

ĐỀ THI CHÍNH THỨC

Thời gian làm bài: 180 phút (không kể thời gian giao đề)
(Đề thi gồm 05 câu trong 01 trang)

Câu 1: (4,0 điểm)

- a. Nhận định: “Độ dài thời gian các mùa trong năm ở hai bán cầu đều như nhau” là đúng hay sai? Chứng minh và giải thích?
- b. Tính ngày, tháng Mặt Trời lên thiên đỉnh tại Đà Nẵng (16°02'B). Tính góc nhập xạ ở Hà Nội (21°02'B) và Thành phố Hồ Chí Minh (10°47'B) khi Mặt Trời lên thiên đỉnh tại Đà Nẵng.

Câu 2: (4,0 điểm)

- a. Chứng minh rằng thời gian chiếu sáng cũng thể hiện quy luật địa đới? Tại sao cần phải nghiên cứu quy luật thống nhất và hoàn chỉnh của lớp vỏ địa lý?
- b. Vì sao có sự phân bố khí áp trên Trái đất? Nêu nguyên nhân gây ra các hướng gió trên Trái đất?

Câu 3: (4,0 điểm)

- a. So sánh sự khác nhau về cơ cấu dân số theo độ tuổi giữa nhóm nước phát triển và nhóm nước đang phát triển. Cơ cấu dân số theo tuổi có tác động như thế nào đến sự phát triển kinh tế - xã hội của hai nhóm nước.
- b. Hoàn thành bảng số liệu sau:

DÂN SỐ NƯỚC TA PHÂN THEO NHÓM TUỔI

Năm	0 -14 tuổi		15- 59 tuổi		Trên 60 tuổi		Tổng số dân (triệu người)
Số dân (triệu người)	Số dân (triệu người)	Tỉ lệ (%)	Số dân (triệu người)	Tỉ lệ (%)	Số dân (triệu người)	Tỉ lệ (%)	
1999	25,7	33,5	44,7	?	?	?	?
2012	?	?	?	64,9	7,6	8,7	?

Câu 4: (4,0 điểm)

- a. So sánh đặc điểm của sản xuất công nghiệp với sản xuất nông nghiệp.
- b. Tại sao nói: “Để phát triển kinh tế, văn hóa, xã hội ở miền núi thì giao thông vận tải phải đi trước một bước”?

Câu 5: (4,0 điểm)

Cho bảng số liệu:

SẢN LƯỢNG NGÀNH THỦY SẢN THẾ GIỚI GIAI ĐOẠN 2006-2013

(Đơn vị: triệu tấn)

Năm	2006	2008	2010	2012	2013
Thủy sản khai thác	90,0	89,7	88,6	91,3	90,5
Thủy sản nuôi trồng	47,3	52,9	59,9	66,6	70,5
Tổng sản lượng thủy sản	137,3	142,6	148,5	157,9	161,0

- a. Hãy vẽ biểu đồ thích hợp thể hiện tốc độ tăng trưởng của ngành thủy sản thế giới giai đoạn 2006-2013.
- b. Từ biểu đồ hãy nhận xét về tốc độ tăng trưởng ngành thủy sản thế giới giai đoạn 2006 - 2013 và giải thích.

-----Hết-----

Họ và tên thí sinh:.....Số báo danh:.....

Chữ ký CBCT 1:..... Chữ ký CBCT 2:.....