

Выводы

- Оказывается, что в поиске и использовании источников энергии человечество проделало долгий путь.
- От мускульной силы, к использованию угля, нефти и газа
- На смену сжиганию ископаемых идут альтернативные источники энергии, которые являются возобновляемым ресурсом
- Уже в недалеком будущем, использование альтернативных источников энергии до неузнаваемости изменит нашу с вами жизнь и сделает ее комфортнее и безопаснее



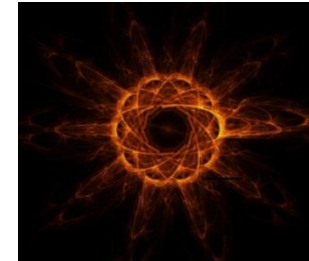
Рожков Виктор

4 класс «А»
Школа № 149

Рожков Дмитрий

3 класс «Б»
Школа № 149

Источники Энергии



Руководитель:

- Семенова А.В. (учитель)
- Петрова И.А. (учитель)

Консультанты:

- Рожков В.С. (папа)
- Петрова И.А. (учитель)
- Семенова А.В. (учитель)

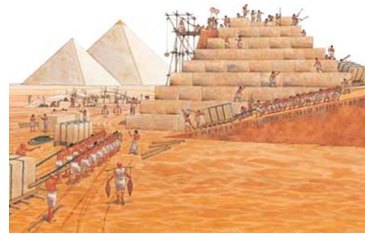
Координаторы:

- Ларин А.Н. (директор школы)
- Дорофеева С.В. (завуч)

Цель работы

- Разобраться в многообразии и систематизировать знания об источниках энергии
- Проследить эволюцию использования источников энергии человеком
- Привлечь к работе членов семьи и сформировать навыки групповой работы
- Рассказать одноклассникам о результатах проекта и расширить их знания об окружающем мире

Тысячелетиями, главным источником энергии была мускульная сила – сила животных и сила людей:



Сегодня, главным источником энергии для человечества является сжигание полезных ископаемых - нефти, газа и угля - для выработки тепловой энергии и электричества



К альтернативным источникам энергии принято относить солнечную энергию, энергию ветра, а также геотермальную энергию.