



Внеклассное занятие
для учащихся 5-6 классов

"Его Величество Электричество!"

Классный руководитель 5в класса

Маленкова

Татьяна Анатольевна

МАОУ ФМШ № 56

1. Он пыхтит, как паровоз,
Важно кверху держит нос.
Пошумит, остынет-
Пригласит чайку напиться.

2. Я вдыхаю много пыли,
Чтобы вы здоровы были.

1	с	а	м	о	в	а	р		
		2	п	ы	л	е	с	о	с
	3								
4									
5									
6									

3.На голове пуговка,
В носу решето, одна рука,
Да и та на спине.

4. Ей набили мясом рот,
И она его жуёт.
Жуёт, жуёт, но не глотает-
В тарелку отправляет.

1	с	а	м	о	в	а	р		
				2	п	ы	л	е	с
					ч	а	й	н	и
	4	м	я		с	о	р	у	б
5									к
		6							а

5. Нет ушей, а слышит;
Нету рук, а пишет.

¹ с	а	м	о	в	а	р		
		² п	ы	л	е	с	о	с
		³ ч	а	й	н	и	к	
⁴ м	я	с	о	р	у	б	к	а
⁵ м	а	г	н	и	т	о	ф	о
		⁶						

6. Очень умная машина.

Она поможет и написать, и
Нарисовать, и
Даже перевести на другой язык.

¹ с	а	м	о	в	а	р		
			² п	ы	л	е	с	о
		³ ч	а	й	н	и	к	
⁴ м	я	с	о	р	у	б	к	а
⁵ м	а	г	н	и	т	о	ф	о
⁶ к	о	м	п	ь	ю	т	е	р



Электроприборы





Тема:

*«Его Величество Электричество
или инструкция техники
безопасности и пожарной
безопасности при использовании
электрических приборов»*

Цель: научиться предвидеть опасные ситуации
при использовании электрических приборов дома и
правильно действовать в случае их возникновения.



Знаете ли вы, что...?

Раньше люди использовали для освещения помещения свечки, керосиновые лампы, лучины, лампады





Электрическую лампочку
накаливания в 1879 году.

изобрёл
русский изобретатель
Лодыгин

**Александр Николаевич
(1847-1923)**

С тех пор, в наших домах
всегда горит свет!



А. Н. Лодыгин
(1847—1923)

I этап

Найти источники повышенной опасности в доме
и обведите красным маркером



<i>и</i>	<i>н</i>	<i>с</i>	<i>т</i>	<i>р</i>	<i>у</i>	<i>к</i>	<i>и</i>	<i>и</i>	<i>я</i>
----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

**Инструкция (указание) – свод правил,
устанавливающих порядок и способ
осуществления, выполнения чего-нибудь ...**

II этап

- 1.** Внимательно прочитайте инструкцию, разделы:
1) Техника безопасности, 2)Запрещается

- 2.** Выделите правила безопасности при использовании электрических приборов дома;

- 3.** Назвать 5 основных правил техники безопасности.

- 4.** Назвать 5 (пять) основных правил пожарной безопасности (ваши действия при возникновении пожара).

Соблюдай правила



"Техники безопасности!"



А вот, что может случиться с тем, кто нарушает
Правила техники безопасности!



Электричество
дорого стоит, и очень
много труда требуется,
чтобы электричество
пришло к нам в дом.





Нельзя!

ользуйтесь без разрешения взрослых
омашними приборами и инструментами
ользоваться неисправными приборами.

- оставлять включенные электроприборы.
- ставить комнатные цветы на телевизор, компьютер, видеомагнитофон, и т.д.
- работать с включенными электроприборами вблизи батарей или водопровода.
- работать с электроприборами, менять лампочки, стоя на ванне.
- ремонтировать необесточенные электроприборы.
- тянуть электрический провод за шнур



Запомни!

- Прежде чем включить незнакомый электроприбор, не поленись внимательно ознакомиться с инструкцией.
- Все приборы используйте только по назначению; применяйте их так, как научили вас взрослые.
- Выходя из дома или комнаты, выключай телевизор, утюг и другие электроприборы.
- Прежде чем снять заднюю стенку с любого электроприбора, убедитесь, что именно его сетевая вилка находится у тебя в руках... а не в розетке.
- Если ты не профессионал, то даже для ремонта розетки воспользуйся услугами мастера.
- Не следует пользоваться электроприборами в ванных комнатах, банях, бассейнах, саунах.
- Если электроприбор пахнет горелой резиной, если видны искры – надо немедленно выдернуть вилку из розетки.



Прежде чем включить прибор,
проверь исправность
электропроводки!

Не пользуйся
электронагревательными приборами
собственного изготовления!



**Не ставь
нагревательные приборы вблизи
легковоспламеняющихся
вещей!**



Не включай
в одну розетку
много приборов одновременно!



Не суй в розетку пальчик -
ни девочка, ни мальчик!

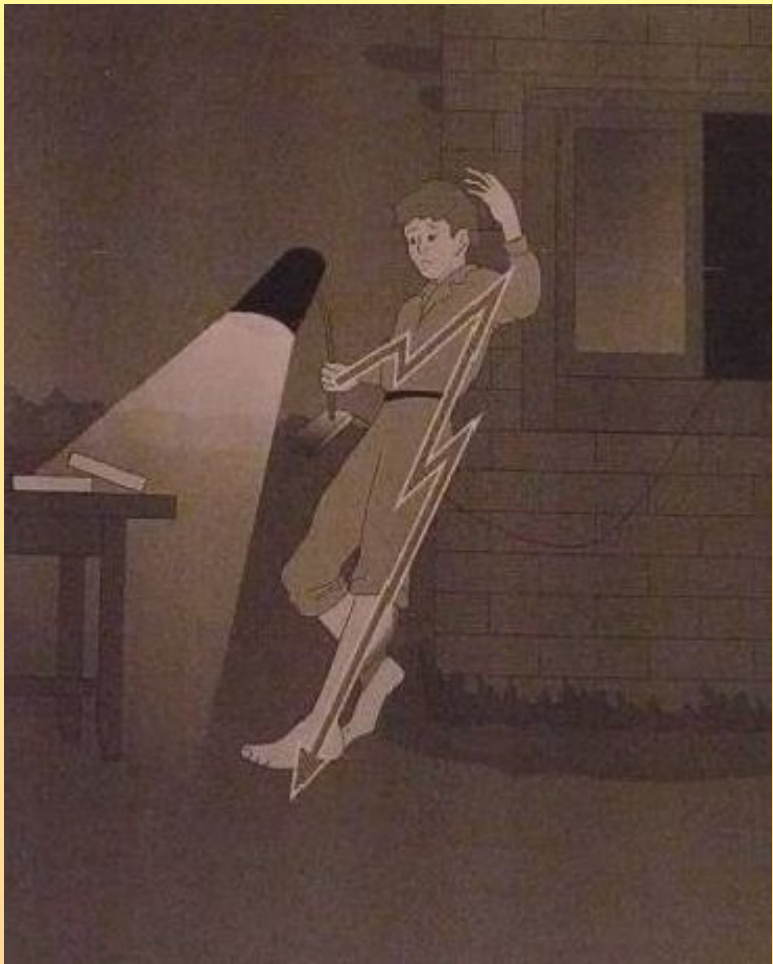


Ставь утюг
на специальную подставку!





Перед началом
работы проверь
исправность
шнура (кабеля),
проводов,
надёжность
работы
выключателя!



Будь осторожен!

Не используй
бытовые
электроприборы
и светильники
на
открытом воздухе



Не пользуйся бытовыми
электроприборами с
повреждённой
изоляцией

Будь
осторожен!



Нельзя
вставлять в розетки
различные предметы,
кроме штепсельной
вилки!

Помните
об опасности действия
электрического тока
и соблюдайте правила
безопасности
в быту.



ПРИ ЗАГОРАНИИ
ВЫНЬТЕ ВИЛКУ ИЗ РОЗЕТКИ,
ПОТОМ ЗАЛЕЙТЕ ПЛАМЯ
ВОДОЙ









„ПОГРЕЛСЯ“

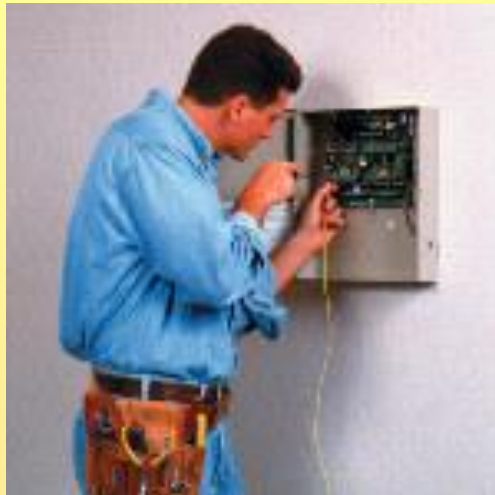
Этот знак предупреждает



о высоком напряжении
внутри изделия



о необходимости
следовать
инструкциям при
обращении с приборами



Опасное напряжение
начинается уже с 36 вольт.



А дома и на улице нас окружают провода и
электрооборудование, находящиеся под напряжением 220
вольт и выше – такой ток смертелен.



Динамическая пауза
(медленно, быстро, очень быстро):

*Лампочки горят,
Чайники пыхтят,
Гладят утюги,
Пекутся пироги.*

III этап

Игровая ситуация №1

У вас загорелся телевизор. Какими должны быть ваши действия?

Ответ:

1. накрыть влажной тканью;
2. обесточить телевизор;
3. позвонить по “01”.





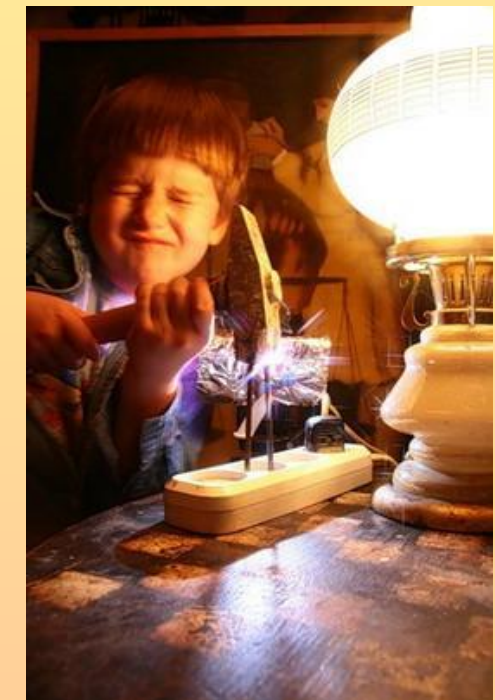
Ситуация №2

На сковороде загорелось масло.
Какими должны быть ваши действия?

Ответ:

1. накинуть на сковороду влажное полотенце, снять с плиты.
2. выключить печь, а сковороду плотно накроите крышкой
3. зальете сковороду водой.

- Ситуация №3
- На тебе загорелась одежда. Что будешь делать?
- Ответ:
 - 1. бежать
 - 2. надо упасть на пол;
 - 3. накрыться влажной тканью;



- Ситуация №4



- И так, представьте, что ты остался один дома и решил поутюжить белье, вдруг шнур утюга вспыхнул и заискрился.
- Твои действия:
 - 1. бежать за водой и заливать пламя
 - 2. выдернуть шнур с вилкой из розетки
 - 3. взять утюг и убрать его с горящей вещи.



- Ситуация №5
- **В доме начался пожар, который ты не можешь потушить. Что делать?**

Ответы.

- 1. спрятаться
- 2. вызвать пожарных.
- 3. закрыть рот и нос мокрым носовым платком и продвигаться к выходу, прижимаясь к полу.

Ситуация №6

Если тебя отрезало огнем в квартире на пятом этаже (телефона нет), что ты будешь делать?

1. Буду звать на помощь
2. Сделаю веревку из скрученных простыней и буду спускаться вниз.
3. Мокрыми полотенцами, простынями заткну щели в дверном проеме, сократив приток дыма, через окно буду звать на помощь.

Ситуация №5

В доме начался пожар, который ты не можешь потушить. Что делать?

1. Спрятаться
2. Вызвать пожарных.
3. Закрыть рот и нос мокрым носовым платком и продвигаться к выходу, прижимаясь к полу.

Ситуация №7 (выберите правильный вариант ответа)

1.

Вася знает порядок включения электроприборов в сеть – шнур он сначала подключает к прибору, а затем к сети.

2. Лампа светило очень ярко. Таня взяла цветной лист бумаги и приложила к плафону лампы. Свет стал мягким, удобнее было выполнять уроки.

3. – Вова, посмотри, пожалуйста, нагревается ли электрочайник? – попросила бабушка. Вова открыл крышку и сунул палец в воду.

Ситуация №8

(выберите правильный вариант ответа)

1. Валя мыла посуду и вспомнила, что уже начинается ее любимая передача «Сам себе режиссер». Бегом побежала она вставлять вилку в розетку мокрыми руками.

2. Женя запаивал кастрюлю, а его сестра гладила простыни. Они ставили свои электроприборы на специальные несгораемые подставки.

3. – Алла, подтекает холодильник. Посмотри, пожалуйста, воду около лампочки, а то она перегорит, - попросила мама дочку.

Алла взяла тряпку и стала вытираять капли воды на лампе, возле лампы и переключателя холода.



**Всегда помните и
выполняйте правила, о
которых вы узнали на
уроке!**

*Спасибо
за внимание!*