

**PHIẾU ĐÁP ÁN KIỂM TRA GIỮA KÌ 1**  
**MÔN: ĐỊA LÍ- 12**

**I. PHẦN TRẮC NGHIỆM: 4 điểm**

Mã đề: 135

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
A																				
B																				
C																				
D																				

	21	22	23	24
A				
B				
C				
D				

Mã đề: 213

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
A																				
B																				
C																				
D																				

	21	22	23	24
A				
B				
C				
D				

Mã đề: 359

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
A																				
B																				
C																				
D																				

	21	22	23	24
A				
B				
C				
D				

Mã đề: 487

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
A																				
B	B		B															B		
C																				
D															D					

	21	22	23	24
A				
B				
C				
D				

## II. PHẦN TỰ LUẬN (6 điểm)

### Câu 1 (2 điểm)

#### \* *Ảnh hưởng của biển Đông đến khí hậu – 0,5đ*

-Nhờ có biển Đông nên khí hậu nước ta mang tính hải dương điều hòa, lượng mưa lớn, độ ẩm không khí cao trên 80%.

#### \* *Ảnh hưởng của biển Đông đến địa hình và các HST ven biển – 1đ*

- Địa hình ven biển đa dạng: vịnh cửa sông, bờ biển mài mòn, các tam giác châu thoái với bãi triều rộng lớn, các bãi cát phẳng lì, các đảo ven bờ và những rạn san hô.

- Các hệ sinh thái vùng ven biển rất đa dạng và giàu có: hệ sinh thái rừng ngập mặn, hệ sinh thái đất phèn, nước lợ, ...

#### \* *Tài nguyên thiên nhiên vùng biển – 0,5đ*

- Tài nguyên khoáng sản và hải sản phong phú (Dầu mỏ, khí đốt, cát, quặng ti tan... ; các loại thuỷ hải sản nước mặn, nước lợ vô cùng đa dạng...)

### Câu 2 (2 điểm)

#### a) *Nhận xét (1đ)*

- Nhiệt độ trung bình năm và tháng 1 đều tăng từ Bắc vào Nam (số liệu)-0,5đ

- Nhiệt độ trung bình tháng 7 nhìn chung ít thay đổi khi từ Bắc vào Nam (số liệu)-0,5đ

#### b) *Nguyên nhân (1đ)*

- Do vĩ độ địa lí, càng vào Nam càng gần xích đạo, nhận được lượng bức xạ lớn hơn (0,5đ)

- Do tác động của gió mùa Đông Bắc, nên nhiệt độ vào tháng 1 ở phía Bắc hạ rất thấp so với phía Nam. Như vậy, gió mùa Đông Bắc là nguyên nhân chủ yếu gây nên sự tăng nhiệt độ từ Bắc vào Nam (0,5đ)