

# СООБЩЕНИЕ

О полезных ископаемых, соли и угле.

Ученика 3 «Е» класса

МБДУ СО №100

Яглова Степана

## • Сообщение о полезном ископаемом уголь

- Одно из самых важных полезных ископаемых - уголь.
- Он образовался из остатков древних растений многие миллионы лет назад, но и сейчас процесс образования угля продолжается. В болотах образуется торф. Это горючее вещество, в котором хорошо заметны остатки растений.
- Когда торф пролежит много лет, он уплотнится и сперва превратится в бурый уголь. Это уже камень, и остатки растений в нём не видны. Но бурый уголь не очень плотный, не блестит и пачкает руки. Но он горит много лучше торфа.
- А вот растения, жившие миллионы лет назад, успели за эти годы превратиться в каменный уголь. Этот уголь уже плотный, очень твёрдый и хрупкий. Он хорошо горит, выделяя много тепла. Именно его больше всего добывают люди для своих нужд.
- Самый лучший каменный уголь называется антрацит, он отличается сильным металлическим блеском.
- Уголь люди добывают в шахтах и на карьерах. Им топят печи домов, котлы теплоэлектростанций, жгут в металлургических печах. Уголь очень нужное полезное ископаемое, но дым от его сгорания сильно загрязняет атмосферу.



**Уголь** - это твердое горючее  
полезное ископаемое  
растительного происхождения.



Бурый уголь

Уголь

Каменный уголь

Антрациты



## • Сообщение о полезном ископаемом каменная соль

- Каждый из нас знает, что такое поваренная соль. Её используют для приготовления вкусных и полезных блюд. В прошлые времена соль ценилась очень высоко, но сейчас её добыча стала более простой и мы пользуемся солью, не вспоминая о её прежней ценности.
- Большую часть поваренной соли получают из соли каменной. Каменная соль - это природный минерал, который встречается в многочисленных месторождениях в виде кристаллов. Называется этот минерал галит.
- Месторождения каменной соли очень большие, соль залегает в них огромными пластами до 350 метров толщиной. Добывают каменную соль в глубоких шахтах специальными экскаваторами и вывозят грузовиками.
- Другим источником каменной соли являются озёра и солончаки. У нас в стране есть множество солёных озёр, являющихся источником этого ценного полезного ископаемого.

