

ĐỀ THI CHÍNH THỨC

MÔN: ĐỊA LÝ
(BẢNG B)

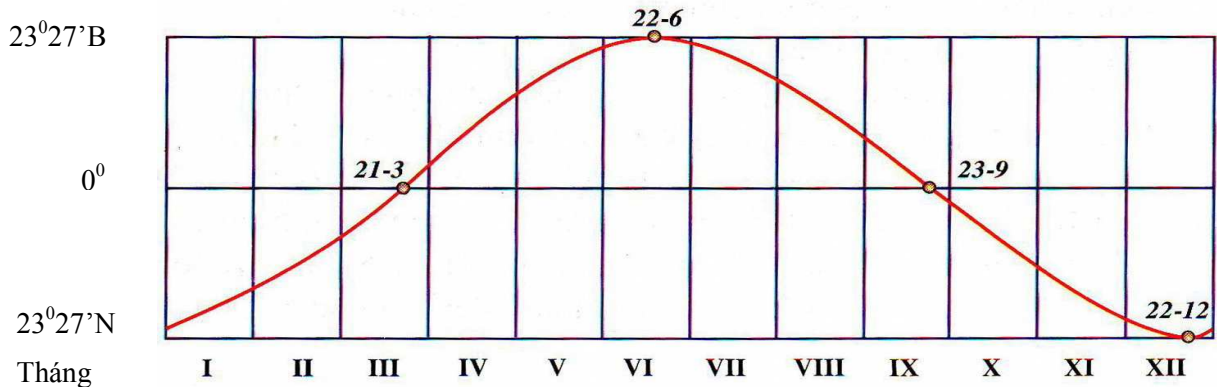
Ngày thi: **23/10/2012**
Thời gian làm bài: **180 phút**
(không kể thời gian giao đề)

Họ và tên, chữ ký của giám thị số 1:
.....
.....

(Đề thi này có 02 trang)

Câu 1: (3,0 điểm)

Dựa vào kiến thức đã học và quan sát hình vẽ sau, em hãy cho biết:



- Đây là hiện tượng địa lý gì?
- Trình bày hiện tượng địa lý trên và giải thích.
- Hiện tượng này có xuất hiện ở nước ta không? Vì sao?

Câu 2: (3,5 điểm)

Cho bảng số liệu sau:

Nhiệt độ của Hà Nội và TP. Hồ Chí Minh ($^{\circ}\text{C}$)

Tháng	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Năm
Hà Nội ($21^{\circ} 01' \text{B}$)	16,4	17,0	20,2	23,7	27,3	28,8	28,9	28,2	27,2	24,6	21,4	18,2	23,5
TP. Hồ Chí Minh ($10^{\circ} 47' \text{B}$)	25,8	26,7	27,9	28,9	28,3	27,5	27,1	27,1	26,8	26,7	26,4	25,7	27,1

Hãy phân tích sự khác biệt trong chế độ nhiệt của 2 địa điểm trên và giải thích vì sao có sự khác biệt đó.

Câu 3: (5,0 điểm)

Dựa vào Atlas Địa lý Việt Nam năm 2012, hãy phân tích hoạt động ngoại thương của nước ta.

Câu 4: (3,5 điểm)

Dựa vào Atlas Địa lý Việt Nam năm 2012 và kiến thức đã học, hãy phân tích đặc điểm chế độ nước sông của hệ thống sông Cửu Long ở nước ta.

Câu 5: (5,0 điểm)

Cho bảng số liệu sau:

Sản lượng thủy sản ở nước ta qua các năm

(Đơn vị: nghìn tấn)

Năm	Thủy sản đánh bắt	Thủy sản nuôi trồng	Tổng
1990	728,5	162,1	890,6
1995	1 195	389	1 584
2000	1 661	590	2 251
2002	1 803	845	2 648
2005	1 988	1 478	3 466
2007	2 064	2 085	4 149

a, Vẽ biểu đồ thích hợp nhất thể hiện sự thay đổi cơ cấu sản lượng thủy sản ở nước ta qua các năm.

b, Từ biểu đồ và bảng số liệu hãy rút ra nhận xét và giải thích.

----- Hết -----

Họ và tên thí sinh: Số báo danh: