****

**ГЕОГРАФИЯ**

**Задание 2**

Цель: Описание климата в национальном парке и анализ влияющих на климат в данном регионе климатообразующих факторов.

Интеграция с другими предметами: биология, география, физика, математика.

Оборудование: бумага А4.

Пользуясь климатической диаграммой, опишите климат в национальном парке.

Средняя температура января ………………………

Средняя температура июля …………………..……

Годовая амплитуда температур ……………………

Среднегодовая температура …………………..……

Среднегодовое количество осадков ……….………

Распределение осадков в течение года ……………

…………………………………………………………

…………………………………………………………

…………………………………………………………

Как географическое положение заповедника (удалённость от экватора, высота над уровнем моря, удалённость от моря, наветренные/подветренные склоны) повлияло на климат в данном регионе (температуру, амплитуду температур, количество и распределение осадков). Укажите конкретно, какой фактор на что повлиял.

1. Удалённость от экватора …………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

2. Высота над уровнем моря …………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

3. Наветренные/подветренные склоны ………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………