

Наше подземное богатство

УГОЛЬ



Презентацию
выполнила
Трибунская
Екатерина МБОУ
«СО школы №89»

Каменный уголь

Каменный уголь – осадочная порода, которая образуется в земном пласте. Уголь – превосходное топливо.

Считается, что это самый древний вид топлива, который использовали наши далекие предки.



Бурый уголь

Бурый уголь представляет собой горючую осадочную породу, своеобразное звено между переходом торфа в состояние каменного угля. Бурый уголь по-

другому еще называют

суббитуминозным углем или черным лигнитом. Само определение лигнит

(от лат. «дерево», «древесина»)

говорит о том, что это самый «молодой» вид угля, и его структура похожа на волокнистую структуру древесины. Окрашен он от светло-бурого цвета до почти черного, но

если провести куском угля по фарфоровой плитке, то полоса будет всегда бурой.



Антрацит

Антрацит – это самый древний ископаемый уголь. По своим характеристикам и свойствам антрацит более всего похож на каменный уголь. Их разница, правда, заключается в том, что в составе антрацита больше углерода (более 90%). То есть, это значит, что антрацит более горючее вещество, чем используемый нами обычно уголь. По цвету он бывает как бархатным, так и железно-черным и обязательно со стальным блеском.



Спасибо за внимание!

