

**Класс** – 8 «а», «б», «в».

**Предмет** - география.

**Учитель** - Останина С.С.

**Электронная почта** - [ana.ostanina.7676@mail.ru](mailto:ana.ostanina.7676@mail.ru)

**Дата** - 17.03.2025 г.

**Тема урока** – Высотная поясность.

**Цель:** изучить особенности расположения природных зон в горах.

Горные районы составляют **30 %** от площади нашей страны. Горы из-за огромной высоты над уровнем моря обладают своими природными условиями, которые изменяются при подъёме.

Высота над уровнем моря — главный фактор, который оказывает влияние на климат в горах. С подъёмом понижается показатель температуры воздуха, падает атмосферное давление, до определённой высоты увеличивается количество осадков.

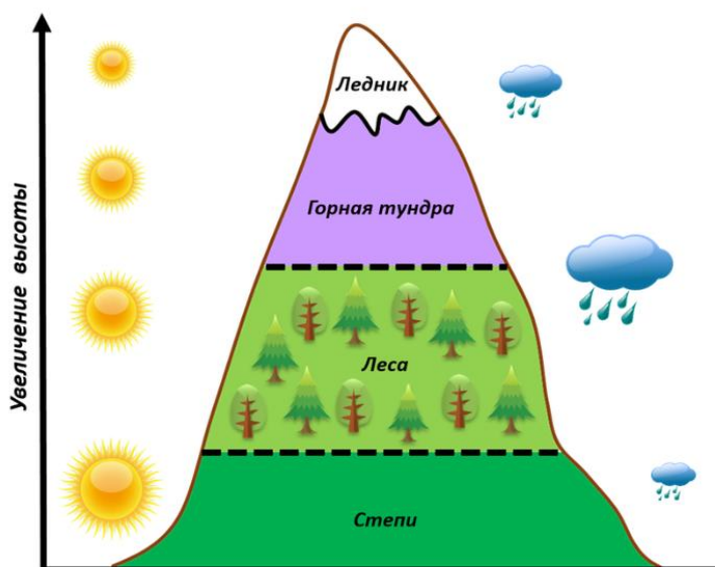


Рис. 1. Высотные пояса

На разной высоте — различный климат. Смена климата оказывает влияние на почвенный покров, флору и фауну — происходит смена горных ландшафтов. Это и есть высотная зональность, или поясность.

**Задание:** выполните проверочную работу на сайте ЯКласс.

