

Классный час по теме: «Пожарная безопасность» в 9 классе

Тема. “Огонь – друг и враг человека”.

Цель: научить детей вести себя правильно в чрезвычайных ситуациях, при пожаре дома или в школе, привить практические навыки тушения огня, довести до сознания учащихся правила пользования газом и электроприборами, закрепить ранее полученные знания и навыки учащихся по теме “Правила пожарной безопасности”; расширить представления учащихся об опасностях, связанных с огнём.

Ход классного часа.

Огонь – одно из самых больших чудес природы, с которым человек познакомился на заре своего существования. Огонь дарил человеку тепло, свет, защищал от диких зверей, использовать для приготовления пищи, изготовления орудий труда. Благодаря огню человечество проникло в космос. Люди научились добывать и сохранять огонь. Однако, выйдя из-под контроля человека, он превращается в страшное бедствие – пожар. Чтобы избежать пожара, предупредить его нужно знать, каким же образом огонь вырывается на свободу. В чём же причина этого? Как действовать при пожаре? На эти вопросы нам сегодня и необходимо найти ответы.

Статистика говорит, что в нашей стране пожары вспыхивают каждые 2-3 минуты, в них ежегодно погибает около 20 тысяч человек.

Пожары приводят к большим материальным потерям:

- превращают в пепел жилые и промышленные здания;
- уничтожают лесные массивы;
- уничтожают урожаи сельскохозяйственных культур.

Приведу примеры некоторых исторических факторов, подтверждающих тяжкие последствия, нанесенные пожарами:

1470 г.- пожар в Москве(осталось только 3 двора);

1493 г.- пожар в Кремле (сгорела вся Москва);

1812 г.- пожар, вызванный бесчинством мародеров (уничтожено 2/3 города) ;

1972 г.- торфяные пожары в Подмоскowie (всю Москву заволокло дымом);

1977 г.- пожар в гостинице «Россия», погибло 37 постояльцев и 5 сотрудников, госпитализировано 52 человека;

1993г.- пожар на Камском автомобильном заводе (страна лишилась главного поставщика большегрузных автомобилей).

Пожар - это неконтролируемый процесс горения, сопровождающийся уничтожением материальных ценностей и создающий опасность и здоровья людей.

Горение – это процесс превращения горючих веществ в продукты сгорания.

Пожар - это беспощадная сила огня, гибель людей, городов, зданий, материальных ценностей, растительного и животного мира.

Пожары сопровождают человека всегда и повсюду: на земле, под водой, в воздухе, в космосе.

Рост числа пожаров, материальных потерь, гибели людей является следствием бурного развития техники и технологии, концентрации производства, создания новых пожароопасных материалов, увеличения плотности населения, отсутствия в достаточном количестве первичных средств пожаротушения, низкого уровня подготовки населения к действиям по профилактике и предупреждению пожаров/ отсутствия навыков пожаротушения и безопасного поведения во время пожаров.

Пожары приносят неисчислимые беды, травмирование и гибель людей, они уничтожают все на своем пути, наносят непоправимый вред окружающей природной среде.

ТАБЛИЦЫ НА СЛАЙДАХ

Для возникновения горения необходимы три условия:

1).наличие горючего вещества; к горючим веществам относятся:

* дерево;

* бумага;

*бензин;

*керосин;

* газ и др.;

2) **наличие окислителя**, к которому относятся следующие вещества:

* кислород воздуха ;

* селитра;

* азотная кислота;

* окислы азота;

3) **источник воспламенения**, которым может послужить:

* икра;

* пламя костра;

* непогашенный окурок и др.

Основные причины возникновения пожаров.

- Небрежное, халатное обращение с огнем.
- Нарушение требований техники безопасности при работе электрическими приборами, печным отоплением.
- Нарушение правил проведения электрогазосварочных и огненных работ.
- Случайный или умышленный поджог.
- Пренебрежение опасностью, незнание и недооценка возможных последствий пожара.
- Удар молнии.
- Игра детей с огнем, в основном со спичками.
- Самовозгорание.

Для предупреждения возгораний в жилище необходимо строго соблюдать несложные правила пожарной безопасности.

Вот некоторые из них:

- не оставляйте включенными электроприборы после работы с ними;
- не включайте в одну розетку несколько мощных потребителей электроэнергии;
- пользуясь свечами изолируйте их от стола огнестойкими материалами;
- не применяйте бенгальские огни, хлопушки и другие пиротехнические средства в квартирах;
- не устраивайте игр со спичками, другими горящими предметами и легковоспламеняющимися материалами.

Но бывает и так, что меры предосторожности не помогли и пожар начался. Что делать в таких случаях?

- Срочно позвонить в пожарную охрану, сообщить точный адрес и что горит;
- Если горение только началось, пожар легко можно затушить водой, накрыть одеялом, перекрыв доступ воздуха;
- Нельзя тушить водой горящие электропроводку и электроприборы, находящиеся под напряжением;
- Если огонь своими силами ликвидировать не удалось, то немедленно покиньте помещение;
- Если выйти из квартиры из-за дыма невозможно, плотно закройте двери, вентиляционные отверстия полотенцами, смоченные водой;
- Никогда не прячьтесь в задымленном помещении в укромные места.

Признаки начинающегося пожара.

- Наличие запаха дыма.
- Незначительный огонь, пламя.
- Наличие характерного запаха горячей резины или

Пластмассы, снижение напряжения в электросети, нарушение подачи электропитания - признаки горения электропроводки.

- Людская суeta на лестничных клетках, в подъезде.

ПРАВИЛА ПОВЕДЕНИЯ

Пожар в квартире, доме, здании школы.

- Не паниковать.
- Вызвать пожарных и спасателей по телефону **01**.
- Попытаться погасить огонь самостоятельно на начальной стадии горения: залить водой, засыпать песком или землей, накрыть плотной тканью, залить содержимым огнетушителя. Сорвать горящие шторы, затоптать огонь ногами, залить водой или бросить в емкость с водой.
- Отключить электрические и газовые приборы. В случае возгорания телевизора его необходимо быстро отключить от электропитания, накрыть мокрой плотной тряпкой или залить водой через вентиляционные отверстия.
- Закрыть все окна и двери.
- Найти и вывести (вынести) маленьких детей, которые прячутся в шкафах, под столами, в туалетных комнатах. Помочь старикам, пострадавшим.
- Взять с собой документы, деньги, ценные вещи.
- Быстро, без давки покинуть опасную зону пожара по заранее изученному безопасному маршруту, используя запасные выходы, пожарные лестницы.
- Постоянно подавать звуковые сигналы.
- Лечь на пол, ждать помощи или передвигаться ползком к выходу.
- Дышать через мокрую ткань. Всеми силами защищаться от дыма. Несколько вдохов воздуха, насыщенного дымом, могут привести к потере сознания.
- Выйти на балкон, закрыть за собой дверь, позвать на помощь.
- Не открывать окна и двери.
- Использовать для защиты от огня и теплового излучения влажную плотную ткань.
- Не закрывать входную дверь на ключ.
- Не пользоваться лифтом.

ЕСЛИ НА ЧЕЛОВЕКЕ ЗАГОРЕЛАСЬ ОДЕЖДА

1. Горящую одежду быстро снять.
2. Не бегать в горящей одежде.
3. Не кататься по земле.
4. Защитить руками голову, лицо, глаза.
5. Не использовать для тушения огнетушителя.
6. Окунуться в воду или облиться водой.
7. Лечь на снег.
8. Накрыться плотной мокрой тканью, оставив голову открытой, чтобы не задохнуться продуктами горения.

9. Не отдиирать прилипшую к телу одежду.
10. Оказать пострадавшему первую помощь, успокоить его и оперативно доставить в больницу.

Игровые ситуации.

Игровая ситуация №1

У вас загорелся телевизор. Какими должны быть ваши действия? Покажите их, используя данные предметы: телевизор, ведро с водой, одеяло, песок.

Ответ:

1. Обесточить телевизор;
2. Накрыть влажной тканью;
3. Позвонить по “01”.

Ситуация №2

Кашу Саша решил на сковороде подогреть,
При этом в соседней комнате песни попеть.
Заигрался Саша и бдительность потерял,
Правила безопасности не соблюдал.
И вот огоньки заскакали кругом,
И вспыхнул, как щепочки, бабушкин дом!

На сковороде загорелось масло. Какими должны быть ваши действия? Покажите их, используя данные предметы: сковорода, кружка с водой, полотенце.

Ответ:

1. Выключить газ;
2. Накинуть влажное полотенце

Ситуация №3

На тебе загорелась одежда. Что будешь делать?

Ответ:

1. Надо упасть на пол;
2. Накрыться влажной тканью;
3. Бежать нельзя!

Ситуация №4

Увидел человека с горящей одеждой. Как будешь действовать?

Ответ:

1. Догнать, накрыть тканью;
2. Уронить на пол;
3. Тушить огнетушителем нельзя.

Ситуация №5

Ты вечером возвращаешься домой и чувствуешь сильный запах газа. Что ты сделаешь?

- а) Первым делом! зажгу свет и спичкой проверю, откуда идет газ
- б) Пойду понюхаю, откуда пахнет
- в) Позвоню в газовую службу и пойду на улицу ждать, когда они приедут
- г) Открою окно, постараюсь перекрыть газ и позвоню по телефону 04. и все это буду делать, не включая света

Ситуация №6

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

- а) Убежать б) Закричать в) Вызвать пожарных.

Большая часть неприятностей в жилище или в лесу возникает по неосторожности, рассеянности, а порой и по незнанию и связями с пожарами, ожогами, воздействием электрического тока, отравлениями. Знание опасностей, выполнение простейших правил обращения с предметами домашнего обихода, огнём – залог нашей безопасности.

Просмотр видеоролика.

С целью недопущения пожара в природной среде, запрещается:

- **Бросать в лесу горящие спички, окурки, тлеющие тряпки.**
- **Разводить костер в густых зарослях и хвойном молодняке, под низкосвисающими кронами деревьев, рядом со складами древесины, торфа, в непосредственной близости от созревших сельхозкультур.**
- **Оставлять в лесу самовозгораемый материал: тряпки и ветошь, пропитанные маслом, бензином, стеклянную посуду, которая в солнечную погоду может сфокусировать солнечный луч и воспламенить сухую растительность.**
- **Выжигать сухую траву на лесных полянах, в садах, на полях, под деревьями.**
- **Поджигать камыш.**
- **Разводить костер в ветреную погоду и оставлять его без присмотра.**
- **Оставлять костер горящим после покидания стоянки.**

