TRƯỜNG THCS PHÚ HÒA ĐÔNG

 **TỔ SỬ- ĐỊA- GDCD**

**NỘI DUNG BÀI HỌC MÔN ĐỊA LÍ 7**

NĂM HỌC 2019-2020

**Tuần 26**

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

**I. Khí hậu:**

 **1. Vị trí, giới hạn:**

 - Phần lục địa Nam Cực và đảo ven lục địa.

 - Diện tích 14,1 triệu Km2

 **2. Đặc điểm tự nhiên:**

 **- Khí hậu: lạnh nhất trái đất, nhiều gió bão nhất thế giới. Do nằm ở vùng khí áp cao.**

 **- Địa hình: là 1 cao nguyên băng khổng lồ, thể tích khoảng 35 triệu km3 (chiếm 90% thể tích nước ngọt dự trữ của thế giới) cao trung bình 2600m.**

 **- Sinh vật:**

 **+ Thực vật: không tồn tại.**

 **+ Động vật: khả năng chịu rét giỏi (chim cánh cụt, hải cẩu, cá voi xanh, báo biển…).**

 **+ Cá voi xanh có nguy cơ tuyệt chủng, cần được bảo vệ nghiêm ngặt.**

 **- Khoáng sản: giàu than đá, đồng, dầu mỏ, khí tự nhiên….**

**II. Vài nét về lịch sử khám phá và nghiên cứu.**

 **- Châu Nam Cực được phát hiện vào cuối thế kỉ XIX.**

 **- Là châu lục duy nhất không có người cư trú thường xuyên.**

**Bài 48: THIÊN NHIÊN CHÂU ĐẠI DƯƠNG**

**I. Vị trí địa lí, địa hình.**

 **- Diện tích: 8.5 triệu km2.**

 **- Gồm: lục địa Ô-xtray-li-a và vô số đảo lớn nhỏ, và 4 quần đảo lớn.**

 **+ Quần đảo NiuDilen: gồm các đảo lục địa.**

 **+ Quần đảo Mi-cro-nê-di: chuỗi đảo san hô.**

 **+ Quần đảo Mê-la-nê-di: chuỗi đảo núi lửa.**

 **+ Quần đảo Pô-li-nê-đi: các đảo san hô và đảo nứi lửa.**

**II. Khí hậu, thực vật và động vật.**

 **- Phần lớn các đảo và quần đảo châu Đại Dương có khí hậu nóng ẩm, điều hòa, mưa nhiều-> rừng xích đạo xanh quanh năm, rừng mưa mùa nhiệt đới, rừng dừa….**

 **- Phần lớn diện tích Oxtraylia là hoang mạc. Giới sinh vật độc đáo:**

 **+ Động vật như các loài thú có túi, cáo mỏ vịt.**

 **+ Thực vật có hơn 600 loài bạch đàn khác nhau.**

 **- Quần đảo Niu-dilen và phía nam Oxtraylia có khí hậu ôn đới.**

 **- Biển và rừng là nguồn tài nguyên quan trọng của châu Đại Dương.**