Министерство образования и науки Республики Дагестан Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение РД "Колледж экономики и права"

Отчет

о проведении классного часа на тему:

«Гражданская оборона. Защита от чрезвычайных ситуаций»



Куратор гр.19 ЗЧС-1 Шингарова А.М.

Дербент 2023

Тема: «Гражданская оборона. Защита от чрезвычайных ситуаций»

Цель:

1. формировать знания о гражданской обороне, мерах защиты от чрезвычайных ситуаций;

2. развивать навыки в выполнении правил личной безопасности, безопасного поведения в

быту;

3. содействовать проявлению готовности учащихся к защите при возникновении

чрезвычайных ситуаций.

Технология: информационно-коммуникационная

Оборудование: средства индивидуальной защиты-респираторы, рисунки, памятка

«Пожарная безопасность».

ТСО: учебный видеофильм «Внимание всем!» о ЧС, ГО.

Форма проведения: «Деловая игра»

Ключевые слова: гражданская оборона, чрезвычайные ситуации, катастрофа, стихийное

бедствие, пожарная безопасность

Кабинет 400, группа 193ЧС-1

2

Ход мероприятия

І. Организационный момент

- Сообщение темы, цели классного часа.

Преподаватель: Здравствуйте, ребята, здравствуйте, гости!

Сегодняшний классный час посвящен Гражданской обороне.

Ежегодно 1 марта отмечается Всемирный день гражданской обороны.

Проблемный вопрос

- А что же такое «Гражданская оборона»?
- Как вы понимаете значение выражения чрезвычайная ситуация?
- Как предупредить возникновение чрезвычайных ситуаций?

II. Основная часть

Гражданская оборона — система мероприятий по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей на территории Российской Федерации от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также при возникновении ЧС природного и техногенного характера.

Чрезвычайная ситуация— это обстановка на определенной территории, сложившаяся в результате аварии, опасного природного явления, катастрофы, стихийного или иного бедствия, которые могут повлечь или повлекли за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей или окружающей природной среде, значительные материальные потери и нарушение условий жизнедеятельности людей.

Предупреждение чрезвычайных ситуаций — это комплекс мероприятий, проводимых заблаговременно и направленных на максимально возможное уменьшение риска возникновения чрезвычайных ситуаций, а также на сохранение здоровья людей, снижение размеров ущерба окружающей природной среде и материальных потерь в случае их возникновения.

 $Экперов \ A$: Гражданская оборона (ГО) является одной из важнейших функций государства, составной частью оборонного строительства и обеспечения безопасности населения страны.

В России государственная организация защиты населения берет свое начало в **1932 г**., когда было утверждено положение о местной противовоздушной обороне.

В **1991** г. войска ГО вошли в состав Государственного комитета Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, который в **1994** г. был преобразован в Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России).

Ежегодно в организациях проводятся дни ГО.

«Предупредить, научить, помочь» - этот девиз стал главным при проведении Дня гражданской обороны.

Магомедв Магомед:

Первыми серьёзными испытаниями **гражданской обороны** стала **Великая Отечественная Война.**

Подразделения противовоздушной обороны во время Великой Отечественной войны обезвредили 40 тысяч зажигательных бомб, потушили 2700 пожаров, ликвидировали 3 тысячи крупных аварий.

В те годы впервые была организована система защиты населения, которая сохранила жизни тысячам мирных граждан.

Мурадханов Мурадхан: Гражданская оборона в наши дни

Сегодня войска ГО входят с состав Министерства ДНР по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС ДНР).

Задачи ГО. Сигналы и действия населения

Одними из задач гражданской обороны являются:

- 1. Обучение населения способам защиты от опасностей, возникающих в результате чрезвычайных ситуаций.
- 2. Оповещение населения об опасности.

Это должен знать каждый!

Сигналы гражданской обороны (в мирное время)

- 1. Единый предупредительный сигнал В н и м а н и е в с е м!
- 2. Способ передачи сиренами, производственными и транспортными гудками
- 3. Действия по сигналу включить радио, телеприёмник для прослушивания экстренного сообщения. (Прослушивание сигнала в записи)

Во время экстренных ситуация по радио и телевидению звучат текстовые сообщение. В зависимости от ситуации текст различен. Например: «Внимание! Говорит штаб гражданской обороны города. Граждане! Произошла авария на комбинате с выбросом сильнодействующего ядовитого вещества — аммиака ...»

- Действия населения:
- 1. Надеть противогазы или ватно-марлевые повязки.
- 2. Взять документы.
- 3. Выйти из зоны заражения.
- 4. Следовать в безопасное место убежище.

3. Практическая часть

Станция «Взрыв»

- 1. Какие возможные места установки взрывных устройств вы знаете? (Ответы: переходы, вокзалы, рынки, стадионы, дискотеки, магазины, транспорт, электростанции, газоперерабатывающие станции)
- 2. Что делать при обнаружении взрывного устройства? (Ответы: сообщить в МЧС, полицию; не подходить к предмету и не подпускать других, исключить использование радиотелефонов, мобильных телефонов, т.к. они могут вызвать срабатывание радиовзрывателя).
- 3.Укажите признаки наличия взрывных устройств. (Ответы: присутствие проводов, изоленты, небольшой антенны; шум из обнаруженного предмета (щелчки, тиканье); специфический, не свойственные окружающей местности, запах).

Станция «Пожарная»

- 1. Назвать первичные средства пожаротушения (Ответы: огнетушители, пожарные краны в зданиях, пожарный щит)
- 2. Как действовать при пожаре? (Ответы: позвонить 101, закрыть нос и рот влажной тканью, передвигаться ползком; если загорелась одежда набросить покрывало, нельзя бежать).
- 3. Назвать средства индивидуальной защиты (Ответы: респираторы, противогазы, изолирующие костюмы).

Станция «Радиационная»

- 1.Ваши действия в условиях радиационной опасности? (Ответы: надеть СИЗ; спрятаться в убежище).
- 2. Когда произошла авария на ЧАЭС? (Ответ:26 апреля 1986 года в 1ч23 мин).
- 3. Что является источниками радиационного загрязнения? (Ответы: предприятия, испытания ядерного оружия, аварии на АЭС).

4.Викторина по ГО и ЧС

- 1. Вы находитесь в комнате, убедились, что началось землетрясение, как вы покинете помещение?
- 1. выпрыгнете из окна;
- 2. спуститесь на лифте;
- 3. спуститесь по ступенькам
- 2. Каковы признаки землетрясения?
- 1. погас свет;
- 2. покачивается люстра и звенит посуда;
- 3.с княжной полки упала книга.
- 3.Ваши действия при наводнении?
- 1. останетесь на первом этаже;
- 2. опуститесь в хорошо оборудованный подвал;

- 3. подниметесь на чердак (крышу).
- 4. Каков временный интервал от первого толчка до второго толчка при землетрясении?
- 1. 10-15 сек.; 2. 15-20 сек.; 3. 20-30 сек.
- 5. Что запрещается делать, находясь, а зоне радиоактивного заражения?
- 1. спать;
- 2. принимать пищу;
- 3. артериальное.
- 6. Вы обнаружили у пострадавшего т ноги пульсирующими струйками выделяется кровь алого ивета. Какое кровотечение?
- 1. венозное:
- 2. капиллярное;
- 3. артериальное.
- 7. Какой цвет крови при венозном кровотечении?
- 1 .темно-красного цвета;
- 2. светло-красного;
- 3. голубовато-красного цвета.
- 8.Как подготовить мало скользящую обувь при гололеде?
- 1. наклеить на подошву лейкопластырь;
- 2. натереть подошву мелом;
- 3. сделать царапины на подошве.
- 9. Ваши действия при урагане, буре, смерче?
- 1, укрылись поддеревом;
- 2. спрягались в сарайчике;
- 3. укрылись в подвале (погребе).
- 10. Вы свидетель ДТП. Как вы поступите? Водитель скрылся.
- 1. поинтересуетесь происшествием,
- 2. расскажите о происшествии прохожим;
- 3. запишите номер машины и позвоните в ГИБДД («02»).
- 11. Вы обнаружили неизвестный предмет (пакет). Как вы поступите?
- 1. выбросите пакет в мусорный ящик;
- 2. поинтересуетесь содержимым пакета;
- 3. не трогая пакет, сообщите о находке по телефону «02».
- 12.каким способом вы покинете квартиру при пожаре?
- 1. воспользуетесь лифтом;
- 2. спуститесь но ступенькам;
- 3. спуститесь по веревке.
- 13. Как вы окажите помощь пострадавшему при переломе руки?
- 1. наложите тугую повязку,
- 2. поможете пострадавшему добраться до больницы;
- 3. к поврежденной конечности закрепите шипу (палку, дощечку).
- 14. Пострадавшего вытащили из водоема. Какую помощь вы окажите?
- 1. поместите его в тени под деревом;
- 2. Сообщите о случившемся по телефону «03»;
- 3. сделаете искусственное дыхание

- 15. Что означает звучание сирен, предупреждающих о ЧС?
- 1. «Воздушная тревога!»;
- 2. «Внимание всем!»;
- 3. начало эвакуации.
- 16. На какое время можно накладывать жгут при остановке кровотечения?
- 1. на 1 час;
- 2. на 2 часа;
- 3. на 3 часа.
- 17. Сколько вдуваний в минуту вы будете делать пострадавшему при искусственном дыхании?
- 1. 5-10 вдуваний; 2. 12:20; 3. 25-30.
- 18. Сколько надавливаний в минуту вы будете делать пострадавшему при непрямом массаже сердца?
- 1. 30-40; 2. 50-60; 3. 60-70.
- 19. Какие средства защиты следует применять от поражения отравляющими веществами'?
- 1. защитный костюм;
- противогаз;
- 3. марлевую повязку.
- 20. Куда необходимо следовать при объявлении эвакуации?
- 1. в ЖЭК;
- 2. в школу;
- 3. на сборно-эвакуационный пункт.
- 21. Каковы основные причины возникновения пожара в квартире (доме)?
- 1. самовозгорание;
- 2. неумелое пользование газом и электроприборами;
- 3. рассеянность, игры со спичками.
- 22. Как вы поступите, если вам предложили выпить воду из-под крана?
- 1. выпьете; 2. не выпьете; 3. посоветуетесь с друзьями.
- 23. Какая болезнь может передаваться человеку через царапину (укус), сделанные собакой или кошкой?
- 1. дифтерия; 2. чесотка; 3. столбняк
- 24. Что необходимо сделать, если вас укусила собака?
- 1. промыть укус водой с мылом, остановить кровотечение и обратиться к врачу;
- 2. Наложить тугую повязку; 3. зажать рану рукой.
- 25. Сколько людей за год гибнет в нашей стране от автомобильного транспорта?
- 1. более 10 тыс. человек,
- 2. более 25 тыс. человек,
- 3. более 35 тыс. человек.
- 26. С какого возраста, согласно правилам, разрешается управлять велосипедом при движении по дорогам общего пользования?
- 1. с 10 лет; 2. с 12 лет; 3. с 14 лет
- 27. Какой стороны при движении на дороге необходимо придерживаться велосипедисту?
- 1. на усмотрение велосипедиста:

- 2. правой стороны;
- 3. левой стороны.
- 28. Что означает провести герметизацию помещения?
- 1. следует заклеить щели в оконных рамах:
- 2. следует заклеить трещины и щели в полах и на потолке;
- 3. следует плотно закрыть окна, двери, форточки, вентиляционные отдушины
- 29. Как вы поступите, если малознакомый человек просит вас дать ему адрес и домашний телефон?
- 1. посоветуетесь с родителями;
- 2. следует дать;
- 3. не следует давать.
- 30. Какие имеются способы защиты человека от стихийных бедствий?
- 1. специальная одежда и обувь;
- 2. своевременное получение информации о стихийном бедствии;
- 3. специальное снаряжение, оборудование.

Список использованной литературы

- 1. http://nsportal.ru/shkola/osnovy-bezopasnosti-zhiznedeyatelnosti/library/2015/03/04/tema-grazhdanskaya-oborona-osnovnye Скляренко А.Н. Разработка занятия по ОБЖ по теме «Гражданская оборона, основные понятия и определения. Задачи ГО».
- 2. http://nsportal.ru/shkola/klassnoe-rukovodstvo/library/2013/02/28/klassnyy-chas-grazhdanskaya-oborona Нохрина И.А. Разработка классного часа по теме «Гражданская оборона»