

Проверка!

1 - да

2 - да

3 - нет

4 - нет

5- нет



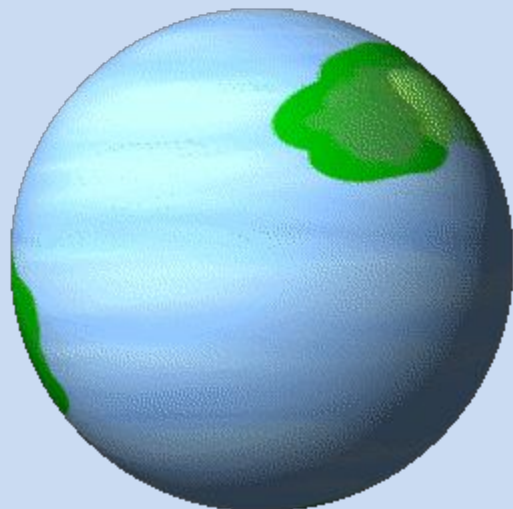
Горы



Равнины



Тема: «Формы земной поверхности»



Цель: узнать какие формы земной поверхности бывают

Узнать какие формы земной поверхности
бывают;

Подготовить рассказ о красоте гор;

Узнать, что такое равнина и горы;

Научиться сравнивать по схеме холм и гору;

План урока

1. Узнать какие формы земной поверхности бывают;
2. Узнать, что такое равнина и горы;
3. Научиться сравнивать по схеме холм и гору;
4. Подготовить рассказ о красоте гор.

Подумай!



Что такое равнина?

Равнина – это ровные или почти ровные участки земной поверхности. На равнинах можно встретить возвышения – **холмы** и углубления с крутыми склонами – **овраги**.

Равнина

плоская

холмистая



Подумай!

Что такое холм?



Холм – небольшая выпуклая возвышенность, не превышающая 200 метров над окружающей местностью.

Овраги



В жарком лете я стою,
Шапкой зиму достаю.



Гора

Подумай!

Что такое горы?



Горы-это очень неровные участки земной поверхности, которые сильно возвышаются над окружающей местностью более 200м. Одиночную гору встретишь редко, чаще всего горы расположены рядами- **горными хребтами.**

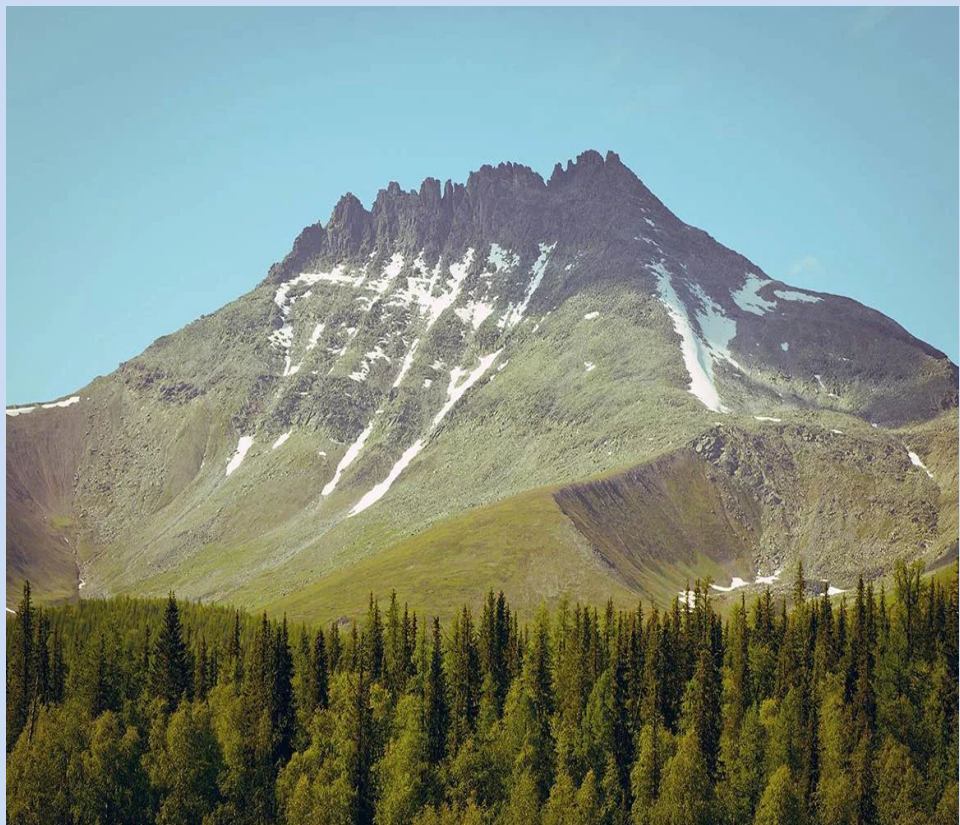


Кавказские горы



Высота 5642 метров

Уральские



Высота 8848 метров

Продолжите предложения:

-я узнал....

-я запомнил

-больше всего мне понравилось.....

-было трудно.....

-было легко.....