

Бытовой травматизм

К бытовому травматизму относят повреждения, полученные во время пребывания детей в квартире, коридоре, на лестничной площадке, во дворе дома и т. п.

Среди травм преобладают ушибы, ранения, ожоги и др.

Многие природные газы являются источниками опасности для человека. Однако наиболее опасными являются метан (городской магистральный газ) и сжиженный нефтяной газ (в баллонах), используемые в быту. При утечке они вызывают удушье, отравление и способны привести к взрыву, поэтому необходимо знать и неукоснительно соблюдать правила пользования газовыми приборами.

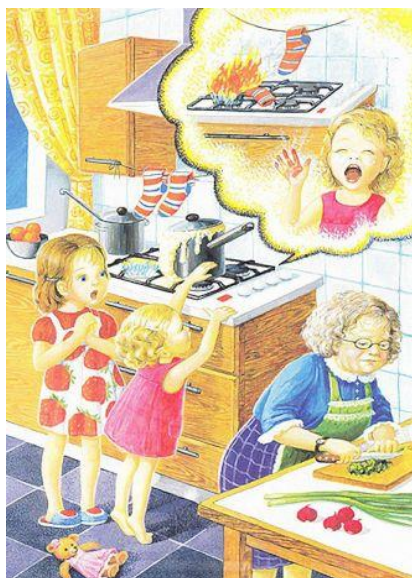


Скучно маму ждать с работы,
Очень хочется компоту.
В кухню Юленька вошла,
Под кастрюлей газ зажгла.

Час прошел - кипит кастрюля,
Испугалась наша Юля.
Мало сделалось воды,
Так недолго до беды...

САМ К ПЛИТЕ НЕ ПРИКАСАЙСЯ,
ЛУЧШЕ ВЗРОСЛЫХ ДОЖИДАЙСЯ!

- Чтобы не случилось беды необходимо соблюдать следующие правила:
- Ни в коем случае не оставайтесь в квартире - откройте окна и форточки, и выйдите на улицу.
 - Нельзя зажигать газовую плиту без взрослых.
 - Нельзя без надобности крутить ручки плиты.
 - Не пытайтесь самостоятельно снять с плиты кипящий чайник или кастрюлю.



- Не подходите к включенной (рабочей) плите - можете получить ожог.
- Уходя из дома, проверьте, закрыты ли газовые конфорки.
- Никогда не висните на газовых трубах дома или на улице.

Трудно представить нашу жизнь без надежных помощников – электрических приборов. С их помощью выпекают хлеб и готовят еду, хранят продукты питания и убирают помещение. Без электроприборов мы не смогли бы оперативно передавать и получать информацию, например, знакомиться с техническими достижениями, новостями спорта и кино, прогнозом погоды. Они помогают обрабатывать разнообразные материалы, освещать помещение и улицы и выполнять много других полезных работ.

Приборы, которые работают за счет электрической энергии и используются в быту для облегчения выполнения определенных работ, создания комфортных условий для труда и отдыха, называются бытовыми электрическими приборами.

Использование неисправных электрических приборов может привести к поражению человека электрическим током и, как следствие, повлечь тяжелые последствия для здоровья.

Для предотвращения этого необходимо соблюдать следующие правила:

1. Перед использованием электроприбором внимательно изучить инструкцию, которая прилагается к каждому электроприбору.
2. Пользоваться электроприбором только с разрешения и в присутствии взрослых.
3. Запрещается касаться рычагов, кнопок оборудования, размещенного в мастерской, и включать их.
4. Нельзя проверять наличие напряжения в электрической цепи, касаясь оголенных проводов пальцами.



5. При любых незначительных действиях электрического тока на тело (пощипывание, потепление) и при выявлении признака повреждения электропроводки, запаха плавящейся изоляционной оболочки проводов, появлении дыма необходимо выключить источник электрического тока и немедленно сообщить учителю, а при выполнении работ в домашних условиях – взрослым членам семьи.

6. При пользовании электроприборами необходимо следить, чтобы токопроводящие провода не были туго натянутыми и не перекручивались.



Неправильное вытаскивание вилки из розетки.



7. Чтобы предотвратить поражение человека электрическим током, при включении электроприборов в сеть электрического тока запрещается дер-

жаться рукой за металлические трубы водяного отопления, стену здания, тело другого человека.

8. Запрещается держать или вытягивать электрическую вилку из розетки с помощью шнура.

9. Во избежание поражения электрическим током запрещается касаться руками оголенных проводов, производить любые работы при подключенных к сети электрического тока или другим источникам питания потребителях.

Что может быть интереснее огня? Он загадочно светится на кончике, спички, заставляет плясать крышки кастрюлек на плите и свистеть чайник, румянит в духовке вкусные пироги, превращает в костре корявые сучья в золотые огоньки.

Во многие свои игры ребята стараются внести элементы таинственности. Порой бывает даже трудно предугадать, куда приведет детская фантазия в поиске места для игр. Таинственность и темнота требуют применения огня, и тогда ребята, не задумываясь о последствиях, могут развести костер там, где опасно зажечь даже спичку.



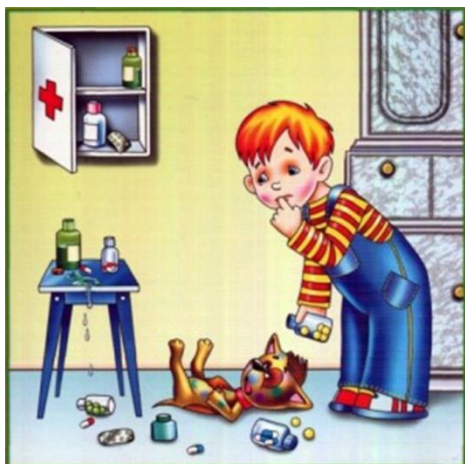
Надо знать, что спички и зажигалки не предназначены для игры и могут привести к пожару. Помни – огромный пожар начинается с маленькой искры!

Острые предметы опасны!



Не играйте с острыми предметами – это опасно. Можно уколоться, можно порезаться. Если родители тебе уже разрешают резать ножом еду, то делай это аккуратно, держи руку подальше от лезвия и следи, чтобы оно не соскользнуло и не порезало тебе пальцы.

Лекарства никогда сам не ешь!



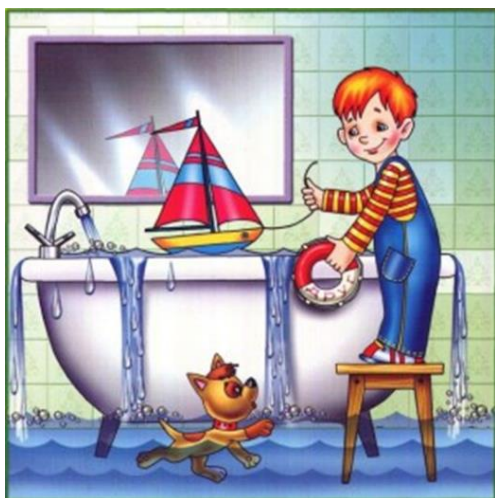
Лекарства есть нельзя, даже если они вкусные – это очень опасно. Любое лекарство может отравить и даже убить, если его съесть очень много. Дети не знают, что и сколько надо принимать из лекарств, поэтому никогда без разрешения взрослых не трогайте лекарственные препараты.

Будьте с посудой аккуратны, со стола не дёргайте скатерть!



На столе может стоять разная посуда, может быть чашка с горячим чаем или кастрюля с супом. Всегда ведите себя осторожно, чтобы не обжечься и не разбить посуду. Будьте с посудой осторожны, безопасность соблюдайте и тогда Вы просто сможете выпить вкусный сладкий чай.

Не оставляйте открытый кран!



Из открытого крана вода может быстро заполнить мойку или ванну и потечь на пол. За три минуты из крана выливает столько воды, что можно наполнить ведро. Поэтому не оставляйте без присмотра кран, Вы можете про него забыть и всё будет залито водой. Если у вас отключили воду, то обязательно перекрывайте кран, потому что когда её включают, потечет вода и может затопить квартиру.

Опасность открытых балконов и окон



Большая высота опасна. Открытые окна и балкон это не место для игр. Иногда нам может казаться, что мы находимся в безопасности просто присев на подоконник или краешек перил, но одно неосторожное движение может закончиться падением. Если Вы живете не на первом этаже, то не играйте и не балуйтесь на открытом балконе, слететь вниз можно очень быстро и можно легко разбиться. В интересном кино нам часто

показывают, как супергерои прыгают с большой высоты и не разбиваются – это обычные кинотрюки, в настоящей жизни так не бывает: девочки и мальчики не летают.

Безопасность дома и на улице во многом зависит от самих ребят. Оттого насколько Вы будете понимать опасность того или иного действия зависит Ваше здоровье и жизнь.