

ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНО СТИ



**ЗАЩИТА ОТ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ
СИТУАЦИЙ**

4 КЛАСС

ТЕМА:

Пожары от электроприборов и электрооборудования

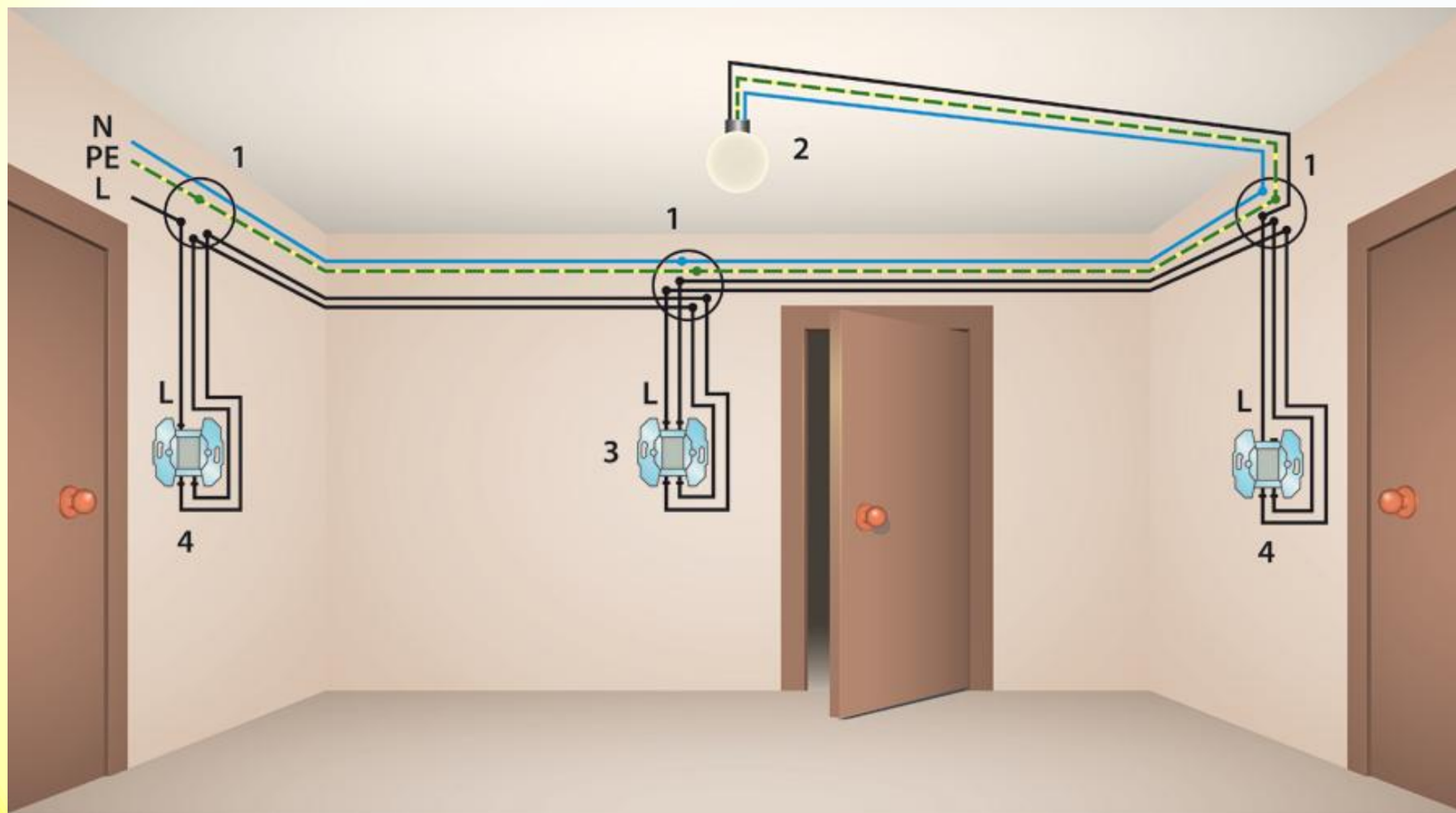


ЦЕЛЬ:

- Закрепить знания о электроприборах и правилах пользования.
- Узнать о правилах безопасного поведения в случае возгорания электроприборов и электропроводки.



Электропроводка- это совокупность проводов и кабелей, по которым проходит



Электроприбор- это техническое устройство, приводимое в действие с помощью электричества и выполняющее некоторую полезную работу.



Помощники есть в квартире у
мамы,
Много работ они делают сами:
В комнатах пыль они собирают,
И грязные вещи для нас постирают,
Потом эти вещи они поутюжат,
И воздухом тёплым они нас
обсушат.
Без них в этом мире нам просто

эл
ек
тр
оп
ри
бо
ры

Типы электроприборов

Электроприбор
ы для
обработки,
хранения и
приготовления
пищи



Типы электрог

ОБ

Электробытов
ая техника для
ухода за
одеждой и
уборки в доме



Типы электро

Электробытов
ая техника для
развлечений



Типы электроприбо

Информационно-
телекоммуникационн
ая техника



Типы электроприборов

Электробытовая техника для поддержания микроклимата и персонального ухода

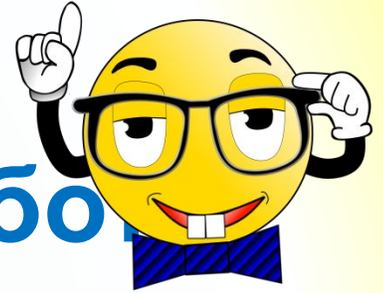


Типы электроприборов

Электроприбор
ы для
монтажных и
ремонтных
работ



ПОМНИ: Электрический ток не имеет ни вкуса,



Первый признак ненормальной работы

электробытовых приборов - запах

горелой резины или пластика,

чрезмерный нагрев отдельных частей

или прибора в целом, искрение.

Обнаружив эти признаки, сразу

выключите прибор, осторожно вытащив

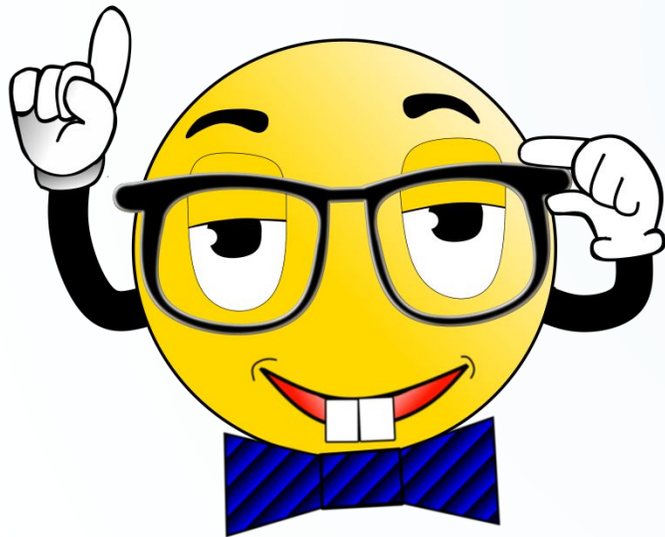
из розетки провод, или срочно

обратитесь к взрослым

ПАМЯТКА

Правила безопасного пользования электроприборами

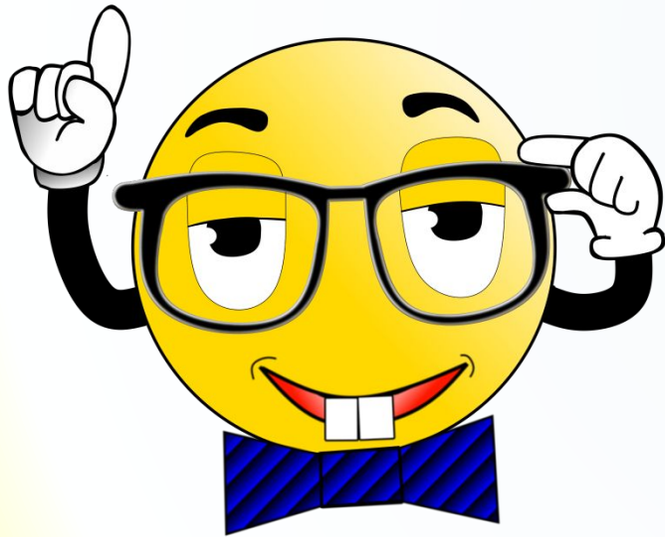
1. Не пользуйтесь неисправными электроприборами



ПАМЯТКА

Правила безопасного пользования электроприборами

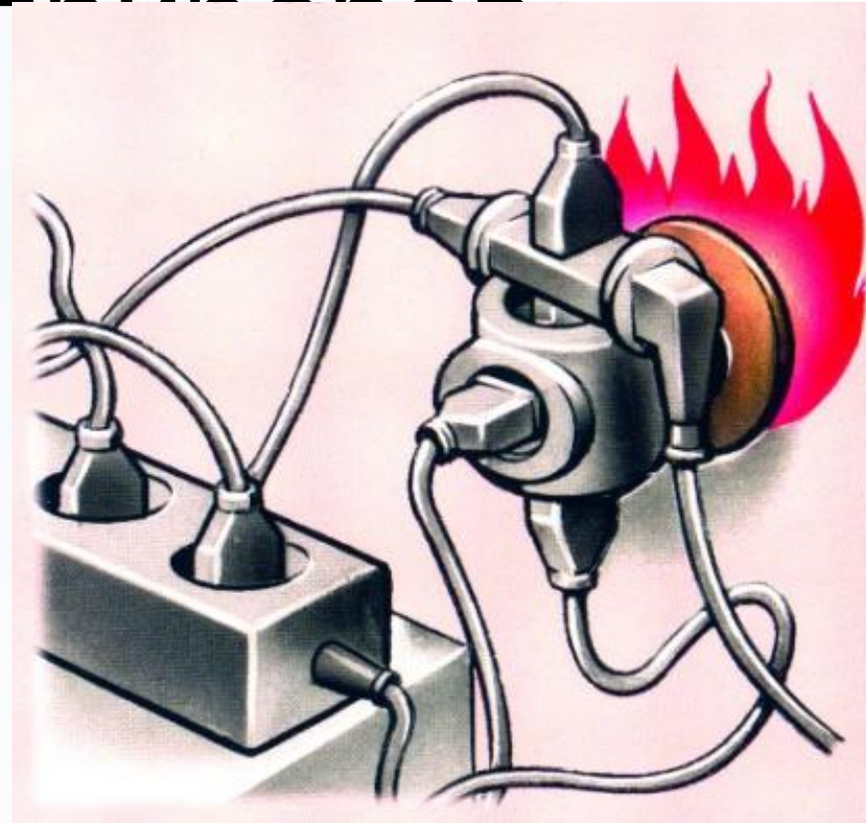
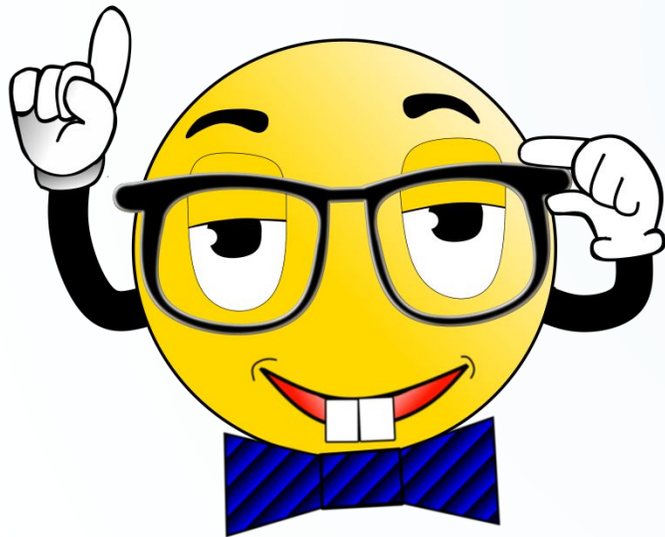
2. Никогда не оставляйте включённый электроприбор без присмотра.



ПАМЯТКА

Правила безопасного пользования электроприборами

3. Не включай в одну розетку
несколько электроприборов



ПАМЯТКА

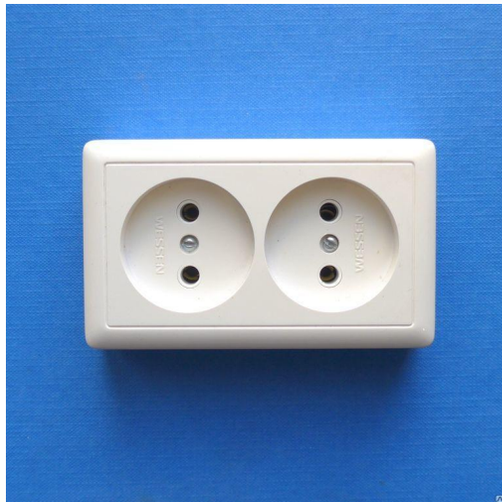
Правила безопасного пользования электроприборами

4. Соблюдай порядок включения электроприбора:

- сначала подключается шнур к прибору,
- а затем шнур – к сети.
- Отключение прибора производится в обратном порядке.



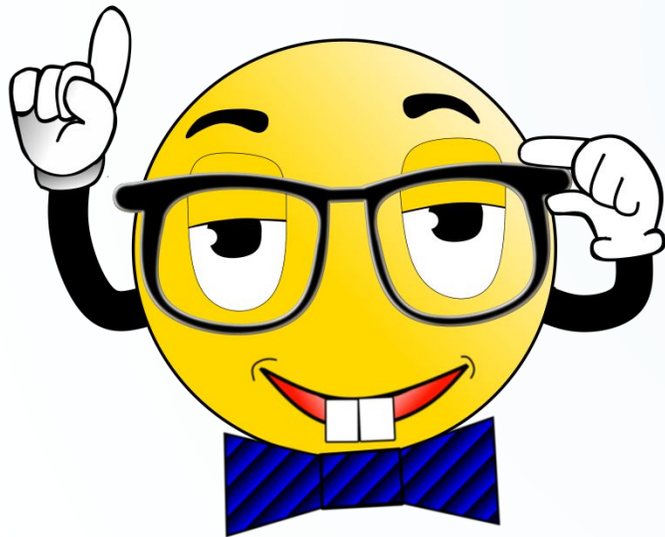
Объясни, как ты будешь подключать на зарядку мобильный телефон? А затем – его отключать?



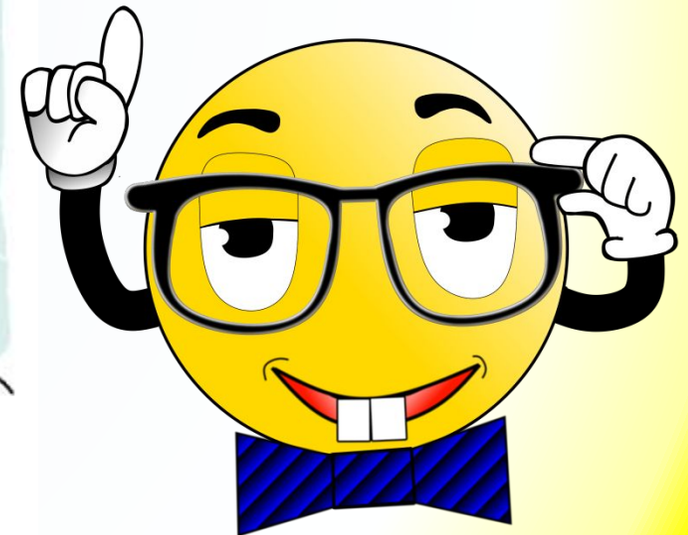
ПАМЯТКА

Правила безопасного пользования электроприборами

5. Не прикасайтесь к включенному электроприбору мокрыми руками.



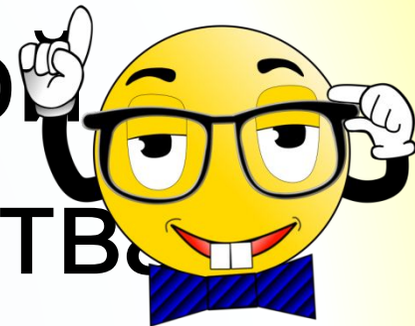
Какое несчастье может произойти с девочкой? Почему?



ПАМЯТКА

Правила безопасного пользования электроприборами

6. Помните! Нельзя тушить водой горящие электрические устройства, подключённые в электрическую сеть.



Вода – хороший проводник тока. При воздействии тока на организм человека происходит мгновенное поражение внутренних органов, остановка сердца и дыхания.

ПОМНИ – ТОК ОПАСЕН ДЛЯ ЖИЗНИ!

ПОМНИТЕ!!!



Нельзя тушить водой горящие электроприборы, включенные в сеть!!!

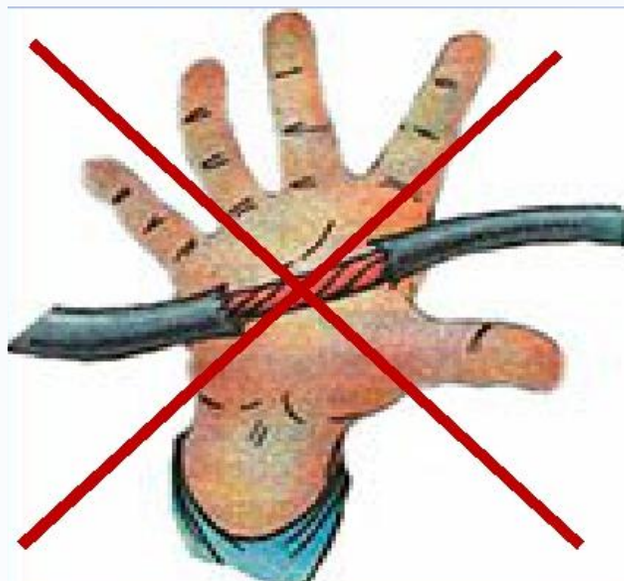
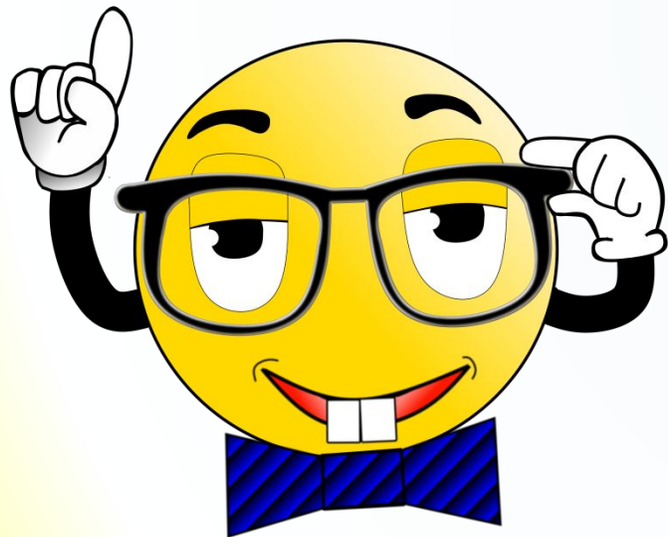
Материалы из резины, дерева и пластмассы не проводят электрический ток и поэтому защищают вас от поражения электрическим током.



ПАМЯТКА

Правила безопасного пользования электроприборами

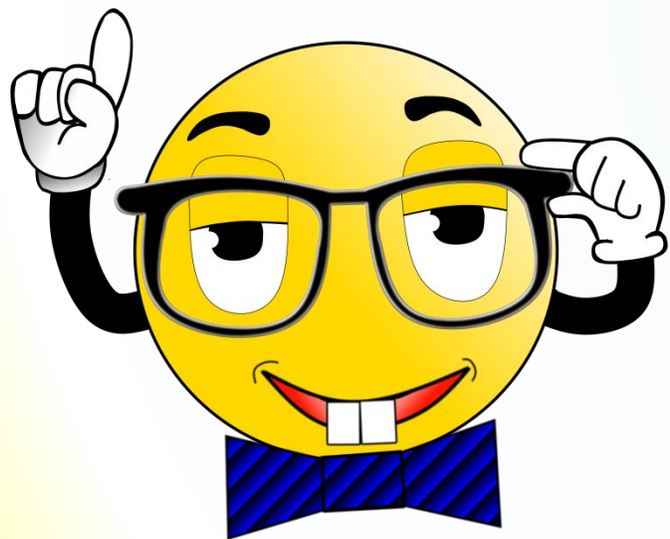
7. Не прикасайтесь к оголенным проводам. Правильно выключайте приборы.



ПАМЯТКА

Правила безопасного пользования электроприборами

8. Не пытайтесь самостоятельно отремонтировать неисправный электроприбор.



Ситуация

Представь, что **1**ты остался один дома и решил поутюжить бельё. Вдруг шнур утюга вспыхнул и заискрился. Твои действия.



Твои

действия:

А) Бежать за водой и заливать



амя.

Б) Выдернуть шнур с вилкой из розетки.

В) Бросить все и самому убежать из квартиры.



Ситуация

У вас загорелся телевизор. Какими должны быть ваши действия.



Твои

действия:

А) Залить пламя водой.

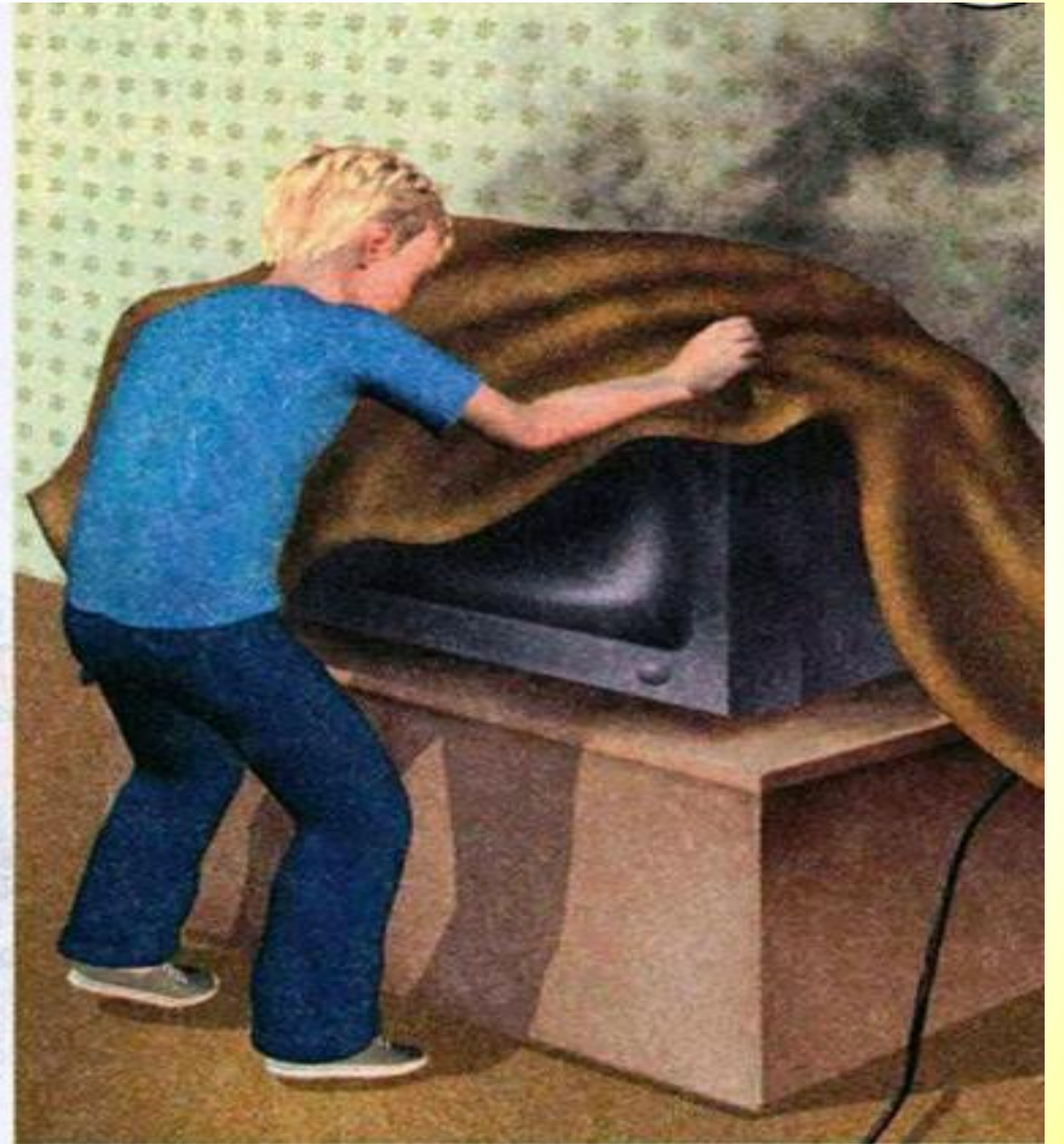
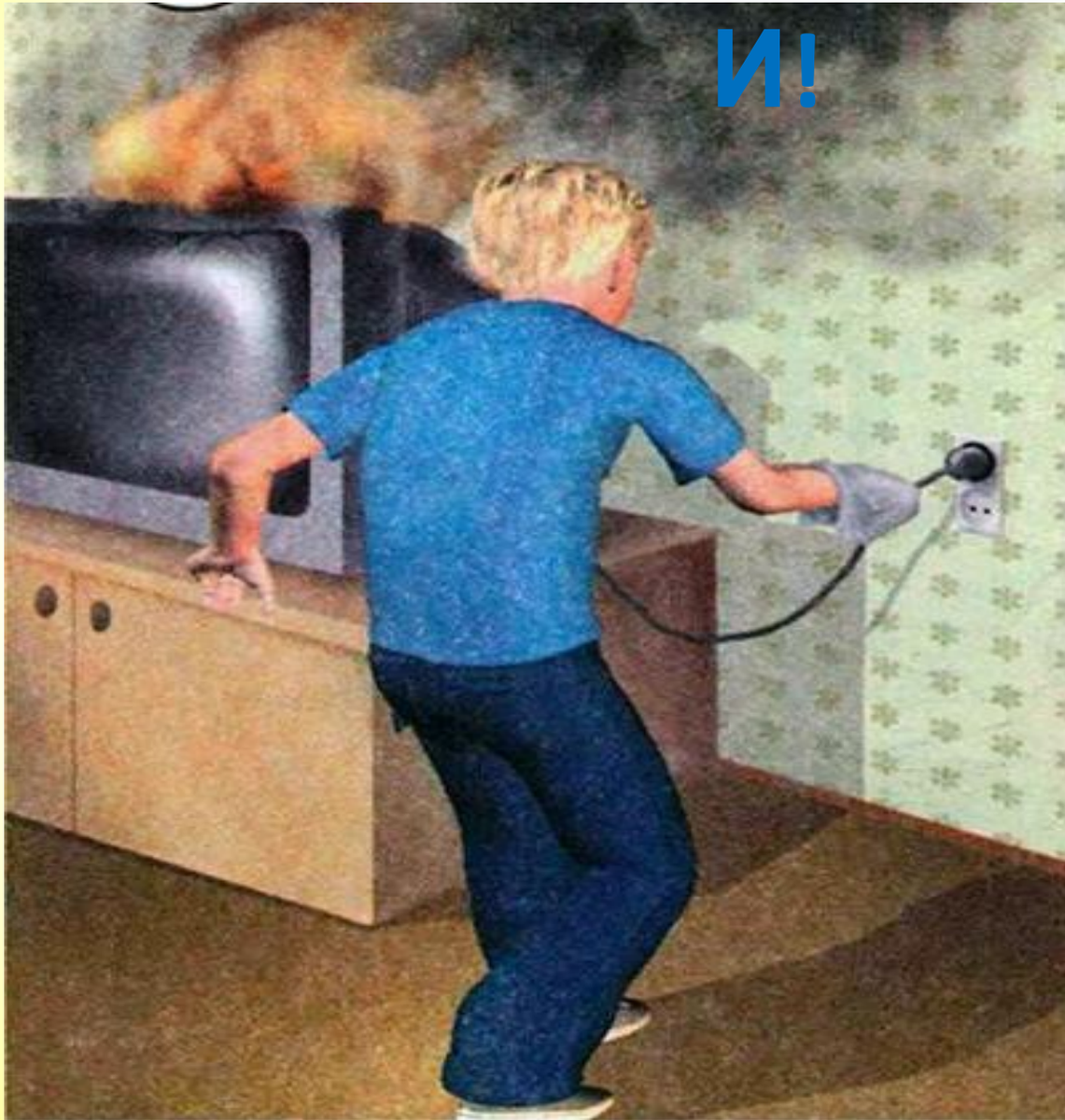
Б) Бегать по квартире и громко звать на помощь.



Обесточить телевизор и накрыть влажной тканью.



ЗАПОМНИ!



Подумай и

ответь!

Лампа светила очень ярко. Девочка взяла цветной лист бумаги и приложила к плафону лампы. Свет стал мягким, удобнее было выполнять уроки. Что может произойти?



Подумай и

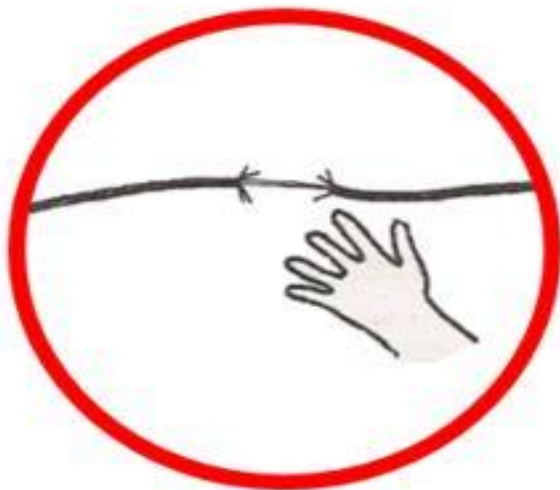
ответь!

Девочка мыла посуду и вспомнила, что начинаются мультики «Маша и Медведь». Бегом побежала она вставлять вилку в розетку мокрыми руками. Что может произойти?





Работа в парах

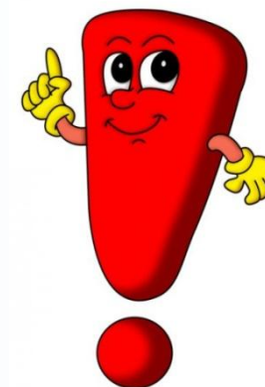


**Составьте правила к этим знакам.
Придумайте еще 2-3 свои правила
обращения с электроприборами**

Игра «ЗАКОНЧИ ПРЕДЛОЖЕНИЕ»

❖ В квартире могут представлять опасность **электроприборы.**

❖ Перед тем как воспользоваться новым электроприбором, нужно прочитать **инструкцию.**



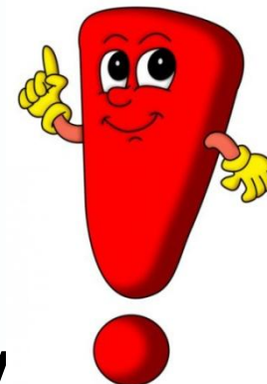
Игра «ЗАКОНЧИ ПРЕДЛОЖЕНИЕ»

❖ Выходя из дома, надо
электроприборы.

выключать

❖ Нельзя прикасаться к оголенному,
или плохо изолированному

проводу.



Игра «ЗАКОНЧИ ПРЕДЛОЖЕНИЕ»

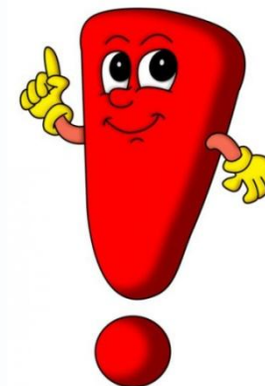
❖ Нельзя пользоваться
электроприборами.

неисправным

❖ Нельзя самим

чинить

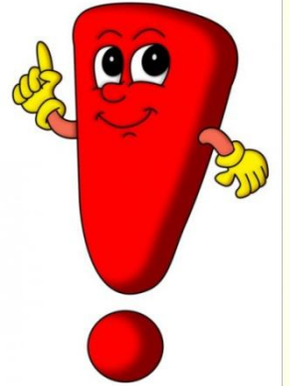
неисправные электроприборы.



Игра «ЗАКОНЧИ ПРЕДЛОЖЕНИЕ»

❖ Нельзя засовывать в **розетку**
спицы, ножницы, пальцы.

❖ Нельзя прикасаться к
электроприборам **мокрыми**
руками.



РЕФЛЕКСИЯ

- Я УЗНАЛ ...
- МНЕ БЫЛО ...
- Я ТЕПЕРЬ ВСЕГДА БУДУ ...

