

.....
.....

b) Hãy giải thích sự thay đổi của các đai thực vật từ chân núi lên đỉnh núi.

Trả lời :
.....
.....
.....

3. Ở chân núi An-đét cho đến độ cao 1000m, ở sườn núi phía đông là rừng nhiệt đới, ở sườn núi phía tây là thực vật nửa hoang mạc.

a) Em hãy cho biết loại khí hậu của từng thảm thực vật trên.

Trả lời :
.....
.....

b) Vì sao lại có sự khác nhau về các đai thực vật ở sườn đông và sườn tây dãy núi An-đét như vậy ?

Trả lời :
.....
.....
.....

CHÂU NAM CỰC

Bài 47

CHÂU NAM CỰC – CHÂU LỤC LẠNH NHẤT THẾ GIỚI

1. Quan sát hình 47.1 – *Lược đồ tự nhiên châu Nam Cực*, kết hợp với SGK, hãy hoàn thành bảng dưới đây :

Châu Nam Cực

Diện tích	Tên các biển tiếp giáp	Tên các đại dương tiếp giáp
	
	
	
	

2. Trình bày sơ lược về lịch sử khám phá và nghiên cứu châu Nam Cực.

Trả lời :

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

3. Quan sát hình 47.2 – *Biểu đồ nhiệt độ của hai địa điểm ở châu Nam Cực*, tr.141 SGK, nêu nhận xét về chế độ nhiệt của châu Nam Cực theo gợi ý cụ thể dưới đây :

a) Nhận xét về chế độ nhiệt tại trạm Lít-ton A-mê-ri-can.

– Nhiệt độ tháng lạnh nhất là °C, tháng

- Nhiệt độ tháng cao nhất là °C, tháng
- Như vậy, tại đây quanh năm có nhiệt độ

b) Nhận xét về chế độ nhiệt tại trạm Vô-xtóc

- Nhiệt độ tháng lạnh nhất là °C, tháng
- Nhiệt độ tháng cao nhất là °C, tháng
- Như vậy, tại đây quanh năm có nhiệt độ

c) Nhận xét chung về chế độ nhiệt tại châu Nam Cực

Trả lời :

.....

.....

4. Hoàn thành sơ đồ :

