

Презентация на тему: Горы и горные системы

Презентацию подготовил ученик 6Г класса Климов А. С.

Что такое горы?

- Горы- это высоко приподнятые формы рельефа, в пределах которых наблюдаются значительные перепады высот.

Как различают горы?

- Горы различают по высотам низкие (менее 1000м.), средние (1000-2000 м.), и высокие (выше 2000 м.)
- Примеры низких гор: Алтуда (236м.), Аблей (524,1 м.).
- Примеры средних гор: Петросул (1855 м.), Чистоп (1292 м.).
- Примеры высоких гор: Денали (6190 м.), Эверест или Джомолунгма (8848 м.).

Что такое горные системы?

Горная **система** – **горы** (или их крупная часть), объединённые территориально, имеющие общую причину происхождения и обладающие морфологическим единством. Горная **система** состоит из совокупности **горных** хребтов, **горных** массивов, нагорий, межгорных впадин и долин.

Самые известные горные системы в мире.

Тянь-Шань



Кавказские горы



Гималаи



Вывод

- Из этой презентации мы узнали что горы это высоко приподнятые формы рельефа и то что они делятся по группам низкие, средние, высокие. Так же мы узнали что горные системы это горы которые объединены территориально.

Спасибо за
внимание!