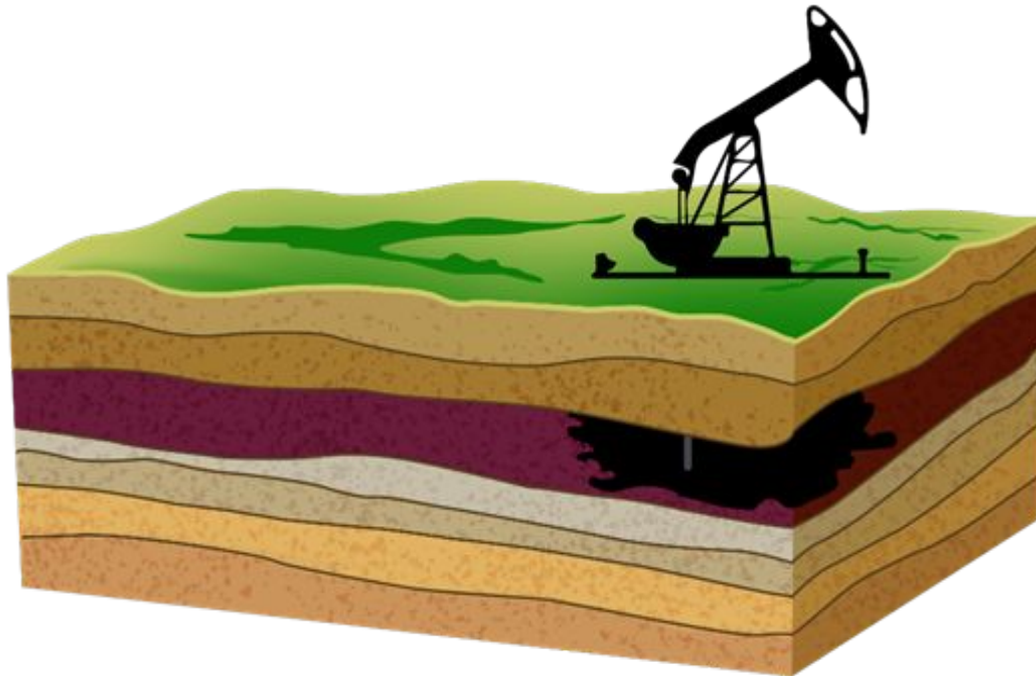


«НАШИ ПОДЗЕМНЫЕ БОГАТСТВА»

Выборов Михаил 4 г класс





НЕФТЬ

**Основные
свойства:**

**Густая маслянистая
жидкость темного цвета, с
резким запахом, горючая.**

**Хозяйственное
значение:**

**Получение жидкого топлива, бензин,
керосин, мазут, смазочные масла,
пластмассы, волокна для
изготовления тканей.**

**Способ
добычи:**

**Буровые вышки с глубокими
скважинами**



ПРИРОДНЫЙ ГАЗ

**Основные
свойства:**

**Бесцветный, легче воздуха,
горит голубым пламенем**

**Хозяйственное
значение:**

Очень хорошее топливо

**Способ
добычи:**

Бурение скважин

ТОРФ



**Основные
свойства:**

**Состоит из остатков
растений, темно-
коричневого цвета,
рыхлый, непрочный, легче
воды.**

**Хозяйственное
значение:**

**Используют как топливо в
жилых домах и как
удобрение
Открытый**

**Способ
добычи:**



УГОЛЬ

**Основные
свойства:**

Горючее полезное ископаемое.
Разновидности: бурый уголь,
каменный уголь и антрацит

**Хозяйственное
значение:**

Топливо и сырье для
химической
промышленности

**Способ
добычи:**

Открытый и
закрытый



ЖЕЛЕЗНАЯ РУДА

**Основные
свойства:**

Источник железа, бывает чёрного, бурого, желтоватого или красноватого цвета. Главное свойство-плавкость

**Хозяйственное
значение:**

Производство чугуна и стали.

**Способ
добычи:**

Открытый и закрытый



ГРАНИТ

**Основные
свойства:**

Прочность.

**Хозяйственное
значение:**

**Применяют
в строительстве.**

**Способ
добычи:**

Открытый.



ПЕСОК И ГЛИНА

**Основные
свойства:**

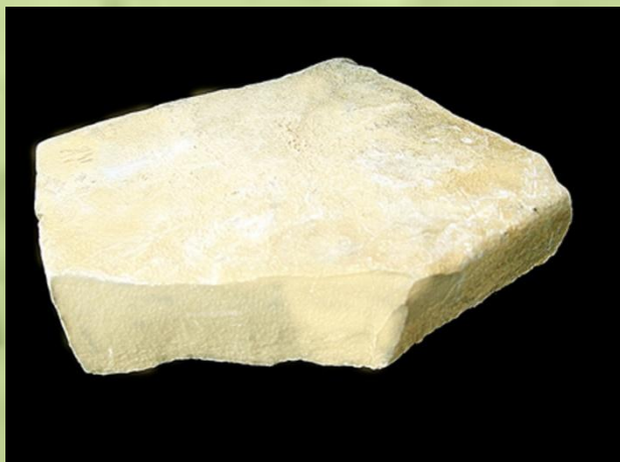
Пластичность у глины. Песок как сырье для производства стекла

**Хозяйственное
значение:**

Строительство, производство стекла, посуды

**Способ
добычи:**

Открытый



ИЗВЕСТНЯК

**Основные
свойства:**

Прочность, менее прочная
разновидность – мел.

**Хозяйственное
значение:**

Строительство, получают известь,
мел используют в школе, делают
из него побелку.

**Способ
добычи:**

Открытый.