghiệp + Do dân số đông nên bình quân đất tự nhiên đầu người là 0,1 ha/người (thứ 128/200 quốc gia/TG). + Khả năng mở rộng đất nông nghiệp ở đồng bằng có hạn, cải tạo đất khó khăn. <p>* Nguyên nhân:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mất rừng, chế độ canh tác chưa hợp lý. - Đất bị nhiễm phèn, mặn. - Hiện tượng đá ong hóa khiến đất bị suy thoái.. <p>b. Các biện pháp bảo vệ tài nguyên đất.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vùng đồi núi, trung du: <ul style="list-style-type: none"> + Áp dụng tổng hợp các biện pháp thủy lợi, canh tác, bảo vệ rừng, định canh định cây theo băng..... + Cải tạo đất hoang, đồi trọc bằng biện pháp nông lâm kết hợp + Bảo vệ rừng và đất rừng, định canh định cư cho dân cư miền núi - Vùng đồng bằng: <ul style="list-style-type: none"> + Có kế hoạch cải tạo đất bạc màu và mở rộng diện tích đất nông nghiệp. + Thâm canh, nâng cao hiệu quả sử dụng đất, chống ô nhiễm đất... 	1,0 0,75 0,75 0,5
3 (3,5 điểm)	<p>a. Vẽ biểu đồ: BĐ hình cột, có đầy đủ chú thích, tên BĐ, số liệu trên đầu cột (<i>Thiểu mỗi yếu tố -0,25đ</i>)</p> <p>b. Nhận xét, Giải thích:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nhận xét: <ul style="list-style-type: none"> + cả 3 địa điểm đều có lượng mưa khá lớn: Huế cao nhất (2866 mm), tiếp đến TPHCM (1979 mm), thấp nhất Hà Nội (1680 mm) + Cả 3 địa điểm đều có chế độ mưa theo mùa (dẫn chứng) - Giải thích: <ul style="list-style-type: none"> + cả 3 địa điểm đều có lượng mưa khá lớn và theo mùa là do đều nằm trong khu vực nhiệt đới ẩm gió mùa. + Lượng mưa không đều của 3 địa điểm là do tác động của địa hình và gió mùa và vị trí địa lý . 	1,5 1,0 1,0