**HỌC SINH CHÉP BÀI VÀ LÀM BÀI TẬP VÀO VỞ**

 Ngày………………… **Kế hoach tự học môn Địa Lí 6**

 **Chủ đề: Nhiệt độ không khí. Khí áp và gió Trên Trái Đất (tt)**

1. **Các đai khí áp trên trái đất**

Nghiên cứu mục 1 trong SGK để trả lời những câu hỏi sau:

* **Khí áp là gì?**
* **Dụng cụ dùng để đo khí áp là gì?**

**Quan sát hình 50, các đai khí áp trên trái đất, cho biết:**

* **Các đai khí áp thấp nằm ở vĩ độ nào?**
* **Các đai khí áp cao nằm ở vĩ độ nào?**

**Bài học:**

1. **Khí áp**
* Khí áp là sức ép của khí quyển lên……….
* Dụng cụ dùng để đo khí áp là……….
1. Các đai khí áp trên bề mặt trái đất.
* Khí áp được phân bố trên bề mặt trái đất thành các đai khí áp thấp và khí áp cao từ........về…cực.
1. **Gió và hoàn lưu khí quyển**

Nghiên cứu mục 2 trong SGK để trả lời những câu hỏi sau:

* Gió là gì?
* Hoàn lưu khí quyển là gì?
* Có mấy loại gió chính trên trái đất?

**Bài học**

* Gió là sự chuyển động của các khối không khí từ nơi có Khí áp ..... về nơi có Khí áp.....
* Hoàn lưu khí quyển là các hệ thống....... vòng tròn do có sự chuyển động của không khí giữa các đai Khí áp cao và Khí áp thấp tạo thành.
* Các loại gió chính trên trái đất...............................................................................................................................................................................................................................................

**Bài tập**

* Hãy vẽ vào vở: Hình trái đất, các đai khí áp cao, khí áp thấp và các loại gió tín phong, gió tây ôn đới.

Ngày……

 **Bài 20: Hơi nước trong không khí và mưa**

1. **Hơi nước và độ ẩm của không khí.**

Nghiên cứu mục 1 trong SGK để trả lời những câu hỏi sau:

* **Trong thành phần của không khí hơi nước chiếm bao nhiêu %?**
* **Nguồn chính cung cấp hơi nước cho khí quyển là gì?**
* **Tại sao trong không khí lại có độ ẩm?**
* **Dụng cụ để đo độ ẩm là gì?**

**Bài học**

* Độ ẩm của không khí là lượng hơi nước chứa trong không khí (%)
* Nguồn cung cấp chính hơi nước trong không khí là nước trong…………….
* Do có chứa hơi nước nên không khí có……..
* Dụng cụ để đo độ ẩm là ……….

Nhiệt độ không khí càng cao càng chứa được nhiều …….

* Không khí đã chứa được lượng hơi nước tối đa, ta nói là không khí đã……..
1. **Mưa và sự phân bố lượng mưa trên trái đất**

Nghiên cứu mục 2 trong SGK để trả lời những câu hỏi sau:

* **Mưa được hình thành như thế nào?**

**Bài học**

1. **Tính lượng mưa trung bình của một địa phương**
* Dụng cụ đo mưa: thùng đo mưa (vũ kế)
* **Công thức tính lượng mưa**

|  |  |
| --- | --- |
| Lượng mưa trong ngày | Lượng mưa của tất cả các trận mưa trong ngày cộng lại |
| Lượng mưa trong tháng | Lượng mưa của tất cả các ngày trong tháng cộng lại |
| Lượng mưa trong năm | Lượng mưa của toàn bộ 12 tháng trong năm cộng lại |
| Lượng mưa trung bình năm của một địa phương | Lượng mưa nhiều năm của một địa phương cộng lại rồi chia cho số năm |

**Áp dụng công thức tính bài tập 1 trong SGK trang 63**

1. **Sự phân bố lượng mưa trên thế giới**
* **Quan sát hình 54, sgk trang 63**
* **Nhận xét về sự phân bố lượng mưa trên thế giới?**
* Lượng mưa phân bố …….. từ xích đạo lên cực

**Lưu ý.**

**Các em phải đọc kĩ các mục trong sgk, làm các câu hỏi phía trên và ghi phần bài học vào vở. phần …. Yêu cầu các em phải điền thêm kiến thức vào cho đầy đủ nội dung bài học.**