

Урок окружающего мира

Автор презентации: Кадырова Ольга Игоревна,
учитель начальных классов МАОУ ООШ №52 города Тюмени

2019

Настрой на урок

Я желаю на уроке ...

Я желаю на улице ...

Я желаю в доме ...

**Тема
урока**

**Откуда в дом
приходит
электричество?**



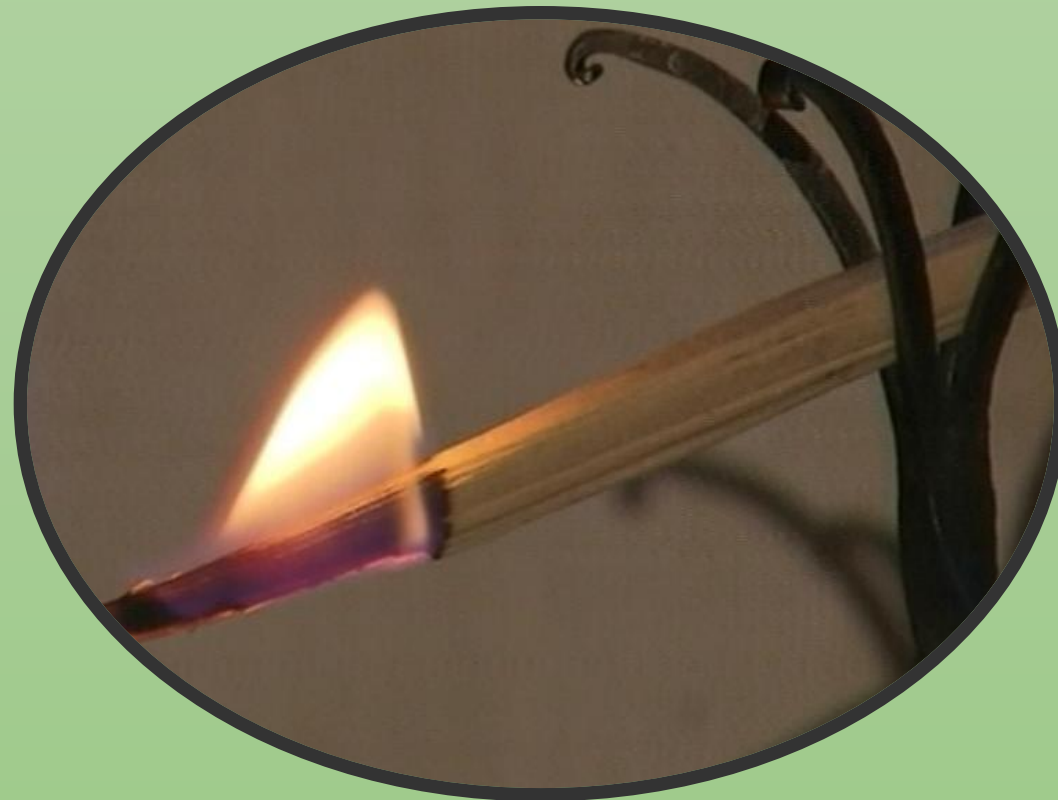
Костёр



Факел



Лучин а



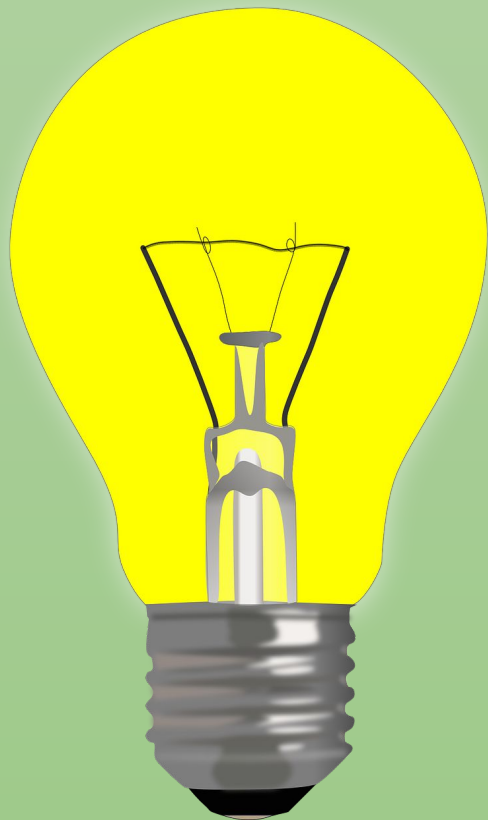
Масляная лампа



Свеча



Лампочка

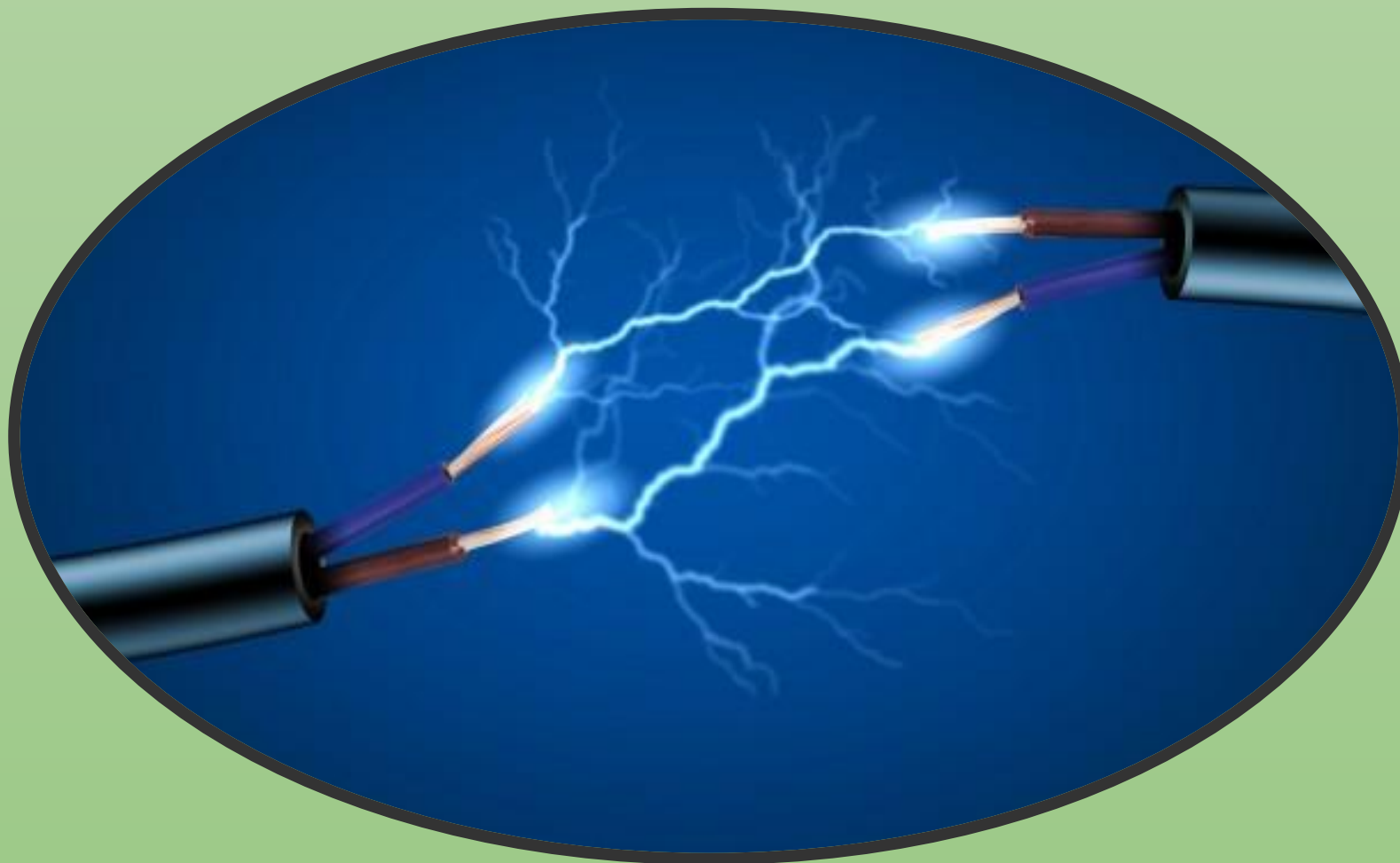




Молни я



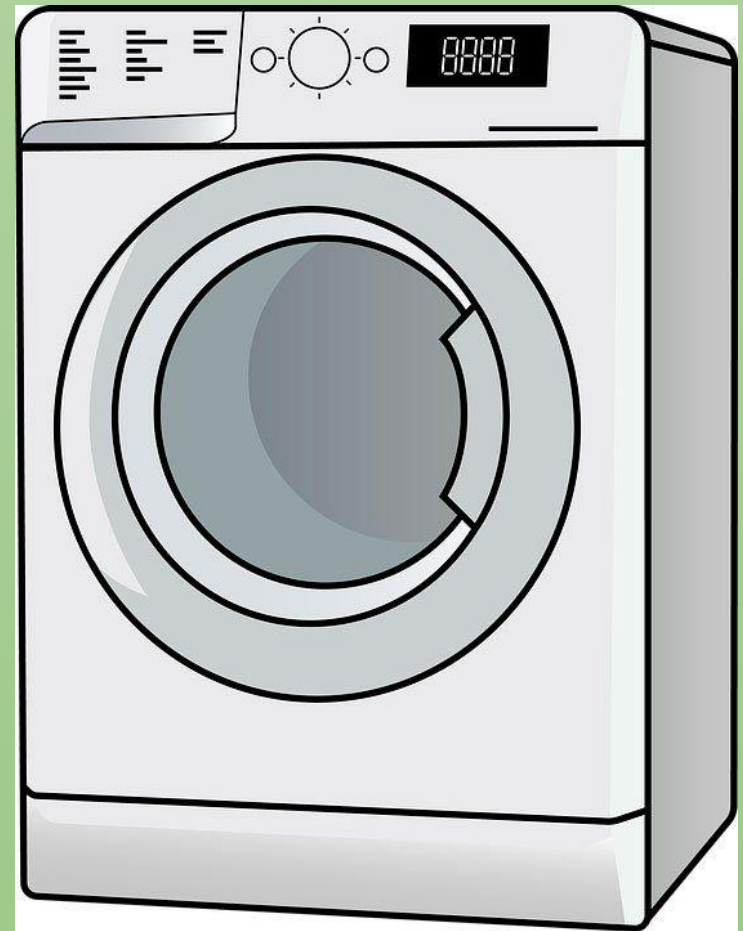
Электрическое напряжение



Назови пару



Назови пару



Назови пару



Назови пару



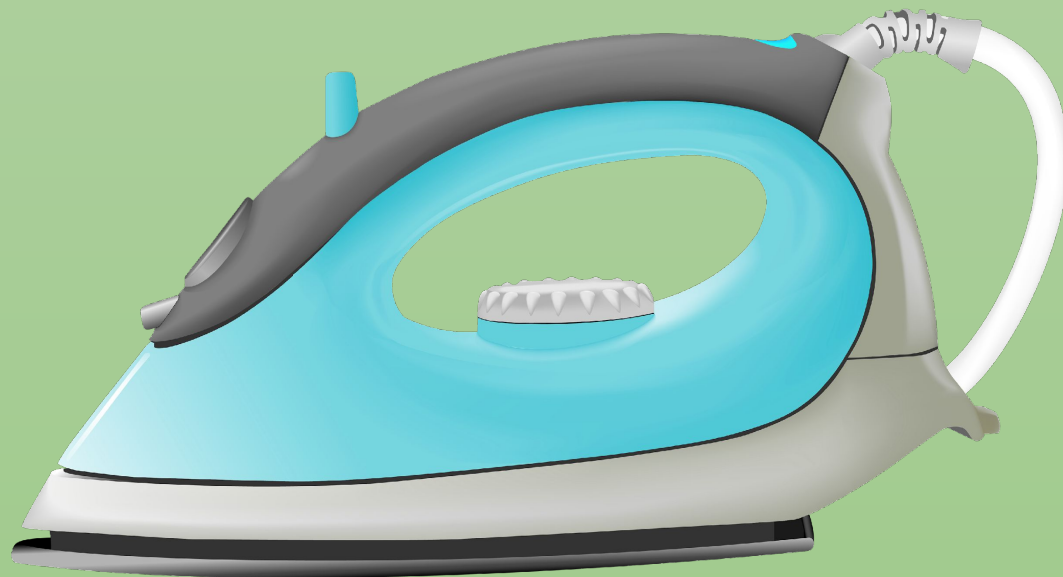
Назови пару



Назови пару



Назови пару



Виды электростанци й



Гидроэлектростанция



Теплоэлектростанция



Атомная станция



Ветряная станция



Геотермальная станция



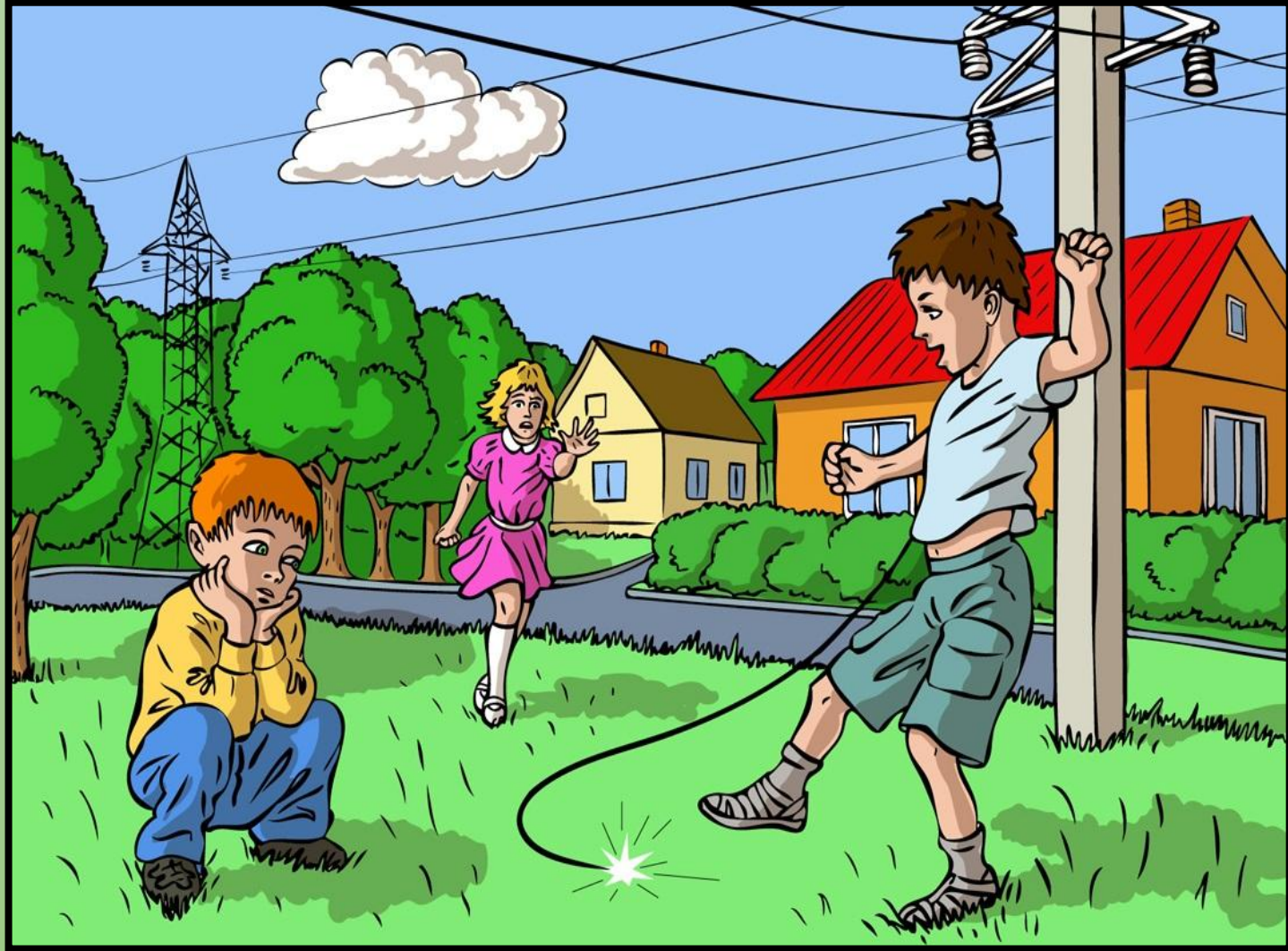
Солнечные батареи



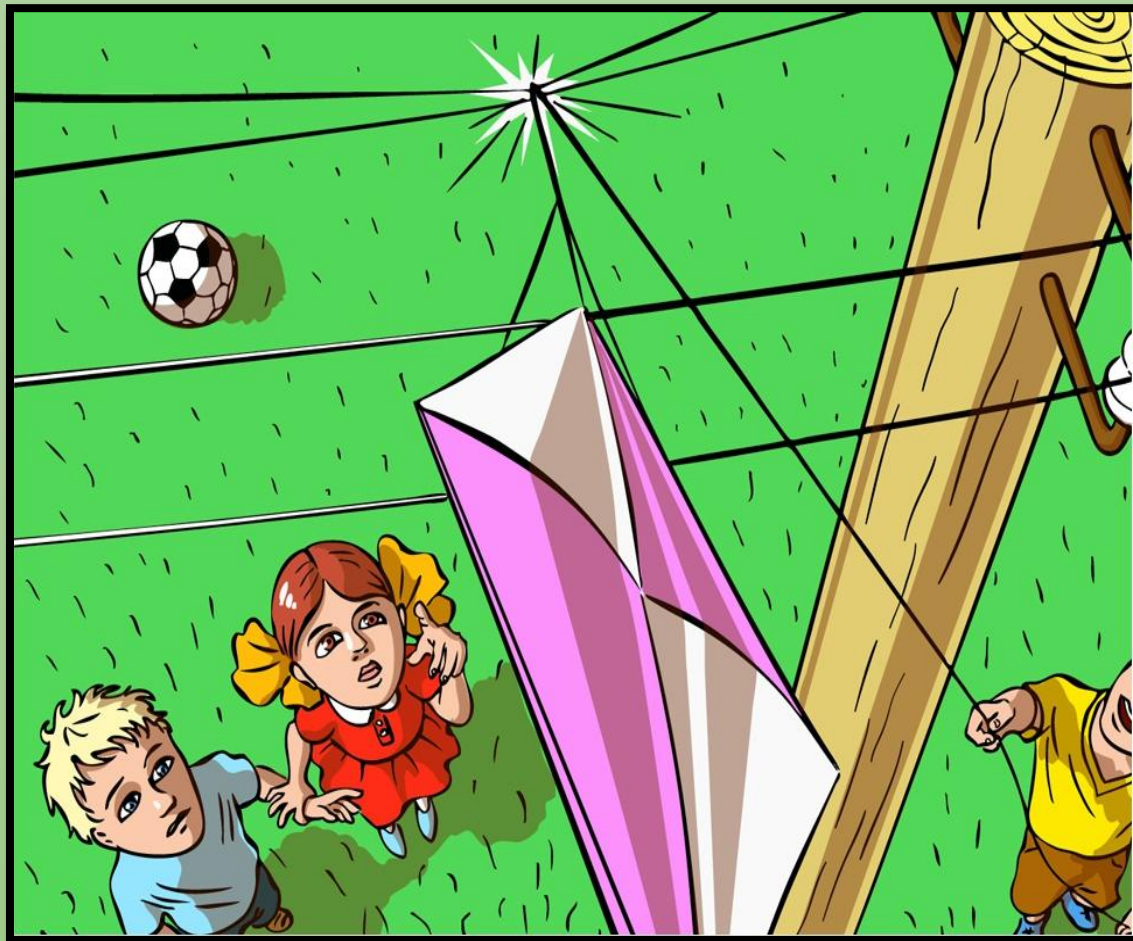
Правила!!!



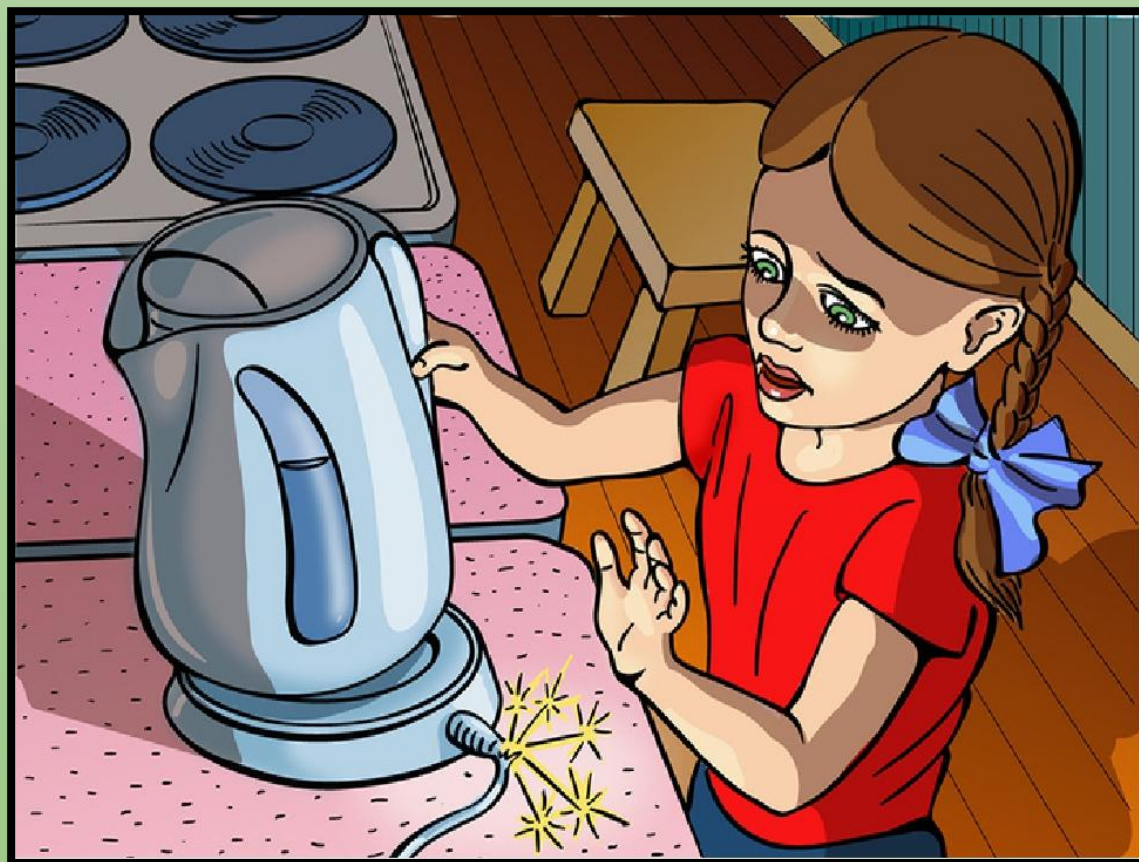
Не наступай на провода!



Не играй возле проводов!



Будь
осторожен!!!



Будь
осторожен!



ЭЛЕКТРИЧЕСТВО ОПАСНО! НЕ ДЕЛАЙ САМ! ОСТАНОВИ ДРУГА!



ОПАСНО
ЗАЛЕЗАТЬ
НА ЭНЕРГООБЪЕКТЫ



ОПАСНО
ИГРАТЬ
ВБЛИЗИ ЛЭП



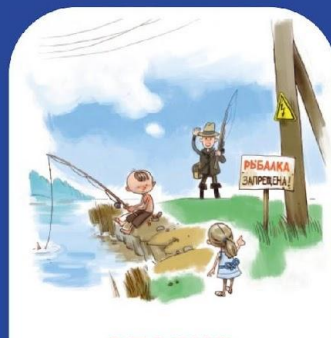
ОПАСНО
ВЛЕЗАТЬ
В ТРАНСФОРМАТОРНЫЕ
БУДКИ



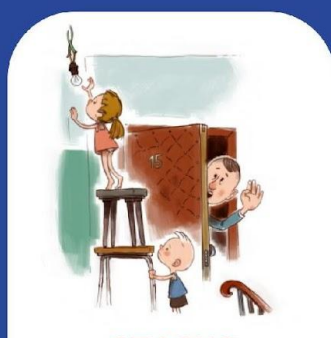
ОПАСНО
ИГРАТЬ
ВБЛИЗИ ПРОВОДОВ



ОПАСНО
ПРИБЛИЖАТЬСЯ
К ОБОРВАННОМУ
ПРОВОДУ



ОПАСНО
РЫБАЧИТЬ
ПОД ЛИНИЯМИ
ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ



ОПАСНО
САМОСТОЯТЕЛЬНО
РЕМОНТИРОВАТЬ
ЭЛЕКТРОПРИБОРЫ



ОПАСНО
ИСПОЛЬЗОВАТЬ
ЭЛЕКТРОПРИБОРЫ
РЯДОМ С ВОДОЙ



ОПАСНО
ПРИКАСАТЬСЯ
К ЭЛЕКТРОПРИБОРАМ
МОКРЫМИ РУКАМИ



ОПАСНО
ИГРАТЬ
С ЭЛЕКТРИЧЕСКИМИ
РОЗЕТКАМИ

Соедини





**Фикси
Советы!**

Итог урока

С урока я узнал(а)

...

Рекомендую ...

