

«Экономим электроэнергию – бережем планету!»



Составитель: Казанцева Наталья Петровна учитель начальных классов
МОУ «С(К)ОШ №77 г. Тюмени»

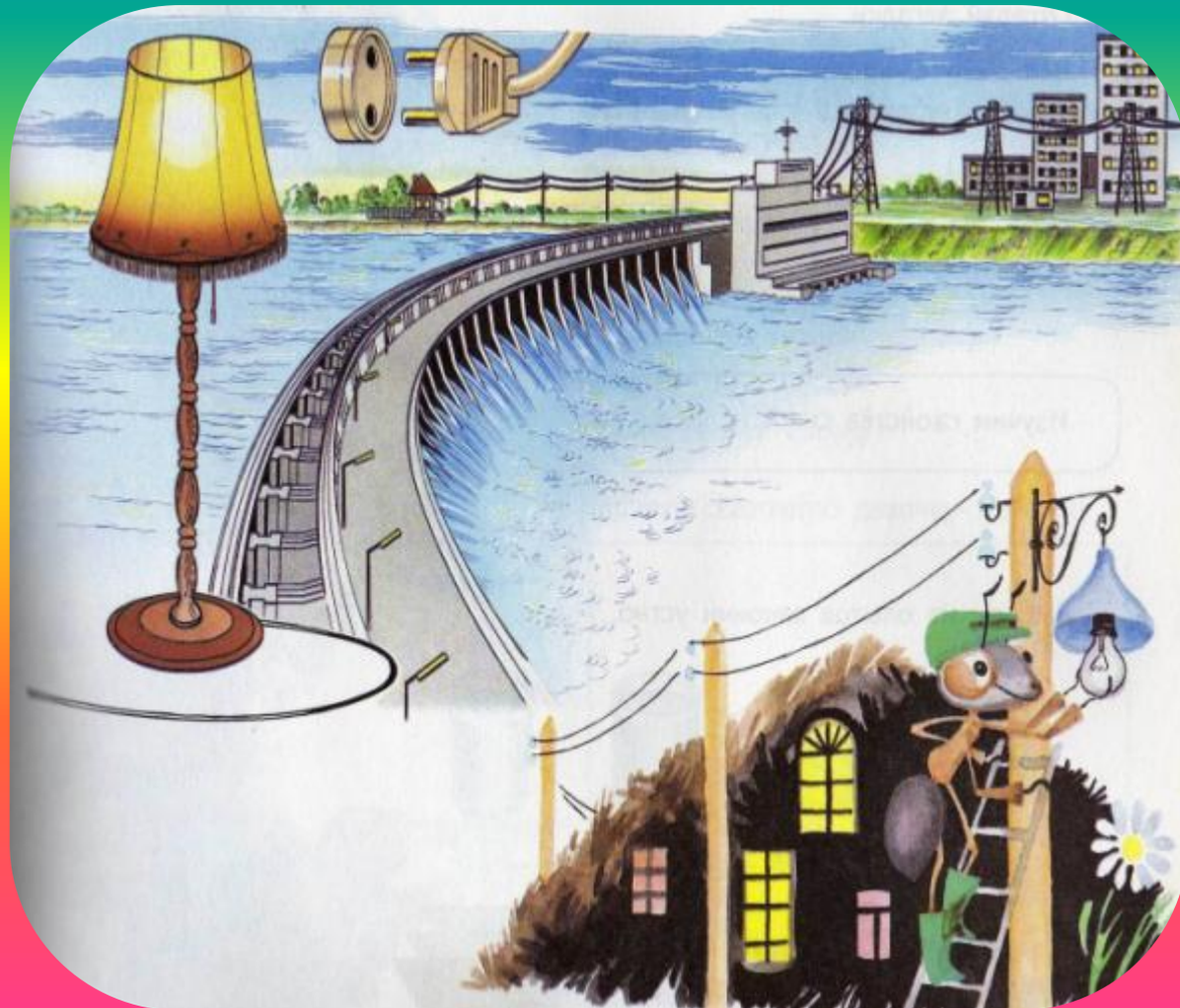
**Дом – стеклянный пузырек,
А живет в нем огонек.
Днем он спит, а как проснется,
Ярким пламенем зажжется.**

Лампочка



Электричество вырабатывается на электростанциях, гидроэлектростанциях и приходит в наш дом по проводам.

**К дальним селам,
городам,
Кто идет по
проводам?
Светлое
величество!
Это -
электричество!**



электростанция





гидроэлектростанция

гидроэлектростанция





ЛЭП

ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПЛИТА



Четыре красных солнца
Есть у меня на кухне,
Четыре красных солнца
Горели и потухли.
Готовы борщ, пирог,
блины.
До завтра солнца не
нужны.

ПЫЛЕСОС



Есть у нас в квартире
робот,
У него огромный хобот.
Любит робот чистоту,
И гудит, как лайнер:
«Туу-у».
С охотой пыль глотает,
Но не болеет, не чихает.

СТИРАЛЬНАЯ МАШИНА



**Предмет необходимый
есть у нас,
Работает бесшумно,
радует он глаз.
Он сэкономит время
и руки сбережет -
Стиральная машина
нас избавит от
забот!**

ТЕЛЕВИЗОР

Смотрю я на экран в
квартире,
И вижу, что творится в
мире.

Погода, новости, кино,
Про спорт узнаю
заодно.

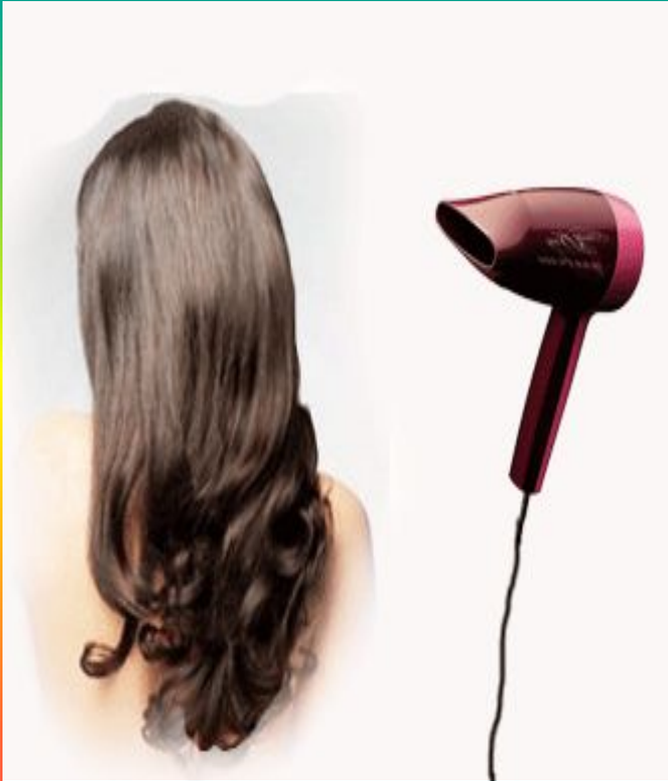


ХОЛОДИЛЬНИК



**Полюбуйся, посмотри:
Полюс Северный внутри,
Там сверкает снег и лед,
Там сама зима живет.
Навсегда нам эту зиму
Привезли из магазина.**

ФЕН



**Сушит ветер - суховей
Кудри мамочки моей.**

УТЮГ



**Гладит все, чего
касается,
А дотронешься -
кусается.
Очень нужный в
жизни друг –
Электрический
утюг!**

Нельзя включать в одну розетку сразу много электроприборов.



**Не суй в розетку пальчик - ни
девочка, ни мальчик.**



**Нельзя тянуть за провод, включенный
в розетку.**



Не гуляйте под линиями электропередач.

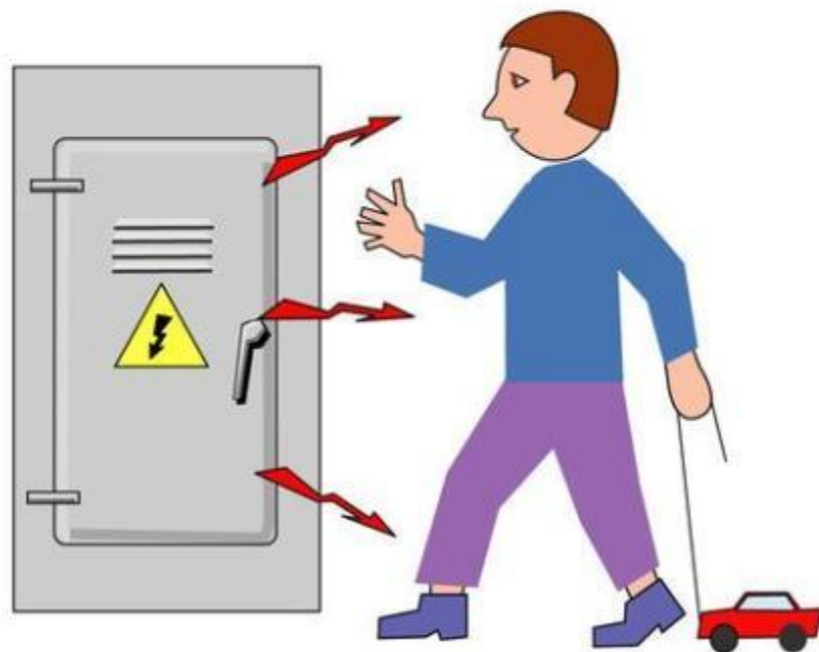


**Нельзя включать
электроприборы мокрыми**

руками.



**ЭЛЕКТРОУСТАНОВКА —
НЕ ПЛОЩАДКА
ДЛЯ ИГРЫ**



«Егоркино электро - горе»



Полезные советы на каждый день

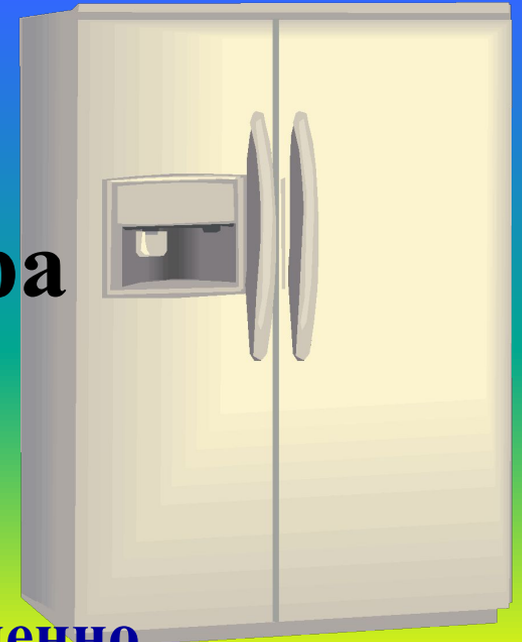
Не забывайте
всегда **выключать**
за собой свет!



**Не включайте сразу много
электроприборов.**



Холодильник, морозильная камера



- **Холодильник ставьте в прохладное место, если температура в комнате достигает 30°C, то потребление электроэнергии удваивается.**
- **Не кладите теплые продукты в холодильник, дайте остыть им до комнатной температуры.**
- **Своевременно размораживайте морозильную камеру, при образовании в ней льда ухудшается охлаждение замороженных продуктов и увеличивается потребление электроэнергии.**

Электрочайник



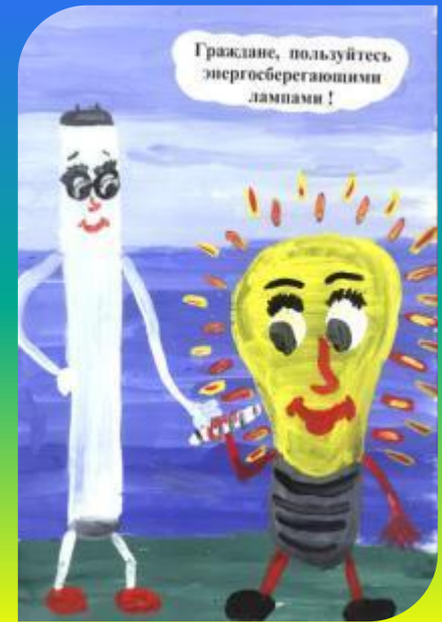
Своевременно удаляйте из электрочайника накипь, т. к. вода в посуде с накипью нагревается медленно, а электроэнергия расходуется больше.

Стиральная машина



- **Главное условие рациональной эксплуатации стиральных машин – не превышать нормы максимальной загрузки белья.**
- **Следует избегать неполной загрузки стиральной машины: перерасход электроэнергии в этом случае может составить 10–15%.**
- **При неправильной программе стирки перерасход электроэнергии – до 30%.**

**Посмотрите,
где в вашем доме
можно заменить
простую лампу
накаливания на
энергосберегающую
лампу.**



**Не забывайте менять
или чистить
пылесборник и
фильтры очистки
выбрасываемого
воздуха, которые
увеличивают
энергопотребление
пылесоса.**



Содержите в чистоте

лампы и плафоны!



**Ваши окна должны
быть
чистыми!**

**Когда закипит жидкость,
уменьшите нагрев.**



**Давайте к свету относиться
экономно!**

**Зря не использовать, а если
тратить – скромно!**

**Ведь в наших силах этот мир
сберечь!**

**Давайте же не будем с
понапрасну жечь**





СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ