**Ngày dạy:** **Từ ngày 22/03🡪 27/03/2021**

***Tuần: 27***

***Tiết: 53 và 54***

**Chương VIII: CHÂU NAM CỰC**

**Bài 47: CHÂU NAM CỰC – CHÂU LỤC LẠNH NHẤT THẾ GIỚI**

***I. Mục tiêu:***

- Về kiến thức:

+ Biết đặc điểm tự nhiên của châu lục ở cực Nam Trái Đất.

+ Biết một số nét đặc trưng về quá trình khám phá và nghiên cứu châu Nam Cực.

- Về kĩ năng: Nhận biết môi trường tự nhiên qua tranh ảnh.

- Về thái độ: Yêu thích môn học, thích khám phá, tìm hiểu kiến thức mới.

***II. Chuẩn bị của GV và HS:***

- GV: Lược đồ tự nhiên thế giới.

- HS: SGK, vở ghi.

***III. Phương pháp:***

Đặt vấn đề, đàm thoại, thảo luận, khai thác kiến thức tư tranh ảnh, sưu tầm tài liệu.

 ***IV. Tiến trình giờ dạy-Giáo dục:***

 **1. Ổn định lớp: (1p)**

 **2. Kiểm tra bài cũ:** không kiểm tra

 3**. Giảng bài mới:**

**Gv dẫn dắt đi vào bài (1p)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Hoạt động của giáo viên** | **Hoạt động của học sinh** | **Nội dung**  |
| **Hoạt động 1: Khí hậu (25p)** |
| - Gv: Quan sát H47.1 cho biết Châu Nam Cực được bao bọc bởi các đại dương nào ? Diện tích là bao nhiêu ?- Gv: Vị trí đó ảnh hưởng như thế nào đối với khí hậu của châu lục ?- Gv:Quan sát H47.2 phân tích 2 biểu đồ nhiệt độ cho nhận xét về khí hậu của châu Nam Cực.- Gv giải thích.\* Trạm Litơn American :- Nhiệt độ cao nhất vào tháng ? - Nhiệt độ thấp nhất vào tháng ? \* Trạm Vôxtốc:- Nhiệt độ cao nhất vào tháng ? - Vậy kết quả khảo sát nhiệt độ ở 2 trạm nói trên cho thấy đặc điểm chung nhất của khí hậu châu Nam Cực là gì ?- Gv kết luận:- Với đặc điểm nhiệt như trên cho thấy gió ở đây có đặc điểm gì đặc biệt ? Giải thích ?- Gv: Cho Hs thảo luận nhóm 3p+ N1,2: Địa hình. Sự tan băng của Châu Nam Cực sẽ ảnh hưởng đến đời sống của con người trên Trái Đất như thế nào ? + N3,4: Sinh vật, kể tên 1 số sinh vật điển hình.+ N5,6: Khoáng sản. Dựa vào SGK nêu các tài nguyên khoáng sản quan trọng ở Châu Nam Cực. | - Hs: 3 đại dương: TBD, ĐTD, ÂĐD. Diện tích 14,1 triệu km².- Hs: Khí hậu lạnh giá quanh năm.- Hs quan sát hình: + Khí hậu: rất giá lạnh, lạnh nhất Trái Đất.+ Nhiệt độ quanh năm < 0°C- Hs trả lời + (T1) : - 10°C+ (T9) : - 42°C- Hs: trả lời: (T1) : - 37°C=> Châu lục lạnh nhất thế giới.- Các nhóm thảo luận. Sau đó đại diện nhóm trình bày, các nhóm còn lại nhận xét, bổ sung. | **1. Khí hậu***a) Vị trí, giới hạn:* - Phần lục địa trong vùng Nam Cực và các đảo ven bờ lục địa.- Diện tích 14,1 triệu km².*b) Đặc điểm tự nhiên:*- Khí hậu: rất giá lạnh, lạnh nhất Trái Đất.+ Nhiệt độ quanh năm < 0°- Địa hình: là 1 cao nguyên băng khổng lồ cao TB 2600m.- Sinh vật:+ Thực vật: không có + Động vật: khả năng chịu rét giỏi (chim cánh cụt, …).- Khoáng sản: giàu than đá, đồng, dầu mỏ, … |
| **Hoạt động 2: Vài nét về lịch sử khám phá và nghiên cứu (15p)** |
| - Gv cho Hs đọc mục 2 SGK.- Gv: Con người phát hiện ra Châu Nam Cực từ bao giờ ?- Gv: Bắt đầu từ năm nào việc nghiên cứu được xúc tiến mạnh mẽ ? Có những quốc gia nào xây dựng trạm nghiên cứu tại Châu Nam Cực.- Gv: Ngày 1-12-1959 Hiệp ước Nam Cực có 12 quốc gia kí quy định việc khảo sát Nam Cực như thế nào ?- Gv giảng giải thêm một số cuộc thám hiểm châu lục này. | - Hs đọc mục 2 SGK.- Hs: Châu Nam Cực được phát hiện và nghiên cứu muộn nhất. - Hs dựa vào SGK trình bày. | **2. Vài nét về lịch sử khám phá và nghiên cứu**- Châu Nam Cực được phát hiện và nghiên cứu muộn nhất. - Chưa có dân sinh sống thường xuyên. |

**4. Củng cố: (2p)**

 - Em hãy nêu vị trí giới hạn của Châu Nam Cực ?

- Thiên nhiên Châu Nam Cực có đặc điểm gì ?

**5. Hướng dẫn HS học ở nhà và chuẩn bị cho bài sau: (1p)**

- Các em về nhà học bài, làm bài tập SGK. Đọc SGK bài 48.

- Sưu tầm một số tư liệu về châu Nam Cực.

**IV. Rút kinh nghiệm**

- Hướng dẫn học sinh sử dụng Tập bản đồ địa lí 7.

- Chú ý tùy trình độ học sinh mà có cách truyền đạt kiến thức cho hù hợp.