

Что нам даст работа в проекте:

- Умение решать проблемы
- Умение работать с различными источниками информации
- Навыки эффективной коммуникации
- Навыки культуры энергопотребления
- Основы бережливости
- Умение оценивать и представлять результаты своей работы



Капелька и искорка берегут энергию

Уважаемые родители!  
Вы можете принять участие вместе



Автор: Хунгуреева Лариса Григорьевна  
учитель физики

МОУ Усть-Ордынская СОШ №1  
имени В.Б.Борсоева



Капелька и искорка берегут энергию



Чтоб узнать как экономить воду, свет, тепло и газ. Сможет каждый непременно. здесь у нас уже сейчас

МОУ Усть-Ордынская СОШ №1  
имени В.Б.Борсоева

## ► Зачем нужен проект?



### Что понимаем под энергосбережением?

Энергосбережение-это рациональное потребление энергии

Это деятельность по эффективной организации энергоресурсов энергопотребления

Почему же, мы, вроде все знающие, не экономим электрическую энергию?

Ответить на этот вопрос поможет наш проект!

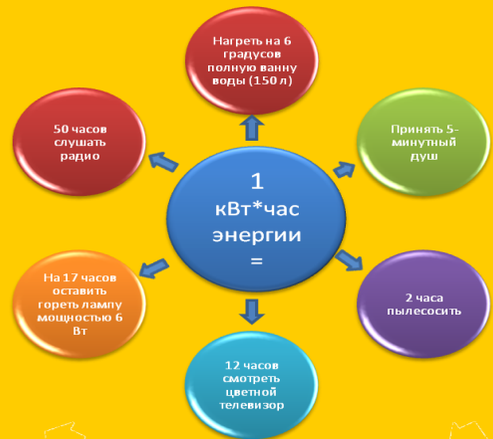


Капелька и искорка берегут энергию

В больших городах и маленьких деревнях десятки тонн топлива в день тратятся напрасно только из-за того, что ежедневно у нас забывают гасить лампочки, десятки, тысячи осветительных приборов.

То же самое происходит и с водопотреблением. Незакрытые или текущие краны, увы, не редкость. А между тем, за тепло и свет мы платим не только деньгами, а еще и парниковыми газами, которые выделяются в атмосферу и оказывают влияние на климат. Энергосбережение в доме, энергосбережение в быту зависит и от нас с Вами.

Вам потребуется 1 кВтч энергии для того, чтобы



## Планируемые результаты проекта:

### Знать:

- как получается и используется энергия
- как взаимосвязано потребление энергии с проблемами экологии

### Уметь:

- проводить исследования по энергопотреблению
- применять простейшие мероприятия по энергосбережению в школе и дома



Капелька и искорка берегут энергию

МОУ Усть-Ордынская СОШ №1 имени В.Б.Борсоева