**NỘI DUNG BÀI HỌC ĐỊA LÝ LỚP 6**

**Tiết 21**

**CHỦ ĐỀ 1: THỜI TIẾT, KHÍ HẬU – KHÍ ÁP VÀ GIÓ (TIẾT 1)**

|  |
| --- |
| **I-** **Nhiệt độ không khí và cách đo nhiệt độ không khí** :  - Nhiệt độ không khí : Là độ nóng lạnh của không khí.  - Nhiệt độ không khí một nơi là nhiệt độ của lớp khí quyển gần bề mặt đất, do nhiệt độ của bề mặt đất tỏa nhiệt vào không khí .  - Người ta đo nhiệt độ không khí bằng nhiệt kế , rồi tính ra nhiệt độ trung bình ngày, tháng, năm.  - Nhiệt trung bình ngày=  -Nhiệt trung bình tháng =    -Nhiệt trung bình năm =    Tổng nhiệt độ đo trong ngày  Số lần đo trong ngày  Tổng nhiệt trung bình ngày  Số ngày trong tháng các tháng  12  Tổng nhiệt độ trung bình các tháng tháng  12  **II. Sự thay đổi nhiệt độ không khí** :  - Gần hay xa biển .  - **Thay đổi theo độ cao :** trong tầng đối lưu lên cao 1000m nhiệt độ giảm xuống từ 50C đến 60C  - **Thay đổi theo vĩ độ :** Không khí ở các vùng vĩ độ thấp nóng hơn không khí các vùng vĩ độ cao. |

**Tiết 22**

**CHỦ ĐỀ 1: THỜI TIẾT, KHÍ HẬU – KHÍ ÁP VÀ GIÓ (TIẾT 2)**

|  |
| --- |
| **I-** **Khí áp và các đai khí áp trên Trái Đất** :  - Khí áp là sức ép của khí quyển lên bề mặt Trái Đất .  - Dụng cụ để đo khí áp là áp kế, Đơn vị đo khí áp là mm thủy ngân.  - Khí áp được phân bố trên bề mặt Trái Đất thành các đai khí áp thấp và cao từ xích đạo về cực như sau :  + Áp thấp xích đạo ( Vĩ độ 00)  + Áp cao chí tuyến (Vĩ độ 300 )  + Áp thấp cận cực ( vĩ độ 600)  **II**- **Gió và các hoàn lưu khí quyển** :  - Gió là sự chuyển động của không khí từ các khu vực áp cao về các khu vực áp thấp .  **- Gió Tín phong:** là gió hoạt động liên tục trong năm thổi từ đai áp cao chí tuyến về đai áp thấp xích đạo.  + Hướng gió: ở nửa cầu Bắc là hướng Đông Bắc, nửa cầu Nam là hướng Đông Nam.  - **Gió Tây ôn đới:** là gió thổi từ đai áp cao chí tuyến về đai áp thấp tại vĩ độ 60 0.  + Hướng gió: nửa cầu Bắc là hướng Tây Nam, nửa cầu Nam là hướng Tây Bắc.  -**Gió Đông cực:** thổi từ cực bắc và nam về vĩ độ 600.  + Hướng gió: Ở nửa cầu Bắc gió có hướng Đông Bắc, nửa cầu Nam có hướng Đông Nam.  -Sự chuyển động của không khí giữa các đai khí áp tạo thành hoàn lưu khí quyển của Trái Đất |

**Lưu ý: Các em ghi nội dung tiết 21 và 22 vào vở. Mọi thắc mắc liên hệ cô Hải Sđt: 0336025134**