

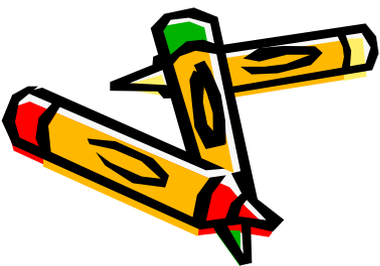
Презентация к уроку
окружающий мир
«Заглянем в кладовые Земли»
Сартакова Марина Олеговна,
учитель начальных классов
Муниципального бюджетного
образовательного учреждения
«Средняя общеобразовательная школа
№77»
г.Кемерово.

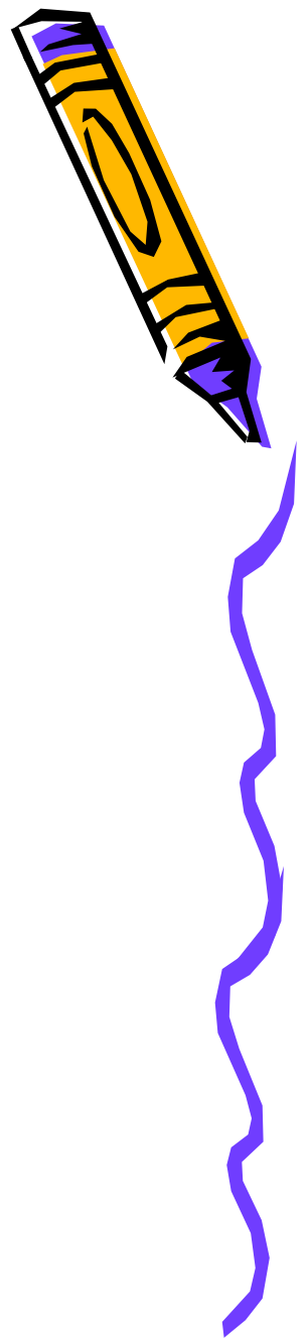


Заглянем в кладовые Земли.

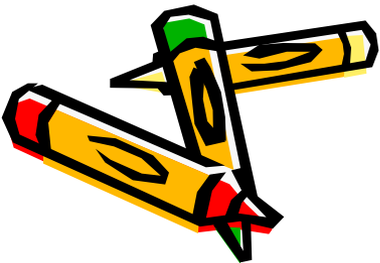


Презентация к уроку
окружающего мира
2 класс.

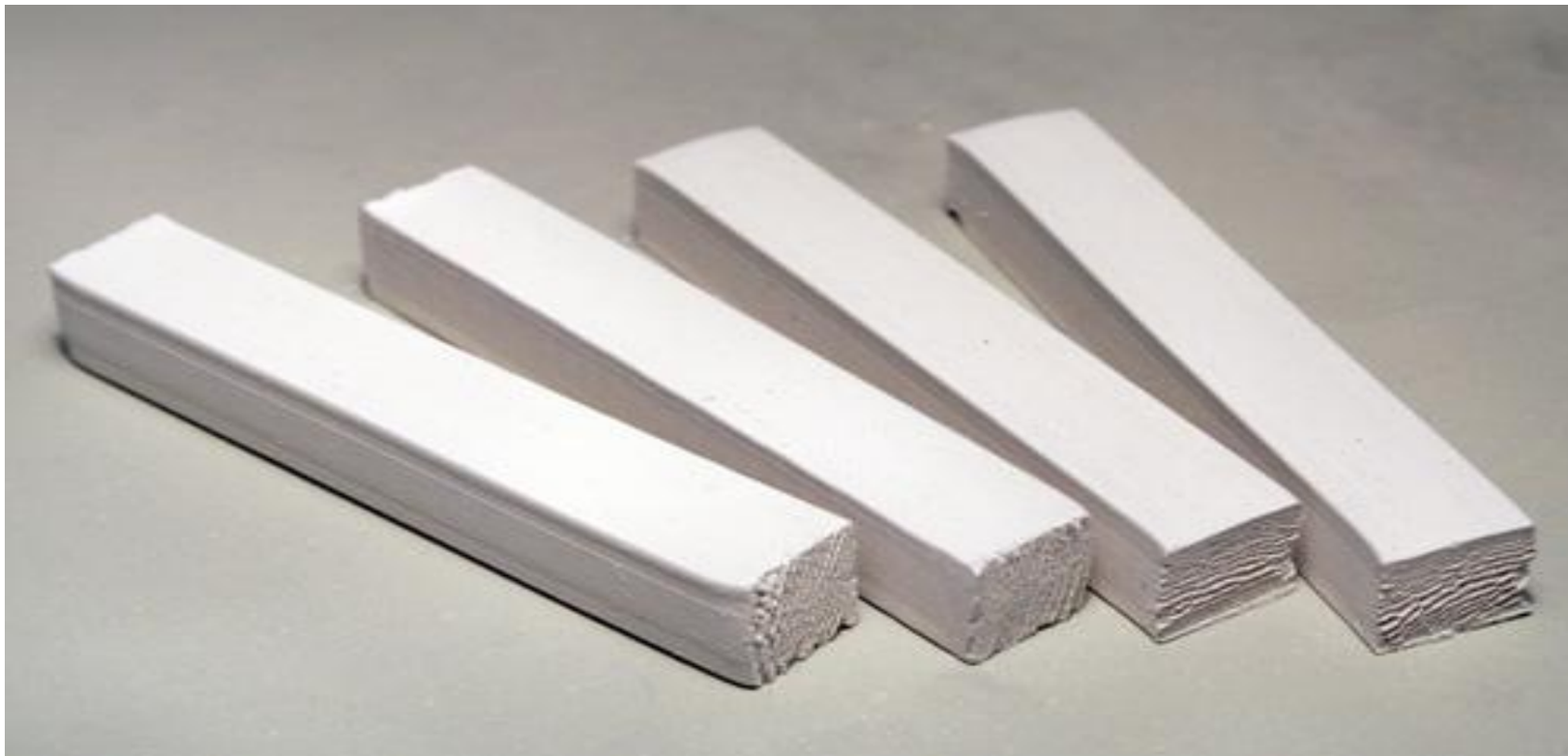


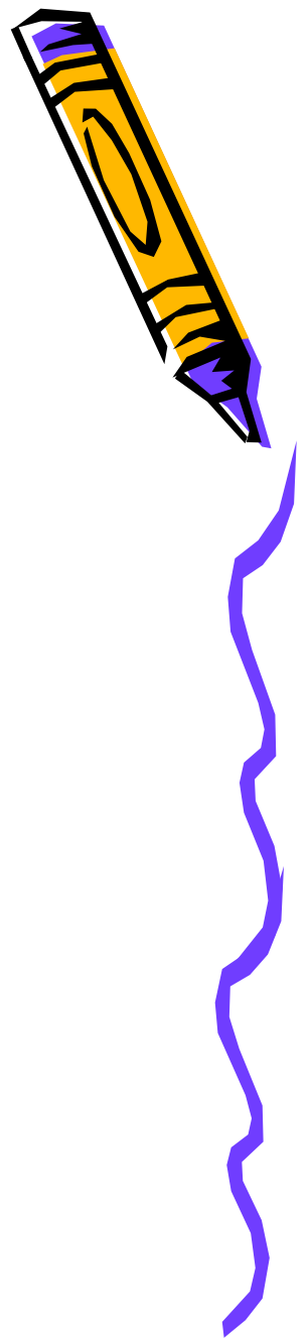


- Этот мастер белый-белый
В школе не лежит без дела:
Пробегает по доске,
Оставляет белый след.

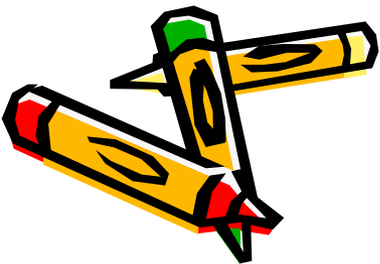


Мел.

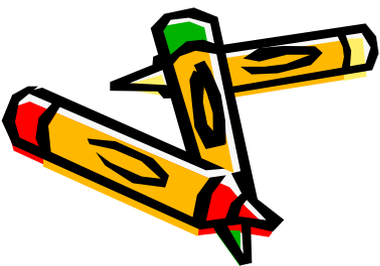


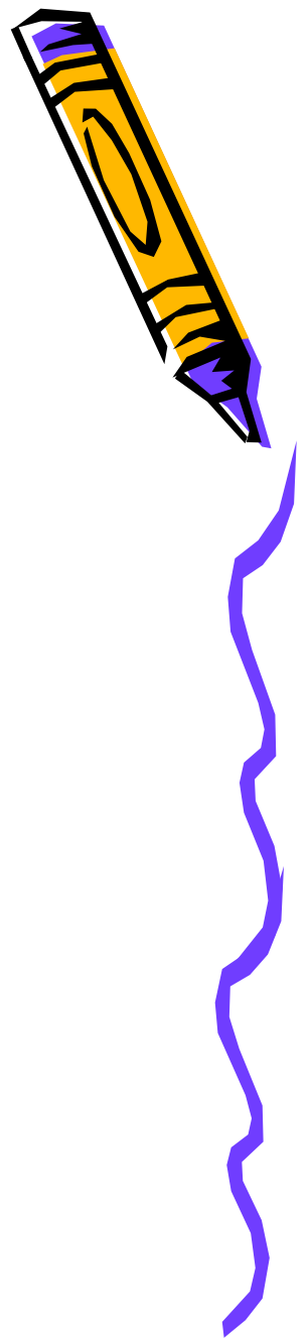


- Он очень нужен детворе,
Он на дорожках во дворе,
Он и на стройке, и на пляже,
Он и в стекле расплавлен даже.

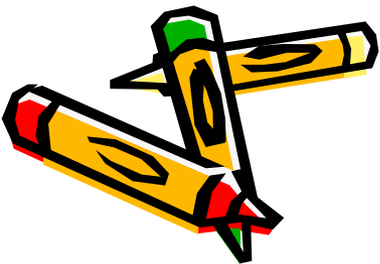


Песок.

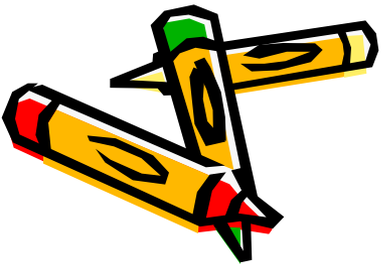
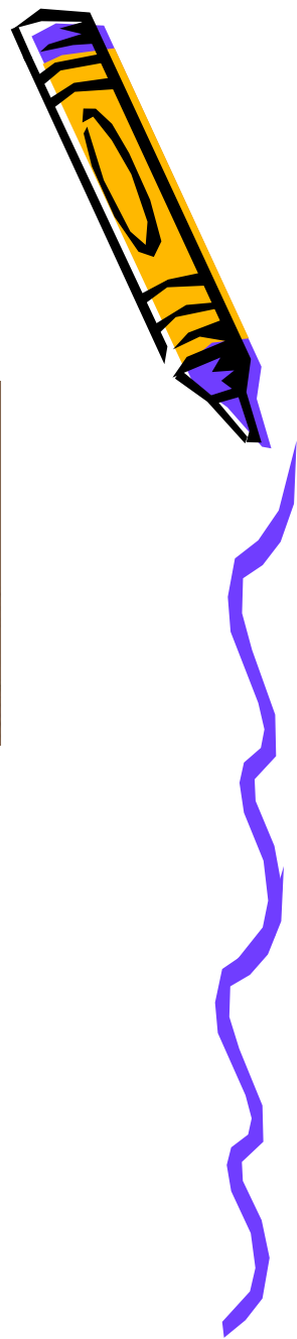


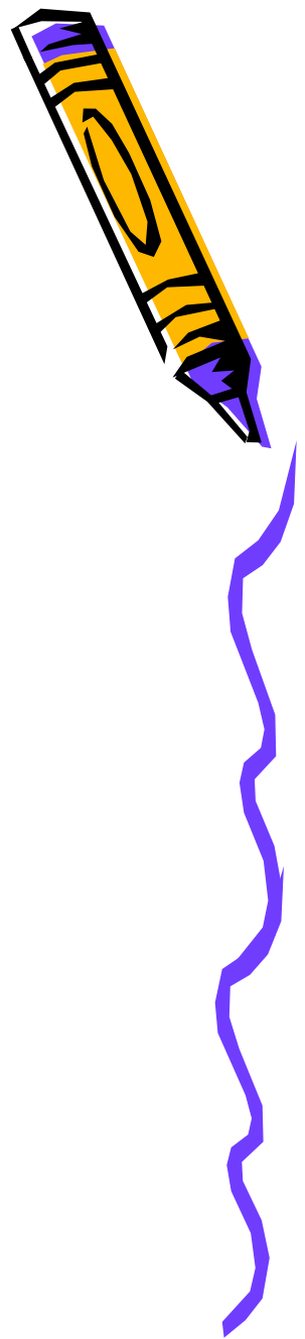


- Если встретишь на дороге,
То увязнут сильно ноги.
А сделать миску или вазу -
Она понадобится сразу.



Глина.





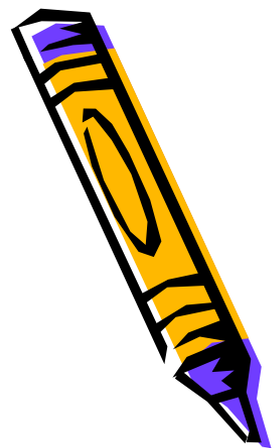
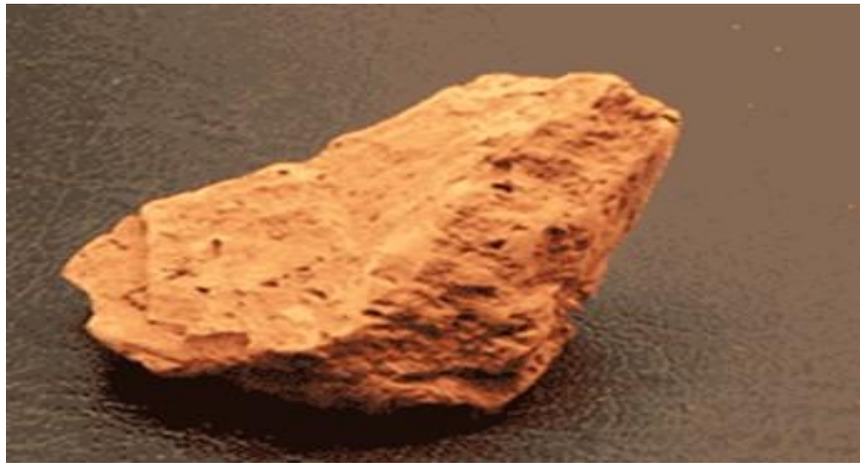
- Известняки залегают в земле громадными слоями.
- Обыкновенный известняк - плотный камень белого, серого или желтоватого цвета.
- Мел - самый мягкий известняк





- Песок - это рыхлая порода, состоящая из минеральных частиц размером от 0,05 до 2мм. Цвета он бывает разного - черного, зеленоватого, красноватого. Желтый и белый песок встречаются чаще всего.

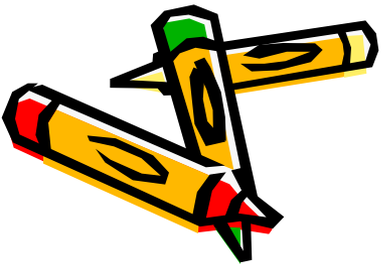
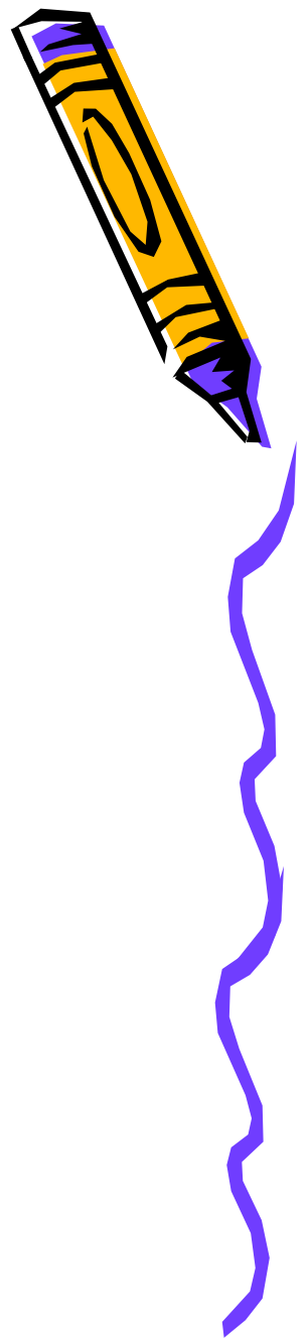


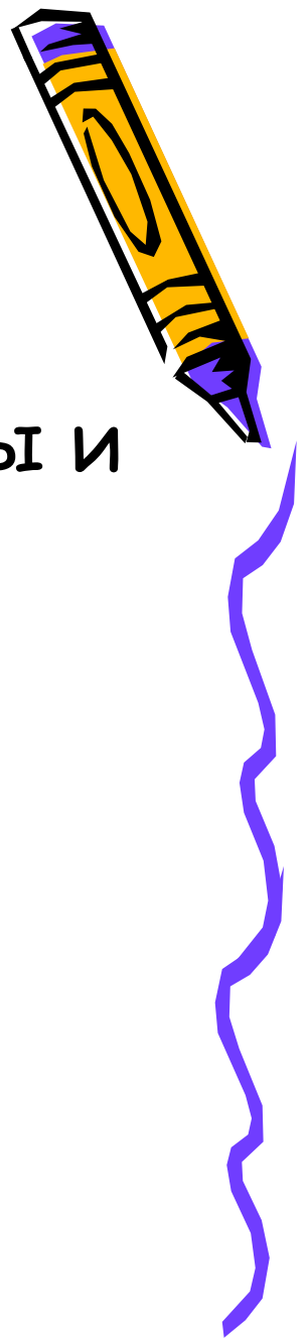


- Глина - осадочная порода. она образуется в результате выветривания различных горных пород, но осаждаются на дне морей и озер. При уплотнении под давлением вышележащих слоев и толщ морской воды глина превращается в твердый глинистый сланец.

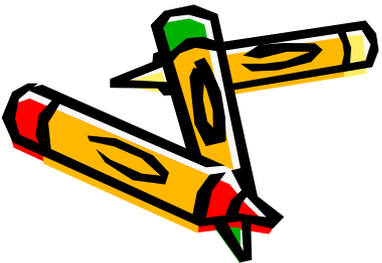


Заглянем в кладовые
Земли!

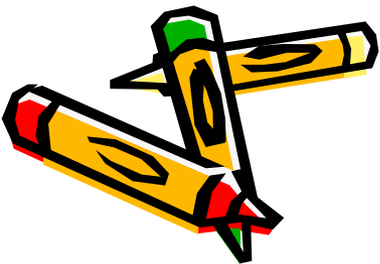
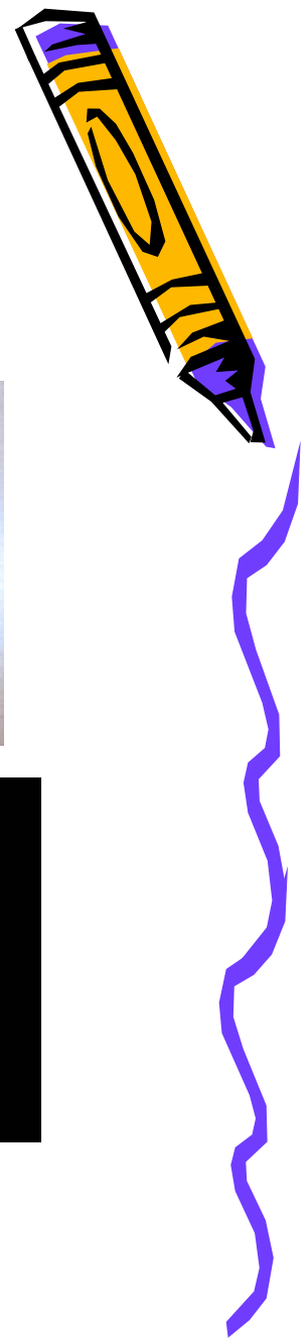


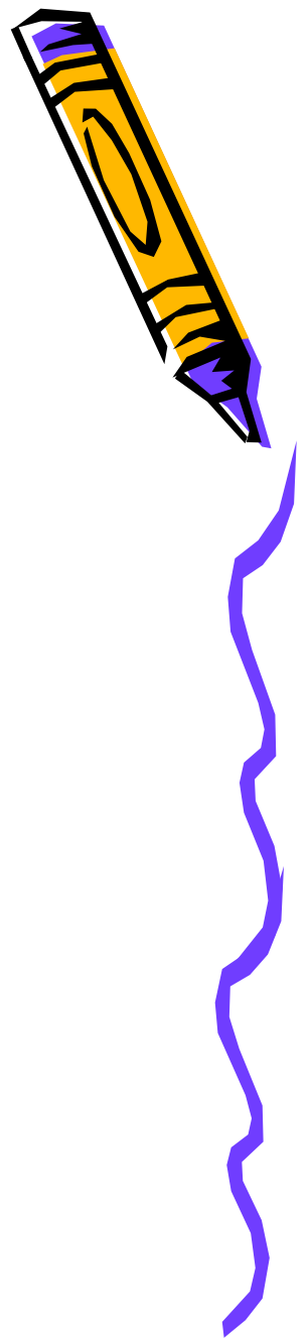


- Узнаем , что такое горные породы и минералы.
- Научимся различать составные части гранита.

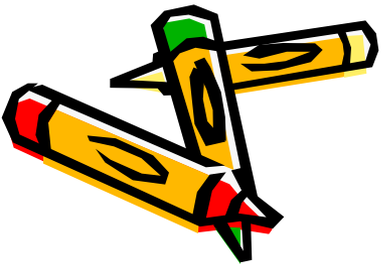


Какие камни вы уже
знаете?

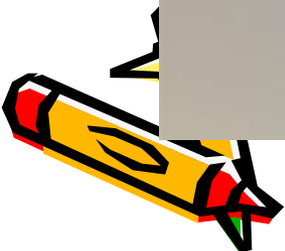
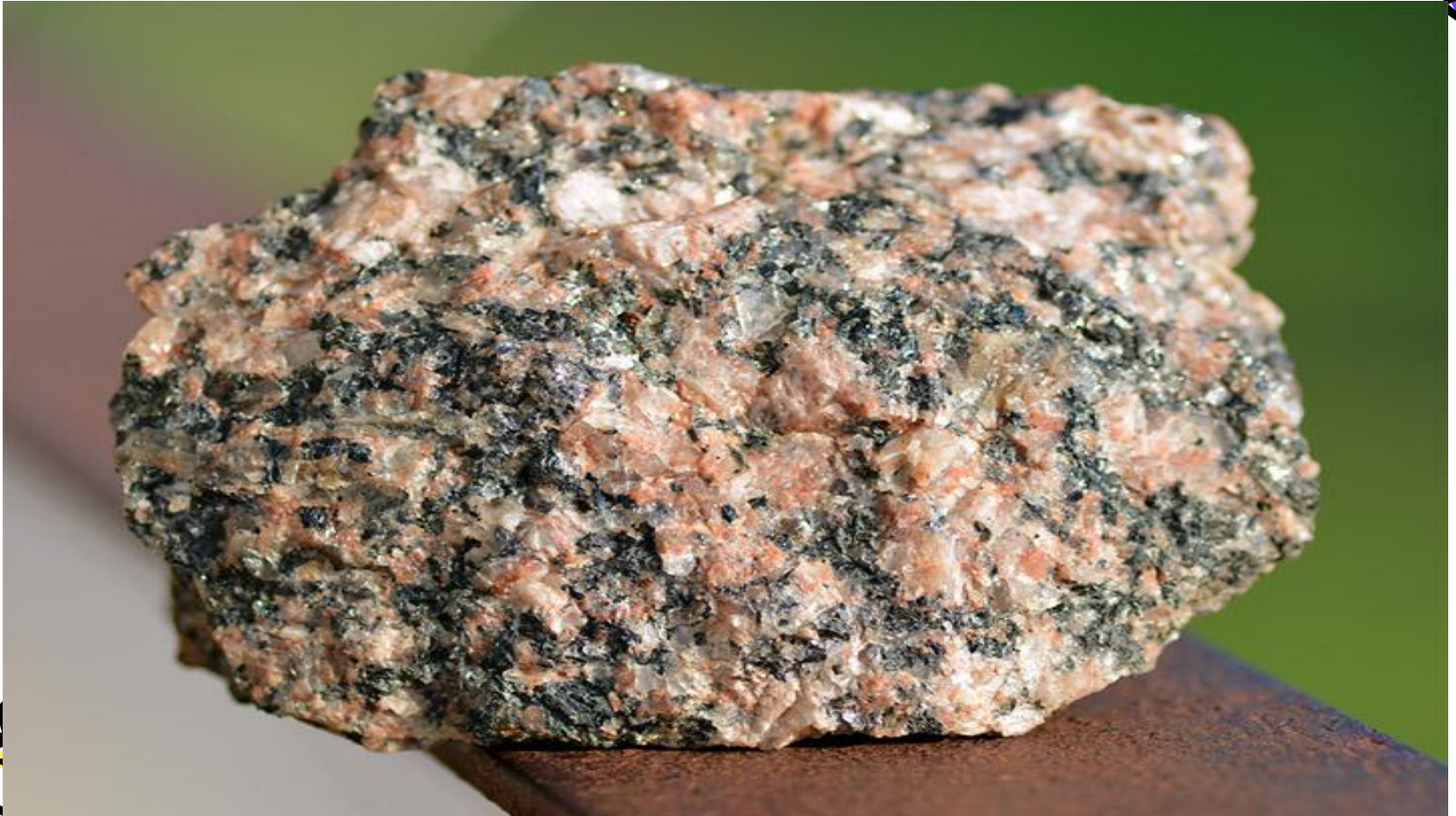
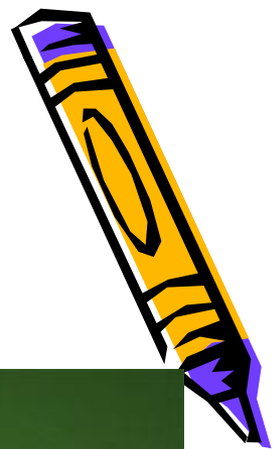




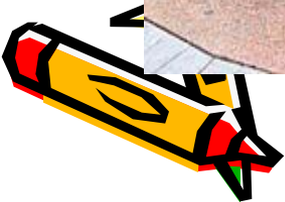
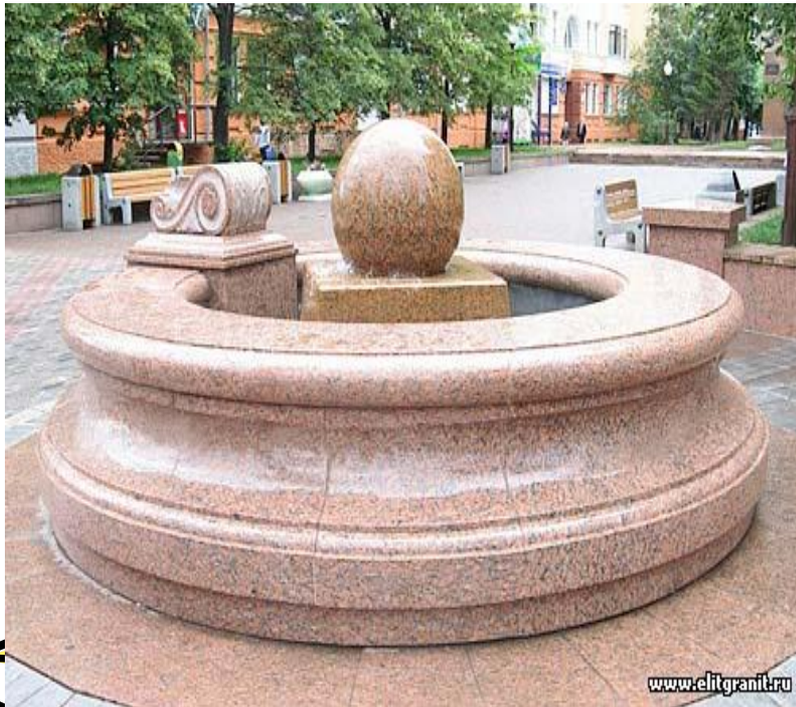
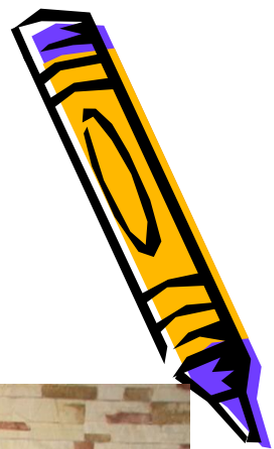
- Он очень прочен и упруг,
Строителям надежный друг:
Дома, ступени, постаменты
Красивы будут и заметны.

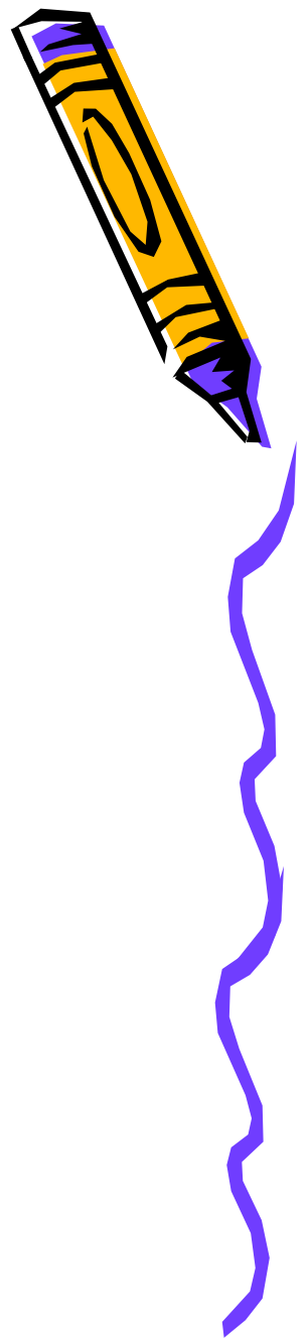


Гранит.



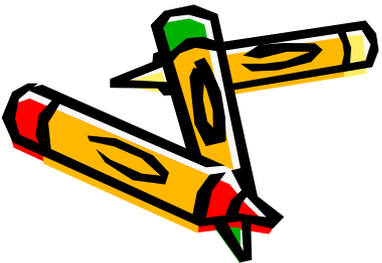
Используют в
строительстве.



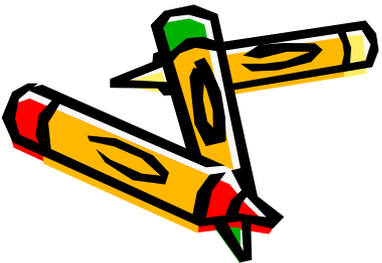
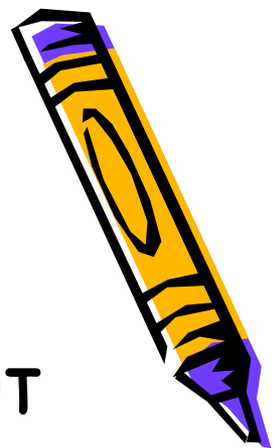


Из чего состоит гранит?

- Полевой шпат.
- Кварц.
- Слюда.

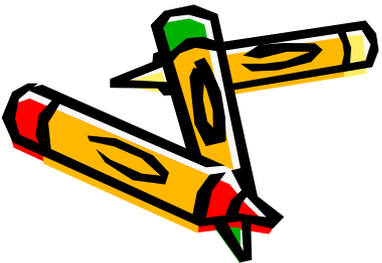


Название «гранит» происходит от слова «гранум», означающего в переводе «зерно». Зернами называют кристаллы кварца, слюды, полевого шпата и других минералов, являющихся составными частями гранита.

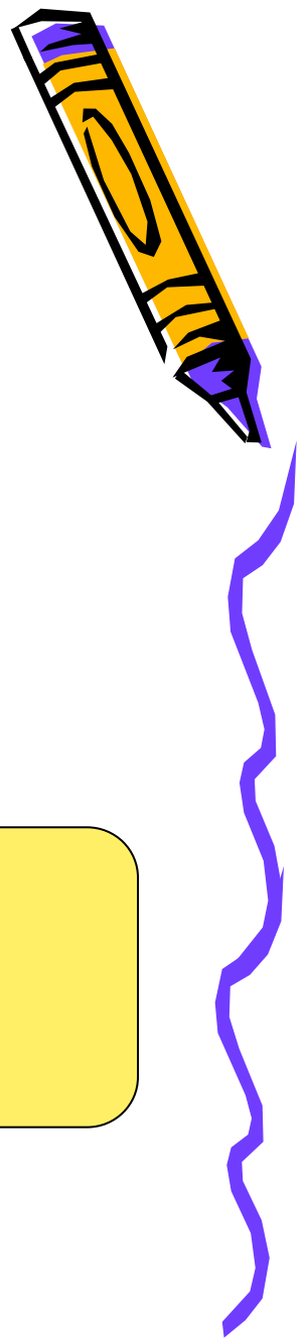




- Все горные породы, которые использует человек, называют полезными ископаемыми. Потому что многие из них находятся под землей, закрыты от нашего взгляда, их надо извлечь, ископать из-под земли.



Что такое гранит? Из чего он состоит?

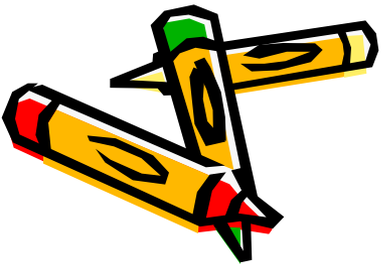


Гранит

Полевой шпат

Кварц

Слюда



Спасибо!!!

