

ĐÁP ÁN KIỂM TRA CUỐI HỌC KÌ 1, NĂM HỌC 2024- 2025

MÔN: ĐỊA LÍ- KHỐI 10

Phần I. Câu trắc nghiệm nhiều phương án lựa chọn(3,0 điểm)

(Mỗi câu trả lời đúng được 0,25 điểm)

Câu hỏi	Mã đề thi			
	101	102	103	104
1	D	A	C	C
2	A	C	D	A
3	D	C	C	C
4	A	B	B	A
5	D	B	A	D
6	C	A	C	C
7	B	B	D	B
8	A	D	C	B
9	A	D	C	A
10	B	A	B	A
11	B	C	D	B
12	D	C	B	D

Phần II. Câu trắc nghiệm đúng sai (3,0 điểm)

- Học sinh chỉ lựa chọn chính xác 1 ý trong 1 câu hỏi được 0,1 điểm.
- Học sinh chỉ lựa chọn chính xác 2 ý trong 1 câu hỏi được 0,25 điểm.
- Học sinh chỉ lựa chọn chính xác 3 ý trong 1 câu hỏi được 0,5 điểm.
- Học sinh chỉ lựa chọn chính xác 4 ý trong 1 câu hỏi được 1,0 điểm.

Câu hỏi	Mã đề thi			
	101	102	103	104
1	a) Đ b) S c) Đ d) Đ	a) Đ b) S c) Đ d) Đ	a) Đ b) Đ c) S d) Đ	a) Đ b) S c) Đ d) Đ
2	a) Đ b) Đ c) Đ d) S	a) Đ b) Đ c) S d) Đ	a) Đ b) S c) Đ d) Đ	a) Đ b) S c) Đ d) Đ
3	a) Đ b) S c) Đ d) Đ	a) S b) Đ c) Đ d) Đ	a) Đ b) Đ c) Đ d) S	a) Đ b) Đ c) S d) Đ

Phần III. Câu trắc nghiệm trả lời ngắn (1,0 điểm)

(Mỗi câu trả lời đúng được 0,25 điểm)

Câu hỏi	Mã đề thi			
	101	102	103	104
1	10,2	16,1	245	3836
2	245	245	3836	16,1
3	16,1	3836	16,1	245
4	3836	10,2	10,2	10,2

Phần IV. Tự luận (3,0 điểm)

Câu 1: 1,0 điểm

Gió đất, gió biển là loại gió hình thành ở vùng ven biển, có hướng thay đổi theo ngày và đêm. – **0,25đ**

* Gió biển

Ban ngày ở lục địa, ven bờ đất hấp thụ nhiệt nhanh, nóng hơn mặt nước biển, nên hình thành áp thấp; nước biển hấp thụ nhiệt chậm nên mát hơn, hình thành cao áp. =>Gió thổi từ cao áp (vùng biển) vào tới áp thấp (đất liền) gọi là gió biển. – **0,5đ**

* Gió đất

Ban đêm, đất liền toả nhiệt nhanh mát hơn, hình thành cao áp ở vùng đất liền; còn vùng nước biển ven bờ toả nhiệt chậm, nên hình thành áp thấp. => Gió thổi từ áp cao (đất liền) tới áp thấp (vùng biển) nên gọi là gió đất. – **0,25đ**

Câu 2: 2,0 điểm

- Vì sao phải bảo vệ nguồn nước ngọt, vì:

+ Nước ngọt rất hiếm, chỉ chiếm một lượng rất nhỏ của thủy quyển. – **0,25đ**

+ Nước ngọt có vai trò rất quan trọng đối với sự sống trên đất liền... - **0,25đ**

+ Hiện nay, các nguồn nước ngọt trên Trái Đất đang bị suy giảm do nhiều nguyên nhân như: con người khai thác quá mức, ô nhiễm, biến đổi khí hậu,... -**0,5đ**

=> Bảo vệ nguồn nước ngọt là yêu cầu cấp thiết hiện nay của tất cả các quốc gia trên thế giới. – **0,25đ**

- Một số biện pháp để bảo vệ nguồn nước ở địa phương: 0,75đ

+ Giữ sạch nguồn nước.

+ Sử dụng tiết kiệm nguồn nước.

+ Không xả rác, chất thải bừa vào nguồn nước.

+ Tuyên truyền về tầm quan trọng của việc bảo vệ nguồn nước ngọt,...