

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

Ход мероприятия

I. 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 А: 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, изолянты, 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. спуститесь 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, в зоне радиоактивного заражения?*
 1. спать;
 2. принимать пищу;
3. артериальное.
6. *Вы обнаружили у пострадавшего в ноге пульсирующими струйками выделяется кровь алого цвета. 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 под деревом;
 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 по ступенькам;
 3. спуститесь по веревке.
13. *Как вы окажете помощь пострадавшему при переломе руки?*
 1. наложите тугую повязку,
 2. поможете пострадавшему добраться до больницы;
 3. к поврежденной конечности закрепите шину (палку, дощечку).
14. *Пострадавшего вытащили из водоема. Какую помощь вы окажете?*
 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;
 2. 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»