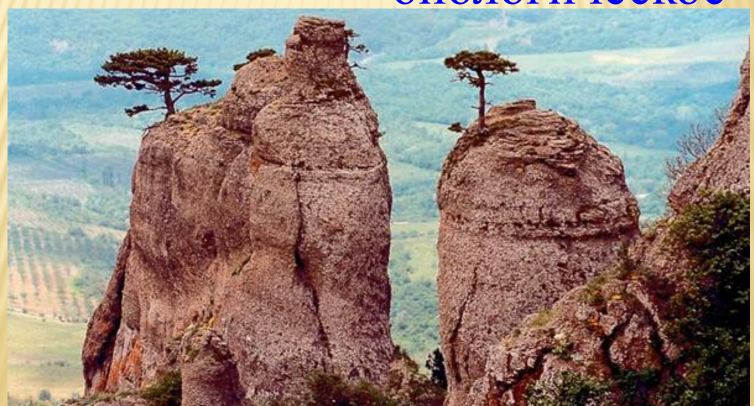
Урок географии в **6** классе
Учитель географии
Полякова Л. С.

• физическое

- химическое
 - биологическое

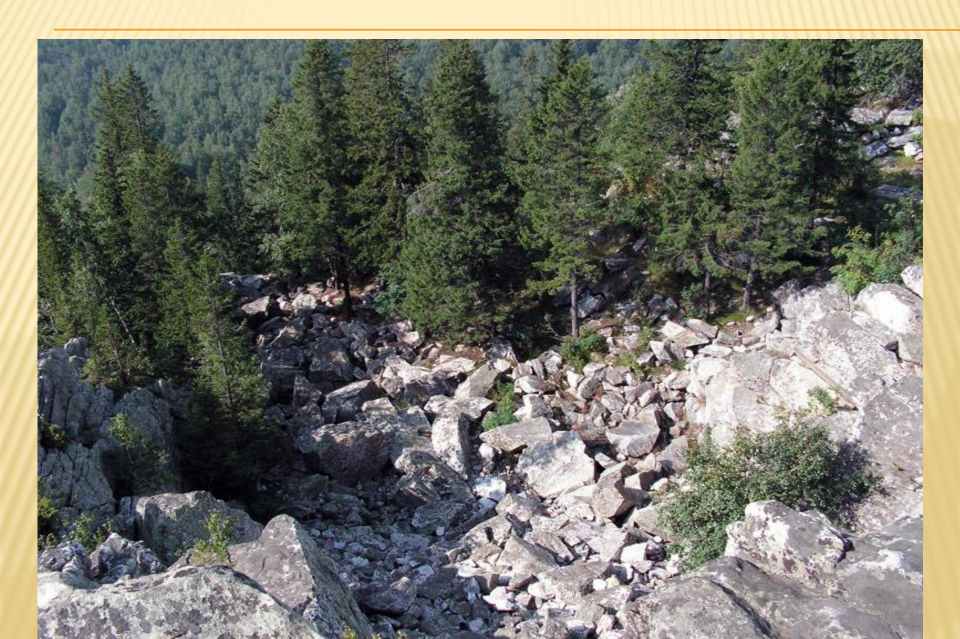




Сели - грязекаменные потоки.



В горных районах возникают <u>Курумы</u> – каменные россыпи.



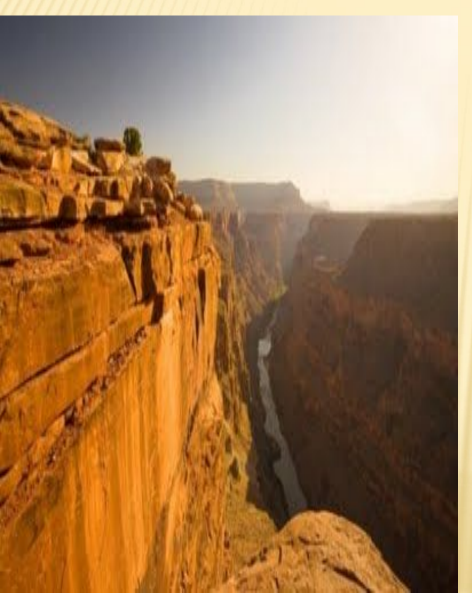
Деятельность текучих в

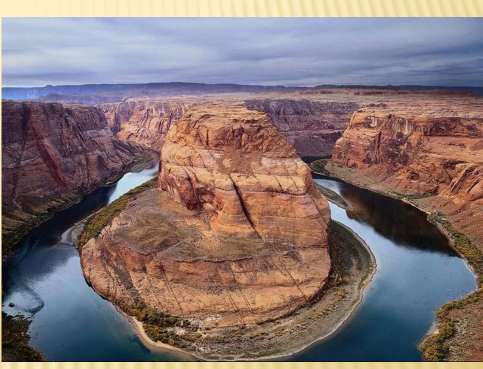
Овраги – образуются в рыхлых осадочных породах в результате их временными потоками дождевых и талых снеговых вод.

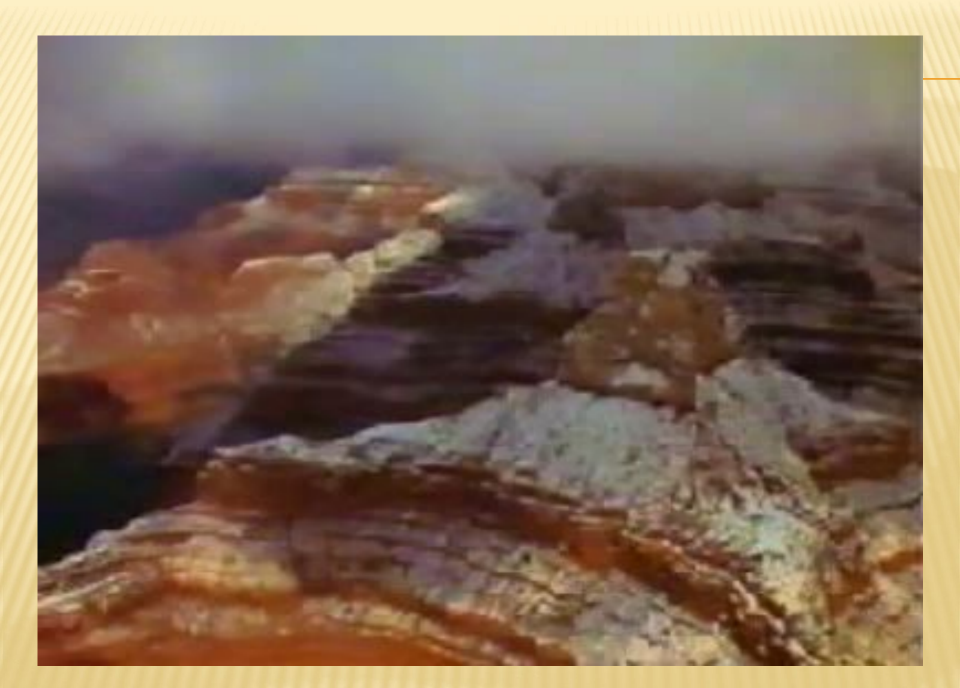


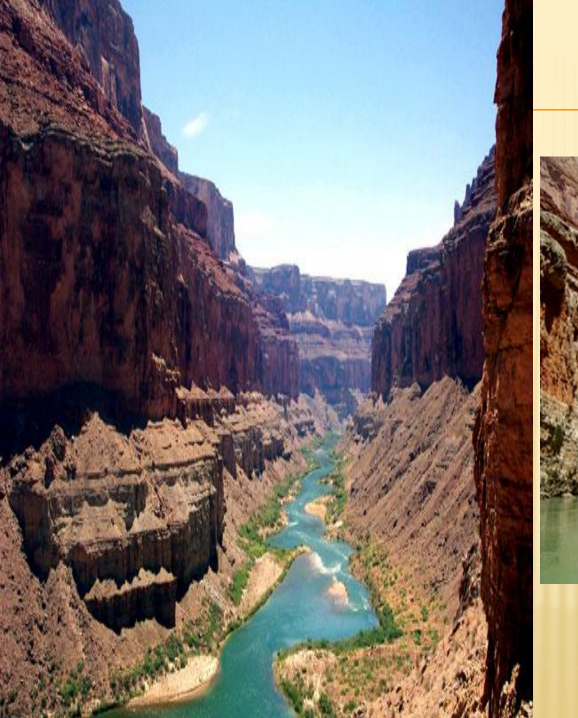


Каньон Колорадо









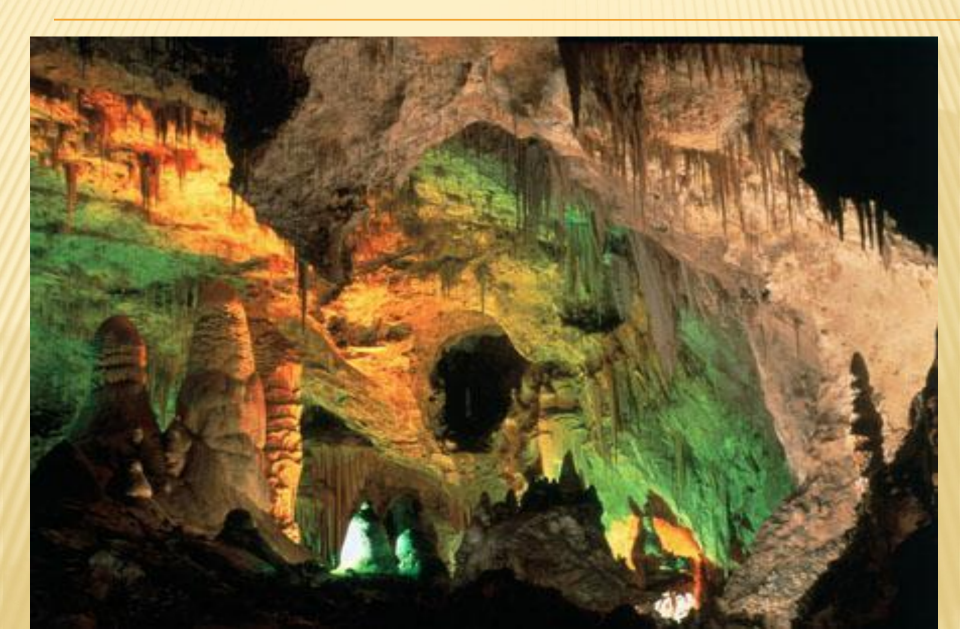




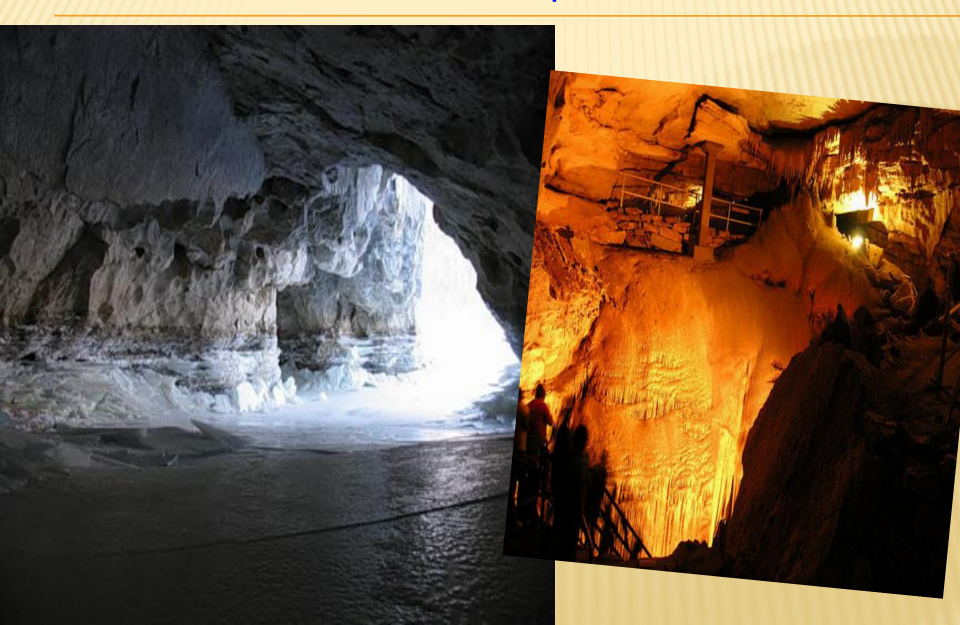
Карст – явление связанные с растворение горных пород поверхностными и подземными водами.



Мамонтова



Самая длинная система пещер протяженностью 571 км. Мамонтова пещера в США.



Сталактиты



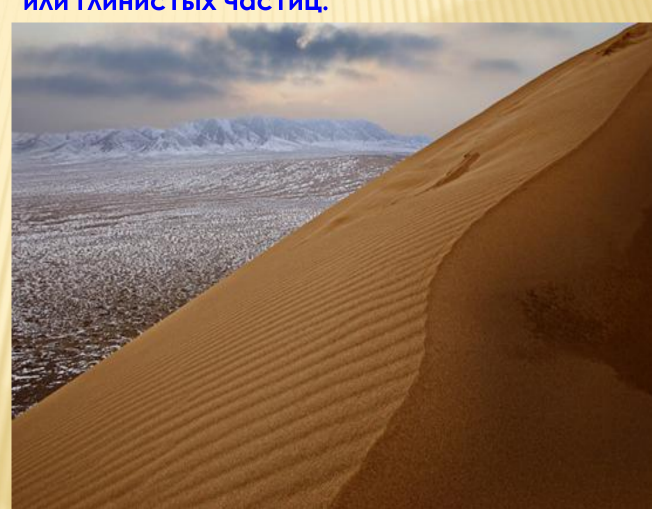
BODOHKИ



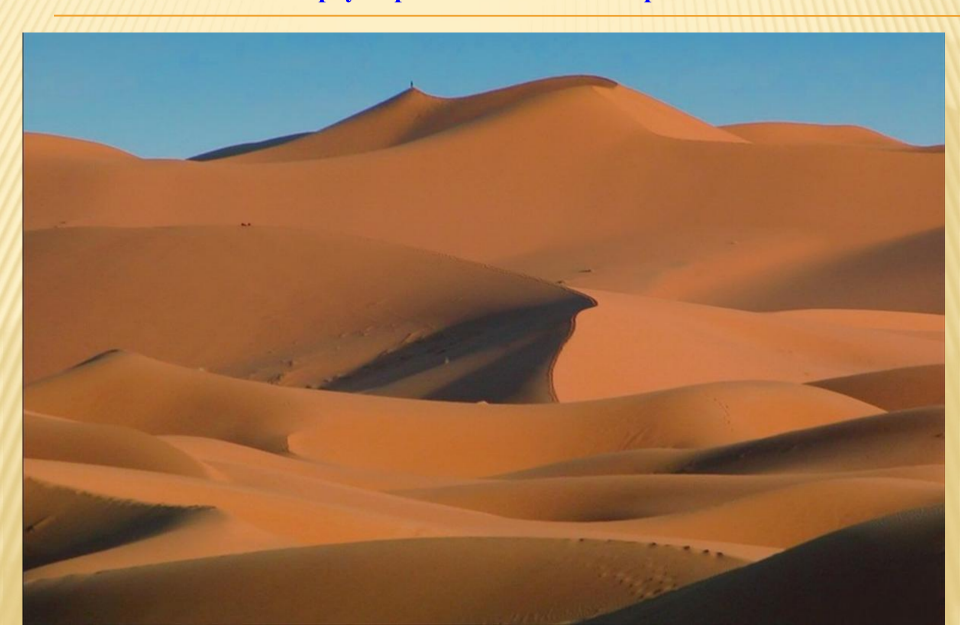
Деятельность ветра

<u>Эоловые формы рельефа</u> – на открытых безлесных пространствах ветер перемещает гигантские скопления песчаных или глинистых частиц.

<u>Барханы</u> – песчаные холмы.

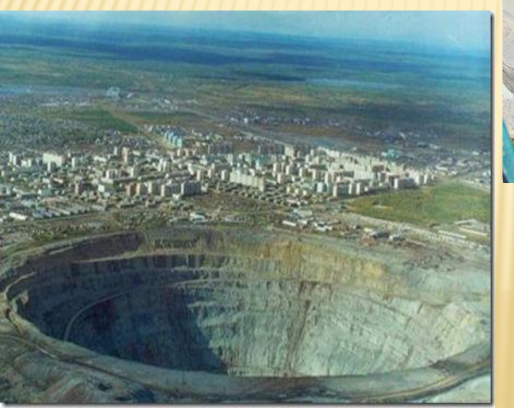


Достигают высоты **100**м. Сверху барханы имеют вид серпа.



Деятельность чеповы

Карьер





Формы рельефа созданные человеком называются антропогенными.

Эрозия – движущая вода и ветер выполняют огромную разрушительную силу.



Деятельность ледников

•моренные холмы и гряды

•Зандры – песчаные равнины

•Ледниковые озера