СЦЕНАРИЙ ОТКРЫТОГО УРОКА ПО ОБЖ

МБОУ СОШ№1 сл.Б-Мартыновка

 «ОГОНЬ ОШИБОК НЕ ПРОЩАЕТ»

 ЦЕЛЬ : 1. Ознакомить учащихся с причинами возникновения и видами пожаров, рассмотреть основы организации защиты населения от пожаров в России.

ЗАДАЧИ: 1. Закрепить знания учащихся по пожарной безопасности.

 2. Выработать навыки правильного поведения при пожаре.

 3. Воспитывать бережное отношение к природе.

ОБОРУДОВАНИЕ:

 Плакаты, таблицы, мультимедийное оборудование.

УЧИТЕЛЬ: Здравствуйте, ребята и уважаемые гости! Сегодня у нас интересное и важное мероприятие – открытый урок по пожарной безопасности « Огонь ошибок не прощает»

 Разрешите представить Вам наших гостей:

- Лопатин Сергей Викторович, и.о. председателя совета ВДПО Мартыновского района;

-Кешишян Алина Сероповна, инструктор Орловского ВДПО и

-Павличенко Наталья Григорьевна, инструктор Мартыновского ВДПО.

УЧИТЕЛЬ: Слово предоставляется и.о.председателя совета ВДПО Мартыновского района Лопатину Сергею Викторовичу.

**Лопатин С.В.** В последние годы стало хорошей традицией проводить в начале учебного года занятия, посвященные вопросам обеспечения безопасности детей в повседневной жизни и экстренных ситуациях.

Разрешите поблагодарить Вас за возможность выступить на сегодняшнем мероприятии, поскольку такие встречи способствуют укреплению взаимных связей между Всероссийским добровольным пожарным обществом и образовательными учреждениями Ростовской области, а также создают необходимые условия для формирования культуры поведения школьников при возникновении угроз природного и техногенного характера.

Обучение основам безопасной жизнедеятельности необходимо для готовности действовать в экстремальных ситуациях, смело решать жизненные проблемы и умело действовать при их появлении. Проведение занятий, подобных сегодняшнему, содействуют развитию навыков безопасного поведения и здорового образа жизни.

В начале нашей встречи я хочу коротко рассказать Вам об организации управления процессами, направленными на обеспечение безопасности жизнедеятельности населения России в целом и непосредственно у нас в Ростовской области.

В нашей стране решение вопросов защиты населения и территорий от угроз природного и техногенного характера входит в полномочия Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, которую сокращенно называют РСЧС.

Постоянно действующим органом РСЧС является Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий или, как вы привыкли слышать, МЧС России.

 В соответствии с законодательством для МЧС России определены основные задачи по выработке и реализации государственной политики по вопросам:

обеспечения пожарной безопасности;

защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций;

гражданской обороны;

безопасности людей на водных объектах.

Также МЧС России осуществляет деятельность по организации и ведению гражданской обороны, экстренному реагированию при чрезвычайных ситуациях для защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и пожаров, обеспечению безопасности людей на водных объектах, а также осуществляет меры по чрезвычайному гуманитарному реагированию, в том числе за пределами Российской Федерации.

В целях обеспечения готовности органов управления и сил, предназначенных для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, на территории Ростовской области сформирована и осуществляет свою деятельность областная подсистема РСЧС.

 Постоянно действующим органом управления областной подсистемы РСЧС является Главное управление МЧС России по Ростовской области, в состав которого входят:

- центр управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по Ростовской области;

- пожарные части Федеральной противопожарной службы;

- территориальные органы государственного пожарного надзора;

- центр государственной инспекции по маломерным судам МЧС России и подчиненные ему инспекторские участки.

 Кроме Главного управления областная подсистема РСЧС включает в себя:

 - 2 поисково-спасательные службы Ростовской области

 - пожарные части противопожарной службы Ростовской области;

 - аварийно-спасательные отряды, создаваемые органами местного самоуправления муниципальных образований.

Всего, к мероприятиям по предупреждению и ликвидации угроз природного и техногенного характера на территории Ростовской области могут привлекаться более 25 тысяч человек (25366 чел.) и порядка 1650 ед. техники (1639 ед.).

Ростовская область по праву считается одним из наиболее крупных и динамично развивающихся регионов, не только на Юге России, но и по Российской Федерации в целом.

Территория области составляет порядка 100 тысяч квадратных километров , а население превышает 4 миллиона человек..

Особенности географического положения области, а также наличие на ее территории большого количества потенциально опасных промышленных объектов, способствуют формированию комплекса угроз природного и техногенного характера достаточно высокой интенсивности и непредсказуемости.

Наибольшую угрозу для территорий Ростовской области представляют:

Природные угрозы, такие, как:

- весеннее половодье, снежно-дождевые паводки и нагонные явления;

- сильная летняя жара, засухи и суховеи;

- лесные и ландшафтные пожары;

- снежные заносы на автодорогах в зимнее время.

А также техногенные угрозы, обусловленные:

- пожарами;

- дорожно-транспортными происшествиями и иными транспортными авариями на автомобильных и железных дорогах;

- авариями на магистральных нефте - (газо-) проводах и крупных потенциально-опасных объектах с выбросом химически-опасных веществ в окружающую среду;

- крупные аварии и катастрофы на промышленных предприятиях.

Учитывая масштабы существующих на территории области природно-техногенных опасностей, Главное управление МЧС России по Ростовской области совместно с Правительством Ростовской области и иными органами государственной власти и местного самоуправления, проводят большую работу по снижению рисков угроз и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций различного характера.

За последние время в этом направлении проделана большая работа, главным результатом которой следует считать улучшение оперативной обстановки на территории региона.

Статистика показывает, что за прошедшие 5 лет практически все показатели по чрезвычайным ситуациям, пожарам и происшествиям на воде изменились в сторону улучшения, кроме того наблюдается устойчивая тенденции к сокращению числа людей погибших и пострадавших в критической обстановке.

Помимо этого количество спасенных в ходе ликвидации последствий ЧС и пожаров выросло на 65,5%.

Положительные результаты в деле обеспечения защищенности населения и территорий Ростовской области явились результатом скоординированной работы Главного управления МЧС России, органов государственной власти Ростовской области и органов местного самоуправления и Всероссийского добровольного пожарного общества.

Давайте более подробно рассмотрим основные опасности, представляющие угрозы для ваших жизней и разберем, как надо действовать в сложившейся ситуации.

**В спектре угроз, негативно влияющих на состояние безопасности Ростовской области, одно из ведущих мест занимают пожары.**

**Пожар , как Вы знаете, – неконтролируемое горение, причиняющее материальный ущерб, вред жизни и здоровью граждан, интересам общества и государства.**

Только за пол года в Российской Федерации произошло около 73 тысяч пожаров (72 779), при которых погибло 5042 человека. Травмы получили 5940 чел.. Ущерб от пожаров составил почти 7 млрд. рублей.

Несмотря на снижение количества пожаров, из года в год основными их причинами пожаров являются**:**

**неосторожное обращение с огнем, в том числе курение и нарушение**

**правил эксплуатации электрооборудования.**

Основными условиями, способствовавшими гибели людей при пожарах, остаются:

нахождение в состоянии алкогольного опьянения

 в состоянии сна

 физические недостатки и преклонный возраст

 условия гибели не установлены .

Из года в год пожарные подразделения г. Ростова-на-Дону и всей Ростовской области ведут непрерывную борьбу с огнем. Так в нынешнем году пожарные выезжали на почти 2 тысячи различных пожаров. Летом большой проблемой для пожарных становятся ландшафтные и природные пожары. От одного маленького окурка или одной не дотушенной спички, выброшенной из окна машины или поезда, оставленного непотушенным костра, может разгореться сухая трава на большой площади, соизмеримой к примеру с несколькими футбольными полями. От травы огонь перекидывается на деревья и тогда уже начинает гореть лес. Лесной пожар представляет большую опасность, так как он имеет большую скорость распространения и с легкостью может перекинуться на населенный пункт. Бывали случаи, когда из-за лесного пожара, сгорали целые поселки или деревни. Поэтому отдыхая на природе всегда необходимо принимать меры по обеспечению пожарной безопасности.

Для борьбы с огнем у пожарных на вооружении имеется различная техника и оборудование. Так для доставки пожарных и огнетушащих веществ к месту пожара имеются специальные машины, на шасси высокой проходимости, которые могут проехать там, где обычные машины проехать не могут. Для спасения людей с верхних этажей зданий используются автолестницы и автомобильные подъемники. Так в городе Ростове-на-Дону имеется автомобильный коленчатый подъемник, который может спасать людей с высоты 72 м. Для тушения пожара на верхних этажах используются мощные пожарные насосы, которые могут подавать воду под большим напором. А для вывода людей из задымленных помещений и тушения в них пожаров, пожарные используют средства защиты органов дыхания, а именно аппараты со сжатым воздухом. Они во многом похожи на те, которые используют водолазы.

С прошлого года на территории Ростовской области начала действовать Специализированная пожарно-спасательная часть, которая привлекается для тушения пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий по всему Южному Федеральному округу. Она имеет в своем распоряжение технику и оборудование указанное ранее, а также средства защиты при ликвидации последствий чрезвычайной ситуации на химических объектах. В местах, где человеку угрожает опасность, различная работа проводится при помощи специального робота. А для проведения разведки места происшествия используется беспилотный летательный аппарат, который с высоты птичьего полета проводит фото и видео съемку.

В прошлом году в Ростове-на-Дону была создана мобильная группа экстренного реагирования, состоящая из 2-х пожарно-спасательных мотоциклов. В условиях нынешнего автопотока, пожарные на мотоциклах в кратчайшие сроки прибывают к месту пожара, когда он еще не успел развиться в крупный.

Помимо специальной техники и оборудования сражаться с огнем огнеборцам помогают добровольные пожарные.

На территории нашей с Вами области создано более 500 добровольных пожарных команд и дружин, численность которых превысила уже 17 тыс. добровольцев (в Мартыновском районе – 229 чел.)

Пожарное добровольчество в настоящее время проходит бурное развитие, добровольные пожарные не просто оправдывают свое предназначение, а жизненно необходимы. Пока к месту пожара спешит подразделение противопожарной службы, подразделение добровольцев в считанные минуты прибывают к месту пожара и приступает к тушению, тем самым сдерживая распространение огня до прибытия основных сил – это ли не веское доказательство тому, что альтернативы добровольцам нет!

Посудите сами, С начала текущего года подразделениями добровольцев самостоятельно потушено более 20 пожаров, принято участие в тушении более 190 раз. За этими цифрами скрываются десятки спасенных домов и квартир, сохраненного на миллионы рублей имущества, а самое главное – **человеческие жизни.**

Пожарное добровольчество – это не просто обеспечение пожарной безопасности и профилактики пожаров, а путь к дисциплинированности и уважению к традициям России.

***Далее предлагаю рассмотреть наиболее частые причины пожаров и различные примеры правильного поведения в случае возникновения пожара.***

УЧИТЕЛЬ: О том, как сообщить о пожаре расскажет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

СООБЩЕНИЕ УЧАЩЕГОСЯ

Рассказ как сообщить о пожаре

Обнаружив пожар, необходимо немедленно вызвать пожарную охрану. Это следует сделать из безопасного места: соседней квартиры или сотового телефона на улице. Набрать номер «112», «01» или «010» и сообщить следующие сведения:

- Адрес, где обнаружено загорание или пожар.

- Объект, где происходит пожар: во дворе, в квартире, в школе, на складе и т.д.

- Что конкретно горит: телевизор, мебель, автомобиль.

- Если диспетчер попросит, то уточнить: номер дома, подъезда, квартиры, на каком этаже горит, сколько этажей в здании, откуда удобнее подъехать, код для входа в подъезд, есть ли опасность для людей и т.д.

- Сообщить свою фамилию и телефон.

Говорите по телефону четко и спокойно, не торопись. Знайте, что пока Вы сообщаете о пожаре, пожарная команда уже поднята по тревоге и выезжает (все необходимые сведения бойцам передадут по рации).

Выйдя из дома, встречайте пожарную машину, показывая самый быстрый и удобный проезд к месту возникшего пожара.

Учтите, что профессионалам гораздо легче потушить огонь в самом начале; не заставляй их рисковать своими жизнями на большом пожаре из-за твоего промедления.

УЧИТЕЛЬ: А сейчас давайте предоставим слово инструктору ВДПО Орловского района Кешишян Алине Сероповне, она расскажет о том как себя вести во время пожара в квартире.

Алина Сероповна:

 Давайте вспомним основные причины возникновения пожара в квартире, это:

- игры детей, оставленных без присмотра, со спичками и электроприборами;

- курение в постели, особенно в нетрезвом состоянии;

- неосторожное обращение с огнем (разогревание красок и мастик, сушка белья над плитой и т. п.);

- размещение электроприборов и ламп близко к шторам, обоям и деревянным конструкциям;

- одновременное включение в одну розетку большого числа электроприборов (не увлекайтесь тройником, так как суммарная мощность проводки рассчитана на 1,5 кВт);

- короткое замыкание электропроводов (если они намокли, скручены, прибиты гвоздями или проклеены обоями);

- использование бензина и растворителей для чистки одежды;

- если вы накроете настольную лампу газетой или тканью.

Если вы не справились с огнем за несколько секунд, его распространение приведет к большому пожару.

ВАШИ ДЕЙСТВИЯ совместно с родителями:

- Немедленно вызовите пожарных сами или через соседей. Сообщите о пожаре соседям , попросите их вывести в безопасное место детей и престарелых, а также предупредить о пожаре жильцов других этажей.

- Не дожидаясь прибытия пожарных, начинайте с помощью соседей тушить пожар подручными средствами (огнетушителем, плотной мокрой тканью, водой от внутренних пожарных кранов на лестничных площадках). При опасности поражения электрическим током отключите электроэнергию в квартире (автомат с выключателем — в щитке на лестничной площадке). Помните: легковоспламеняющиеся жидкости тушить водой неэффективно. Лучше всего пользоваться огнетушителем, а при его отсутствии мокрой тканью, песком, даже землей из цветочного горшка. Не открывайте окна и двери во избежание притока воздуха к очагу пожара, не разбивайте стекол. Но если необходимо открыть или выбить дверь в горящую комнату, прикройте руками лицо, стойте сбоку от дверного проема, чтобы вас не обожгло вырвавшимся пламенем.

- Если ликвидировать очаг горения своими силами не представляется возможным, немедленно покиньте квартиру, плотно прикрыв за собой дверь. С помощью соседей поливайте дверь снаружи водой, чтобы предотвратить распространение огня . Организуйте встречу пожарных подразделений, укажите очаг пожара и сообщите им о наличии людей в горящей квартире. При невозможности эвакуации из квартиры через лестничные марши используйте балконную пожарную лестницу, а если ее нет, то выйдите на балкон, плотно закройте за собой дверь и криками или любым другим способом привлекайте внимание прохожих и пожарных. Не пытайтесь самостоятельно перебраться на соседний балкон – это опасно!

Рекомендуем вам заранее застраховать себя, свое имущество на случай пожара и хранить документы и деньги в месте, известном всем членам вашей семьи – на случай внезапной эвакуации при пожаре.

УЧИТЕЛЬ: О том, как себя вести во время ПОЖАРА НА КУХНЕ, РАССКАЖЕТ инструктор ВДПО Мартыновского района Павличенко Наталья Григорьевна.

Ситуация: ПОЖАР НА КУХНЕ

ПРИЧИНЫ

- Опасно хранить на кухне легковоспламеняющиеся вещества, особенно в открытых сосудах;

- занавески, деревянные шкафы, полки и т. п. должны находиться на безопасном расстоянии от плиты;

- или оставленная без присмотра пища могут погасить газовую горелку, что приведет к взрыву и пожару;

- пищевые масла при температуре около 450 С самовоспламеняются;

- ни в коем случае нельзя выливать горящее масло в раковину или заливать его водой — вы рискуете вызвать распространение огня по всей кухне;

- при перегревании спирали в электроплите происходит ее короткое замыкание, от искр и брызг расплавленного металла загорается мебель на кухне;

- разогревание на плите мастики, парафина и т. п. неизбежно приводит к возгоранию паров этих веществ и пожару;

- тушение водой включенной электроплиты — опасно!

ВАШИ ДЕЙСТВИЯ

- Если загорелось масло (в кастрюле, на сковороде), по возможности перекройте подачу газа и электроэнергии. Накройте сковороду или кастрюлю крышкой, мокрой тряпкой, чтобы затушить пламя, и пусть они так стоят до охлаждения масла (иначе огонь вспыхнет вновь).

- Тряпку из грубой ткани (она всегда должна быть на кухне) накиньте на руки, предохраняя их от огня. Затем, чтобы перекрыть доступ воздуха к огню, осторожно, не давая тряпке касаться масла, опустите ее на горящий сосуд в развернутом виде. При попадании горящего масла, жира на пол или стены используйте для тушения любой стиральный порошок (как порошковый огнетушитель), засыпая им огонь.

- При перегреве плиты сначала нужно отключить ее, а затем накрыть спираль мокрой тряпкой.

- Если потушить пожар не удается, срочно сообщите в пожарную охрану, предупредите соседей. Закройте дверь на кухню и поливайте ее из коридора водой для предотвращения распространения пожара по всей квартире.

УЧИТЕЛЬ: И в подведении итогов нашего разговора хочется сказать, что ситуации могут быть различные, мы рассмотрели лишь некоторые из них, но самое главное во время пожара –НЕ ПАНИКОВАТЬ , а вспомнить то, чему Вас обучали ранее.

Будь осторожен с огнем -

Предупреждаем всех вас строго.

Пускай все реже с каждым днем

Звучит пожарная тревога.

И помните, что пожар легче предупредить, чем погасить, и что маленькая спичка может обернуться большой бедой!