

Уроки безопасности в повседневной жизни.



ЭТО НАДО ЗНАТЬ!



Не трогай нагревающие элементы водой во избежание ожогов!



Выполнила
учитель начальных классов
МАОУ Ильинской СОШ
Домодедовского района
Московской области
Хрушкова Наталья Васильевна.

Цели и задачи:

- ♦ обеспечение безопасности жизни и жизнедеятельности обучающихся образовательного учреждения;
- ♦ информирование и предупреждение о риске и мерах необходимой безопасности;
- ♦ сохранение, укрепление и защита здоровья обучающихся школы в условиях опасных и чрезвычайных ситуациях;
- ♦ организация защиты обучающихся, формирование умений и навыков безопасного поведения в быту и в школе.



Права и обязанности граждан РФ в области защиты от чрезвычайных ситуаций.

- ✓ ***Граждане РФ имеют право на защиту жизни, здоровья и личного имущества в случае возникновения чрезвычайных ситуаций.***
- ✓ ***В соответствии с законодательством граждане РФ имеют право быть информированным о риске, которому они могут подвергаться в быту и о мерах необходимой безопасности.***
- ✓ ***Граждане РФ имеют право на возмещение ущерба, причиненного их здоровью и имуществу вследствие чрезвычайных ситуаций.***
- ✓ ***Необходимо знать и соблюдать законы, меры безопасности и ряд общих правил поведения в повседневной жизни, способствующих повышению безопасности граждан.***



Правила безопасного поведения в жизни и быту.

- ◆ Каждый человек должен знать и выполнять общие правила в повседневной жизни, чтобы чрезвычайные ситуации не застали врасплох.
- ◆ Каждая опасная и чрезвычайная ситуация имеет свою специфику и требует конкретных действий человека с учетом складывающейся обстановки.



Чем опасны электроприборы?



ЛОВИ
ОШО
МБОР
Е СИ
И ДЛ

И СА
ТВО



- ◆ В другом случае и может возникнуть резко возросло эл сети.



Правила пользования электроприборами

- **Электрический ток при прохождении через человеческое тело вызывает его нагрев и может привести к ожогу. При электрических ожогах могут быть серьезно повреждены внутренние ткани тела человека.**
- **Кроме того, поражение электрическим током приводит к остановке дыхания**



Общие правила безопасного обращения с электричеством.

- ◆ не пользуйтесь электроприборами, никогда не оставляйте их без присмотра;
- ◆ не включайте в розетку электроприборов;
- ◆ соблюдайте полярность при подключении прибора в сеть: сначала подключите клемму - шнур к



борами, никогда
без присмотра;

электроприборов;

прибора в сеть:
клемму - шнур к



Если увидишь знак такой,
Берегись, ни шагу туда ногой!

Нельзя без разрешения включать электроприборы.



Общие правила безопасного обращения с электричеством.

- ❖ отключение прибора производится в обратном порядке;
- ❖ не прикасайтесь к включенному электроприбору мокрыми руками;



Не пользуйся бытовыми приборами с поврежденной изоляцией.



находясь



я в и плохо
делно
цим.



Не пытайся разбирать и ремонтировать электроприборы. Не вставляй посторонних предметов в розетку.



ПОМНИТЕ!!!



Если в доме
гарь и дым,



вызывайте **01!**



Нельзя тушить вод

Издательство «Свет» г. Москва
Специальный отдел МЧС России

© 2001 «Свет» г. Москва
1-й этаж, Мещинский проезд, 10/1
Телефон: (095) 347-01-01

ключенные в сеть!!!

Бытовой газ и его свойства.

- ❖ Газ, используемый для бытовых целей, может быть двух видов: сжиженный газ в баллонах и городской магистральный газ.
- ❖ Бытовой газ не имеет ни цвета, ни запаха, но, для того чтобы можно было обнаружить его утечку, в него добавляют специальные вещества, имеющие специфический запах.



Правила безопасного обращения с газовыми приборами.



о человека и
о, необходимо
овании бытовым

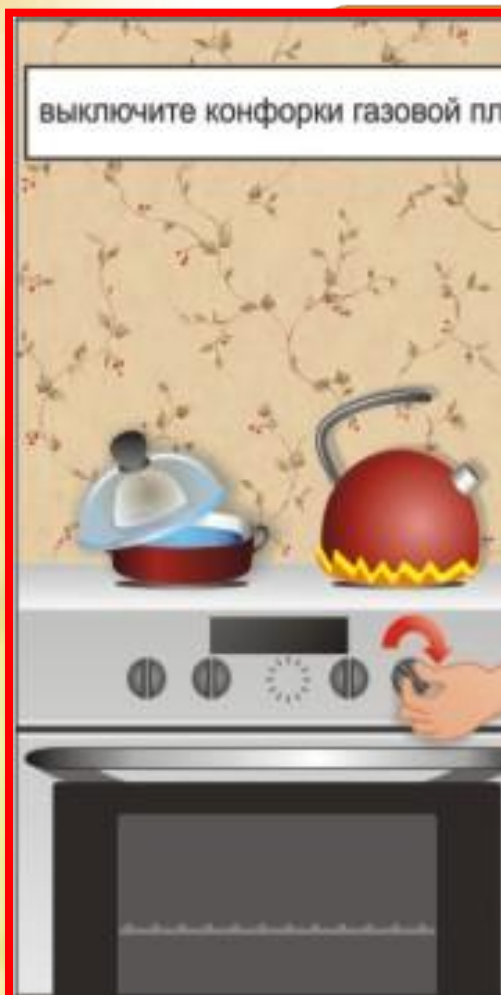
однесите
можно откройте

ки без присмотра;
овой плите

ее зажечь вновь -
кран подачи газа,
кух



*Что нужно делать при появлении запаха
газа?*



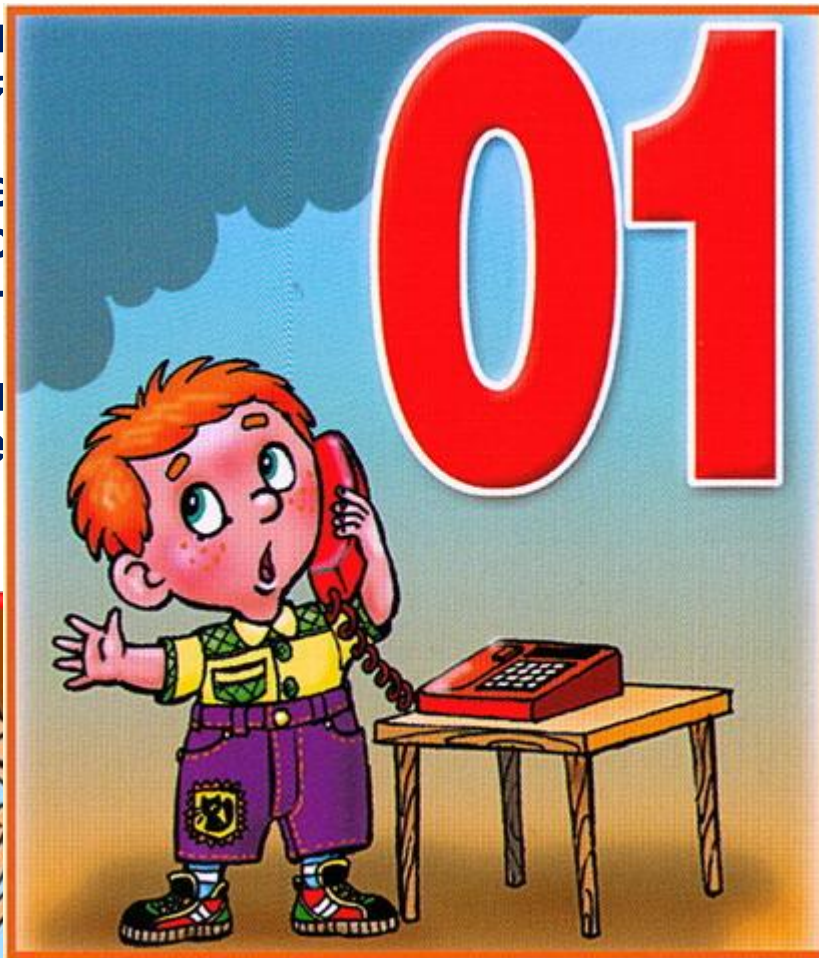


При обнаружении источника возгорания!

1. Не бойся
являешься

2. Немедле
не остались
сам (мален

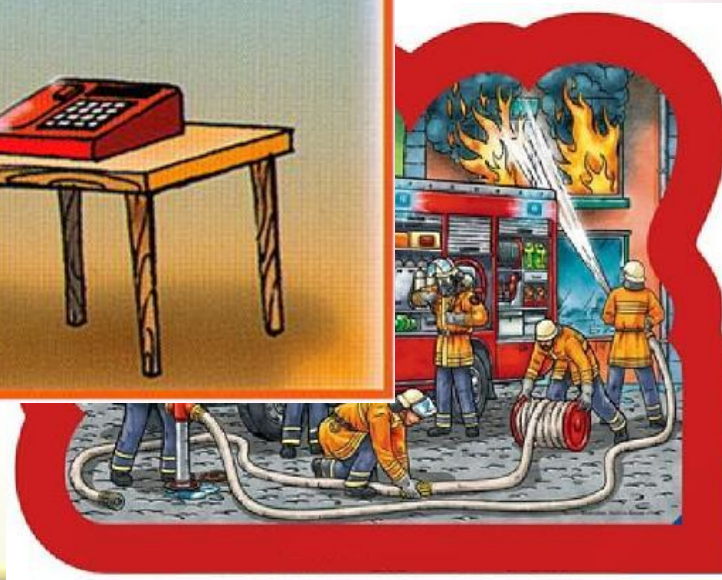
3. Позвони
МЧС по те
адрес, что
телефона.



даже если ты

ие, проверив,
кет выбраться

льную службу
1 точный
омер



Соблюдай правила пожарной безопасности!

**СОБЛЮДИ
ПОЖАРНУЮ БЕЗОПАСНОСТЬ!**



Спицы в розетку
Искры и пламя - до потолка.
То, что ты еще живой, -
Повезло тебе, «герой»!



**Знайте и соблюдайте
правила
пожарной безопасности!!!**

Спрятаться нельзя.
Убегать из дома
Нужно вам, друзья!

Правила пользования системой водоснабжения.

- ❖ Не бросай в канализацию посторонние предметы.
- ❖ Не засоряй раковину отходами продуктов питания.
- ❖ Уходя из дома, проверь все ли краны закрыты.
- ❖ Следи за состоянием труб для своевременного устранения в них протечек.



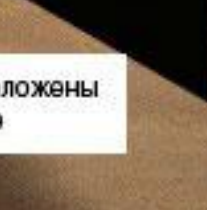
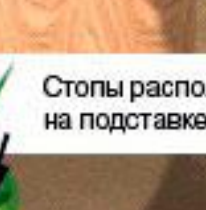
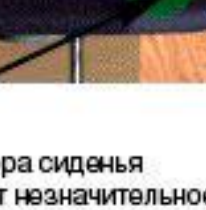
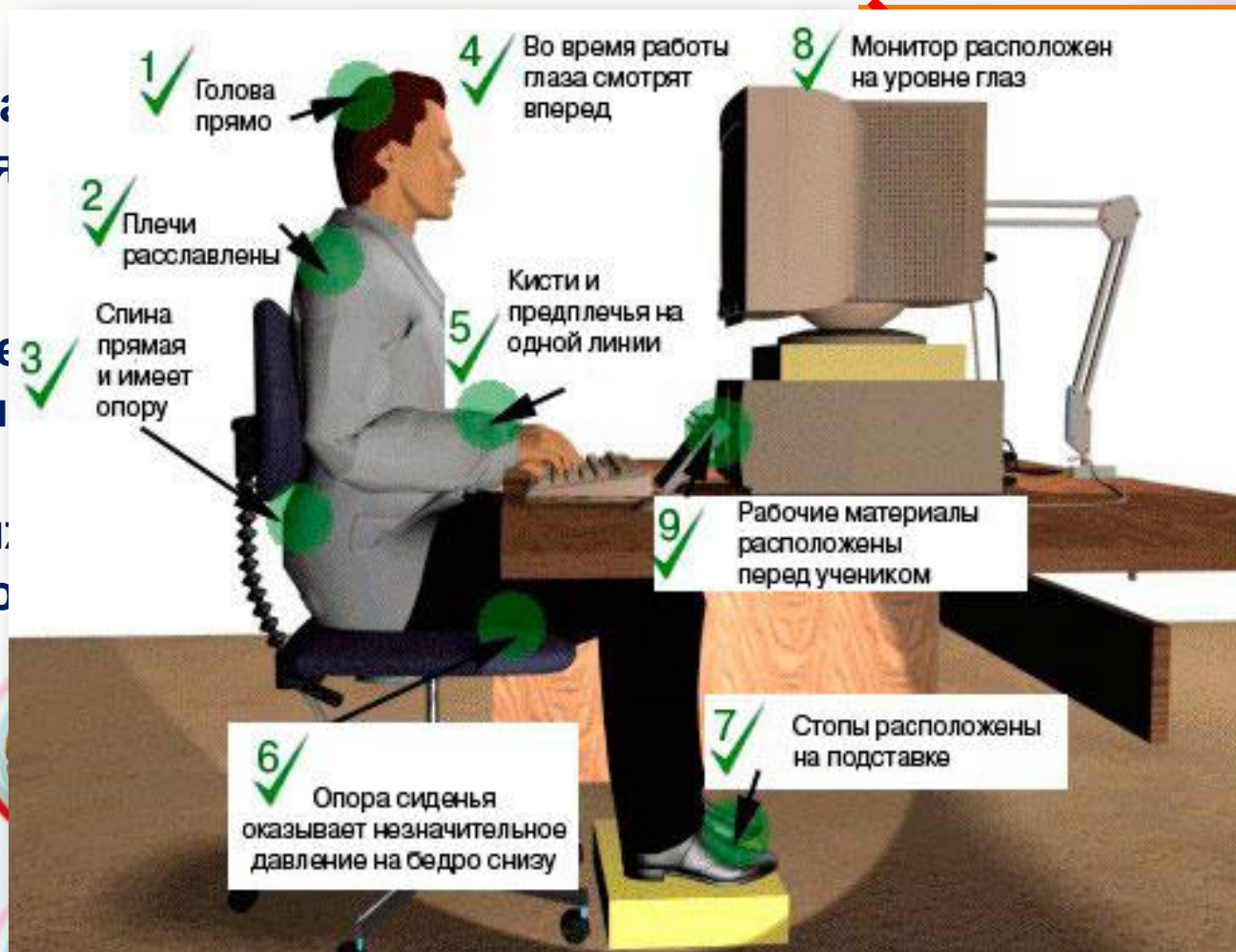
Если обнаружил протечку:

- ◆ Сразу сообщи родителям на работу или позови соседей.
- ◆ Позвони в диспетчерскую, расскажи о том, что случилось, и попроси прислать специалиста – сантехника.
- ◆ Отключи электричество и перекрой воду.
- ◆ В местах протечек поставь тазы, ведра, кастрюли или другие емкости, скорее убирай скопившуюся на полу воду.



Правила работы с компьютером:

- ◆ расположить монитор на расстоянии 50-70 см;
- ◆ следить за осанкой, не наклоняться;
- ◆ продолжать работу с компьютером не более 1 часа.





Правила безопасности в ИНТЕРНЕТЕ:

- когда ты регистрируешься на сайтах, старайся не указывать личную информацию (номер мобильного телефона, адрес электронной почты, свое фото);
- нежелательные письма от незнакомых людей называются «Спам», если ты получил такое письмо, не отвечай на него;
- если тебе пришло сообщение с незнакомого адреса, его лучше не открывать, подобные письма могут содержать вирусы;
- если рядом с тобой нет взрослых, не встречайся в реальной жизни с людьми, с которыми ты познакомился в Интернете.



Пользование опасными веществами и бытовой химией.

К средствам бытовой химии относятся моющие, чистящие, дезинфицирующие средства, средства для борьбы с бытовыми насекомыми и защиты растений, клеи, лакокрасочные материалы.



Как избежать отравлений препаратами бытовой химии?

- ❑ **Никогда не пользуйся неизвестными препаратами бытовой химии.**
- ❑ **Не пей жидкости из неизвестных бутылок и банок.**
- ❑ **Не пользуйся спичками и открытым огнем рядом с банками или бутылками с резким запахом.**
- ❑ **Не распыляй их содержимое вблизи открытого огня.**



Какой вред могут нанести лекарства?

- ❖ нельзя употреблять лекарства, названия которых неизвестны (таблетки без упаковки или в склянках со стершейся этикеткой);
- ❖ лекарства, срок годности у которых вышел, нужно выбросить. Пить их нельзя.



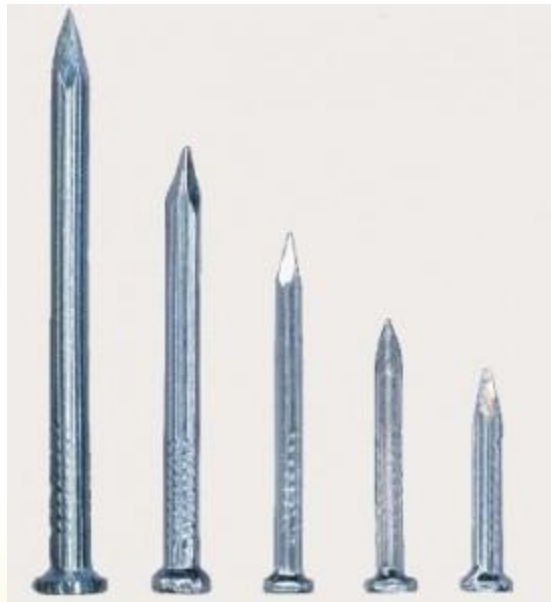
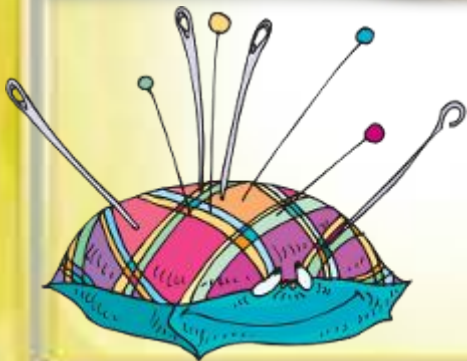
Приборы, содержащие ртуть.

- ❖ лампы дневного света (это газоразрядные трубки, в которых находятся инертные газы и пары ртути). Все такие лампы содержат ртуть - от 40 до 70 мг;
- ❖ ртутные термометры;
- ❖ приборы для измерения давления (манометры);



Чем опасны острые, колющие и режущие предметы?

Все острые, колющие и режущие предметы обязательно надо класть на свои места. Порядок в доме не только для красоты, но и для безопасности!



Будь осторожен при встрече с незнакомыми людьми, не открывай дверь дома незнакомым людям!!!



Спасибо за внимание!

Источники:

<http://pedsovet.su/load/321-1-0-32886> - фон

<http://zrenielib.ru/docs/index-3101.html> - информация

http://vln.dp.ua/blogs/vitaliy/otklyuchenie_pitevoy_vod3-1/ - кран

<http://balanced-nutrition.ru/articles-news/16-kak-ochistit-vodoprovodnuyu-vodu.html> -кран с водой

http://gym1528.ru/media/documents/pchycology/detam/kak_prav_org_mesto_pri_rabote_za_comp.pdf - правила работы с компьютером

<http://dancingchair.ru/article/518/> - ученик у компьютера

<http://krasnoyarsk.lubino.omskedu.ru/wp-content/uploads/igrok2.jpg>- ребёнок у компьютера

<http://bilbody.ru/kak-pravilno-sidet-za-kompyuterom/> -как правильно сидеть у компьютера

<http://s1701.zouo.ru/index.php?id=427> -правила безопасности в интернете

http://murmansk-nordika.blogspot.ru/2012/07/blog-post_2077.html -картинка с компьютером

<http://ochenwolf.blogspot.ru/> -запретные правила при работе с компьютером

<http://family.booknik.ru/articles/nedetskie-problemy/pravila-khoroshego-tona/> -дети в интернете

<http://school20.admsurgut.ru/uchenik/inform/bezopasnoct/> -незнакомец-это не друг

<http://www.tmsam.ru/mimi-rukovodstvo/osnovnye-pravila-bezopasnosti-v-dome.html> - информация про лекарства