**Практическая работа**

**Определение главных показателей климата различных регионов планеты по климатической карте мира.**

Цель:

1. Определение годового количества осадков, средних и абсолютных температур января и июля отдельных точек земного шара, преобладающего направления ветра января и июля по климатической карте.
2. Учиться работать с климатической картой Земли.

Ход работы.

1. По содержанию атласа найдите климатическую карту мира и изучите внимательно условные знаки (легенду) карты.
2. Определите по карте главные показатели климата и занесите в таблицу:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Точки на карте | Средняя температура января и июля | Абсолютная температура января и июля | Годовое количество осадков | Преобладающее направление ветра |
| *Найдите на карте искомую точку( мыс, город)*  ***Эту строчку таблицы в тетрадь не переписывать!!*** | *Средняя температура января и июля определяется по изотермам (линии, вдоль которых распространяется одинаковая температура).* | *Абсолютная температура обозначается числом рядом с названием населённого пункта* | *Определя-ется по шкале количества осадков в миллимет-рах* | *показано стрелкой на карте. Красной стрелкой – июльский ветер, синей или другой темной стрелкой - январский* |
| Мыс Челюскина  (Евразия) | Например: Январь:-32º;  Июль:+8º и ниже | нет данных на карте | Например: 100-250 мм в год | Например:  январь: СЗ (северо-восточный);  июль: ЮЗ(юго-западный) |
| Оймякон (Евразия) |  | Например:  Январь: -71º, Июль: +33º |  |  |
| Иркутск (Евразия) |  |  |  |  |
| Вашингтон (Сев. Америка) |  |  |  |  |
| Рио-де-Жанейро (Юж. Америка) |  |  |  |  |
| Аддис-Абеба (Африка) |  |  |  |  |
| Либревиль (Африка) |  |  |  |  |

3. Сделайте вывод о причинах сходств и отличий основных показателей, их взаимосвязи.