

Полезные



это минеральные образования земной коры, которые могут эффективно использоваться в хозяйстве.

Каменный уголь — вид ископаемого топлива, образовавшийся из частей древних растений под землей без доступа кислорода. Международное название углерода происходит от лат. carbō («**уголь**»). **Уголь** был первым из используемых человеком видов ископаемого топлива. Он использовался в прошлом и продолжает использоваться человеком сегодня, прежде всего для получения энергии и тепла.



Продукты переработки каменного угля



Нефть – это маслянистая горючая жидкость, обладающая специфическим запахом, обычно коричневого цвета с зеленоватым или другим оттенком, иногда почти черная, очень редко бесцветная.



Продукты переработки нефти



синтетические
каучуки и резины;
синтетические ткани;
пластмассы;
полимерные пленки
(полиэтилен,
полипропилен);
моющие средства;
растворители, краски
и лаки;
красители;
удобрения;
ядохимикаты;
воск и многое другое



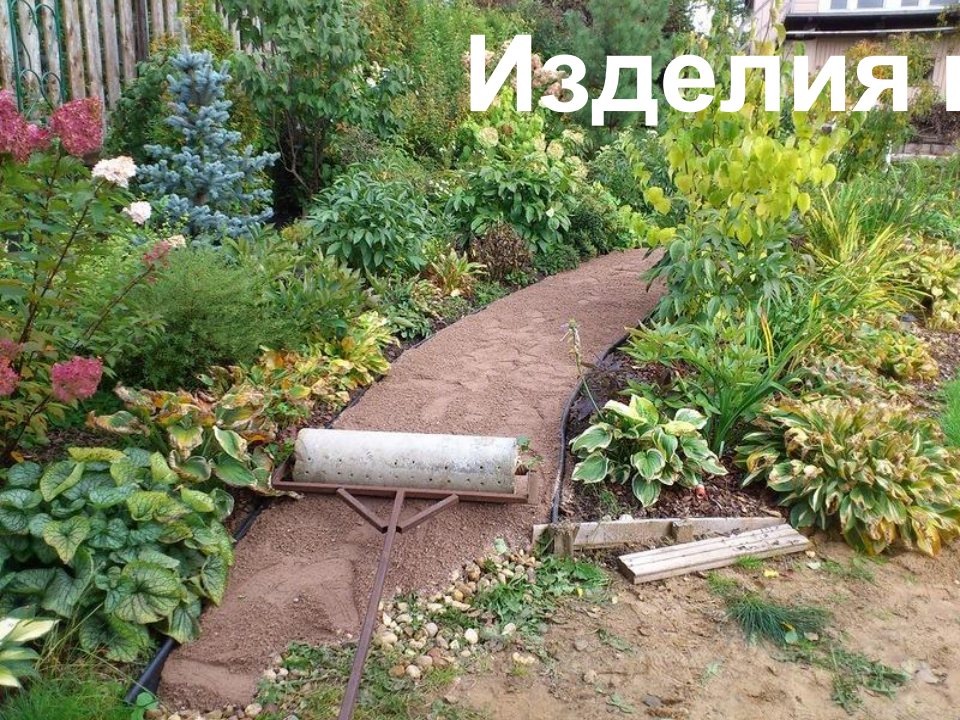
Гранит — это твердая горная порода, которая является одним из основных материалов, образующих внешнюю часть земной коры.

Название «гранит» происходит от слова «гранум», означающего в переводе «зерно».



Гранит – горная магматическая порода, обогащенная кремнезёмом. Занимает значительную долю среди всех наиболее распространенных каменных вулканических пород.

Изделия из гранита



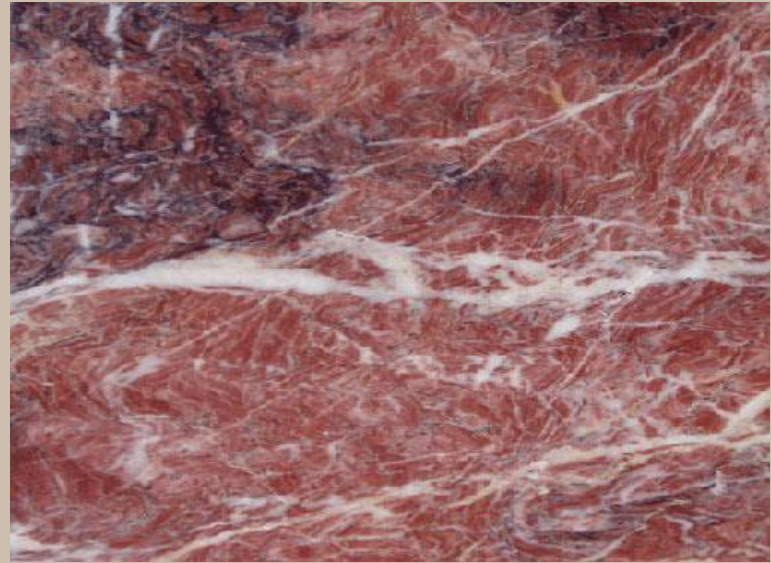
<http://marble.deal.by/>



<http://titans-bud.com.net>



Мрамор (др.-греч. μάρμαρος — «белый или блестящий камень») — метаморфическая горная порода, состоящая только из кальцита



Изделия из мрамора



Изделия из малахита



Изделия из самоцветов



изумруды



алмаз
ы



Рубин



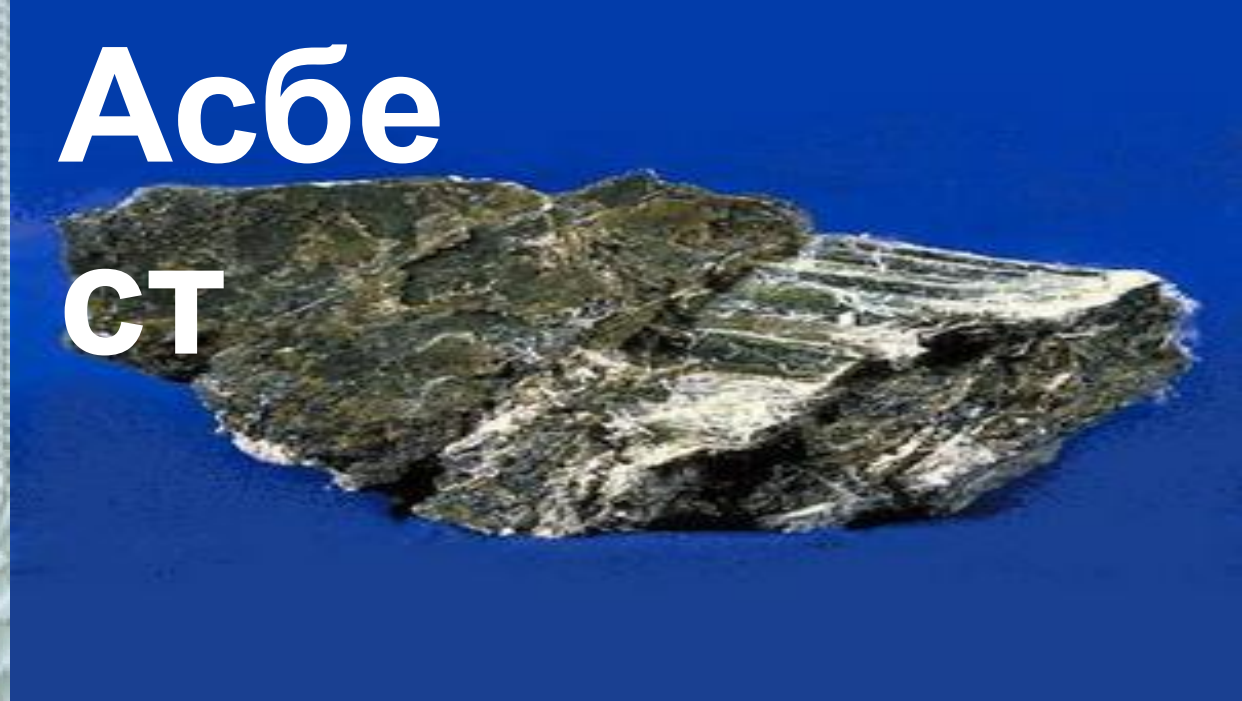
Горный
хруста



Бирюз
а

Асбе

СТ



<http://t5group.satu.kz>



<http://stroy-dom.ucoz.com.net>



ЗапСибРегион