

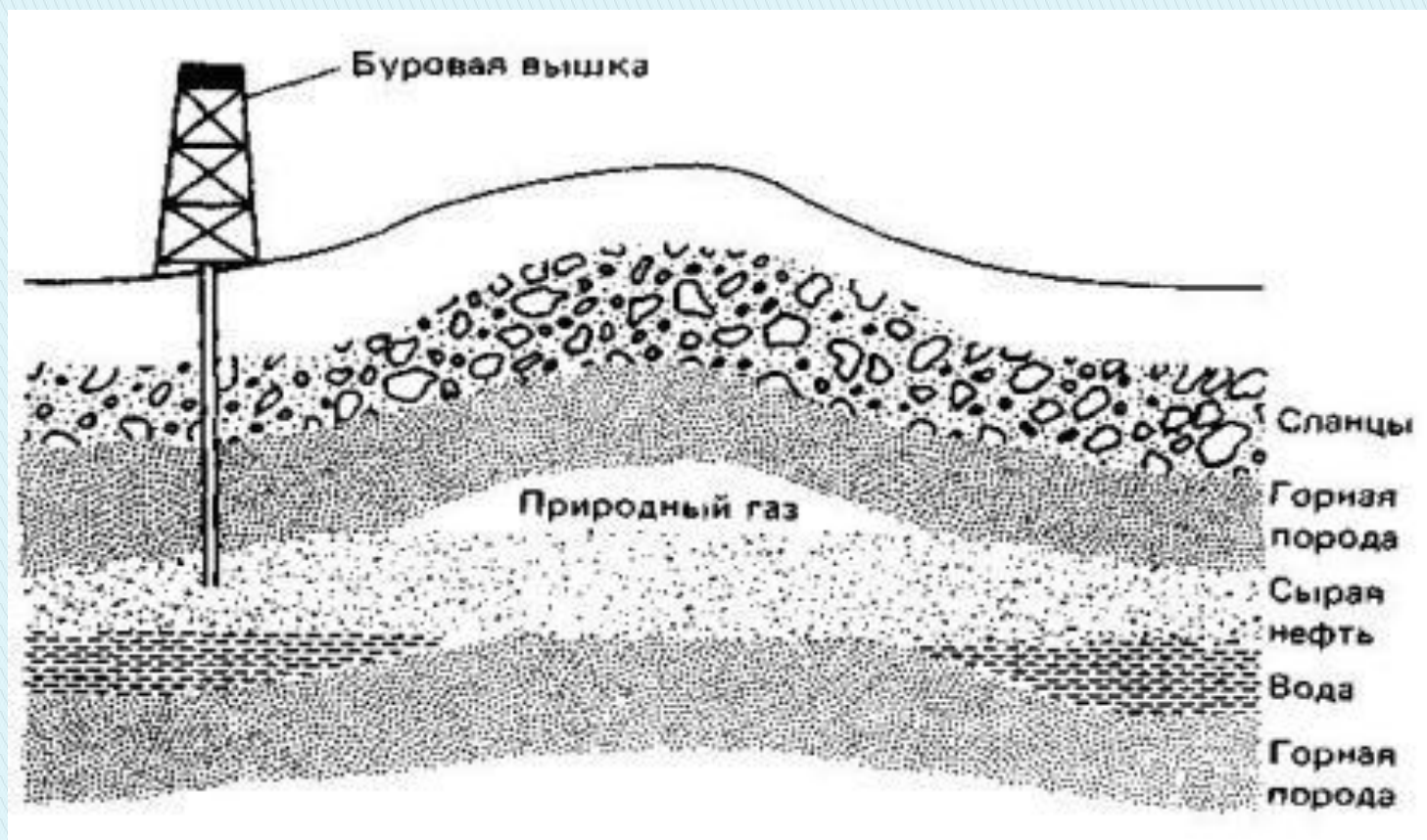
Месторождения нефти в Оренбургской области

Ахметьянов Альмир,
Кулахметова Даяна
Учащиеся 10б класса

История оренбургской нефти



Первым в Оренбургской области стали разрабатывать Бугурусланское нефтяное месторождение.



Предполагалось закончить бурение скважины до проектной отметки 1500 м к 1 ноября 1937 года, но спустя месяц бурение пришлось остановить на глубине 286,5 м. В час ночи из скважины стало выбивать воду и газ. Сильное фонтанирование продолжалось до утра. Прошли еще несколько метров. И снова выбросы воды и газа.

Значение открытия



- Нефть была найдена не в тайге, не в пустыне, а в обжитом районе, рядом с железной дорогой
- Нефть была найдена на очень небольшой, редкой в нашей стране, глубине всего 250-300 м
- Анализы показали высокое качество бугурусланской нефти - большое содержание в ней светлых нефтепродуктов



Нефть была открыта в Сорочинском, Саракташском и других районах. Это Сорочинско-Никольское, Родинское, Союзное, Малаховское, Восточно-Малаховское, Кодаковское, Баклановское и другие месторождения. Множество людей своим трудом добывали нефть на благо страны. Огромный вклад в победу в Великой Отечественной войне внесли оренбургские нефтяники.



В то же время наиболее крупные в области залежи нефти нефтяной оторочке Оренбургского газоконденсатного месторождения (запасы 85 млн. т.) находится только в начальной стадии освоения, хотя имеет высокую конкурентоспособность по отношению к другим нефтяным месторождениям Оренбургской области.

Добыча нефти

