

Приложение 130

УТВЕРЖДЕНО)
приказом ГБОУ «СШ № 11
Г.О. МАКЕЕВКА»
от 05.07.2024 № 2

ПРИНЯТО)

на заседании педагогического совета
ГБОУ «СШ № 11 Г.О. МАКЕЕВКА»
протокол от 05.07.2024 № 1



Н.М. Галушка

ПРОГРАММА

**обучения персонала в области гражданской обороны и защиты
населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного
характера, от опасностей, возникающих при ведении военных действий
или вследствие этих действий**

ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
«СРЕДНЯЯ ШКОЛА № 11 ГОРОДСКОГО ОКРУГА МАКЕЕВКА»
ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Программа является одним из элементов единой системы подготовки населения в области гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и опасностей военного времени.

Программа определяет основы организации и порядок обучения педагогических работников, технического персонала школы, рабочих (далее - персонала учреждения) в целях подготовки их к умелым действиям при угрозе и возникновении аварий, катастроф и стихийных бедствий, а также опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий.

2. ОРГАНИЗАЦИЯ ОБУЧЕНИЯ

1. Обучение персонала учреждения в области ГО и ЧС организуется в соответствии с требованиями Законов РФ «О гражданской обороне» и «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», Постановлений Совета Министров Донецкой Народной Республики от 12.03.2015г. № 3-22 «О положении об организации обучения населения в области Гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», и от 09.04.2015 г. № 5-10 «О положении о гражданской обороне», приказа МЧС ДНР от 28.04.2016 г. «О порядке организации обучения населения действиям в чрезвычайных ситуациях» и осуществляется по месту работы.

2. Программа определяет содержание подготовки личного состава учебного заведения в области гражданской обороны и защиты населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, и планируется в рабочее время в объеме 15 часов.

3. Учебные занятия по Программе обучения сотрудников ГБОУ «СШ № 11 Г.О. МАКЕЕВКА» в области гражданской обороны и защиты населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, проводятся специально уполномоченным на решение задач в области гражданской обороны.

4. В результате обучения персонал образовательного учреждения должен

ЗНАТЬ:

- задачи и возможности ГО в обеспечении безопасности граждан от опасностей, возникающих при ведении военных действий и вследствие этих действий;
- задачи и возможности Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в области ГО и ЧС;
- основные мероприятия ГО и ЧС по защите населения;
- основные принципы, средства и способы защиты от ЧС мирного и военного времени, а также свои обязанности и правила поведения при их возникновении;
- методы формирования у людей психологической устойчивости к стрессовому воздействию факторов ЧС, пути привития навыков управления своим психологическим состоянием.

УМЕТЬ.

- четко действовать по сигналам оповещения;
- защищать себя и окружающих от ЧС мирного и военного времени;
- пользоваться средствами коллективной и индивидуальной защиты;
- проводить частичную санитарную обработку, дезинфекцию одежды;
- оказывать первую медицинскую помощь при травмах и повреждениях;
- действовать по сигналу «Внимание! ...» и другим сообщениям органов управления ГО и ЧС на местах;
- изготавливать средства индивидуальной защиты органов дыхания;
- защищать детей и обеспечивать безопасность при выполнении мероприятий по ГО.

3. ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ ОБУЧЕНИЯ ПО ГО И ЧС

№ п/п	Дата	Тема занятия	Форма проведения
1	Ежегодно в январе	Законодательство РФ, ДНР в области защиты населения и территорий от ЧС. Единая система ГО и ЧС. Цели, задачи, структура.	Лекция
2	Ежегодно в январе	Гражданская оборона, основные понятия, задачи, структура и предназначение.	Лекция
3	Ежегодно в феврале	Оповещение. Действия населения при оповещении о ЧС. Эвакуация и рассредоточение.	Лекция. Практическое занятие
4	Ежегодно в марте	Виды терактов. Правила поведения населения при угрозе или осуществлении террористического акта.	Лекция
5	Ежегодно в апреле	Ядерное оружие. Химическое оружие. Бактериологическое оружие. Обычные средства поражения, высокоточное оружие. Защита от поражающих факторов.	Лекция
6	Ежегодно в апреле	Классификация и характеристика ЧС природного характера. Геологические опасные явления. Метеорологические и гидрологические опасные явления, причины и последствия. Действия населения в случае ЧС.	Лекция
7	Ежегодно в мае	Природные пожары. Причины, последствия и действия населения. Массовые инфекционные заболевания людей. Радиационно-опасные объекты. Химически опасные объекты. Действия населения в случае аварии на них.	Лекция
8	Ежегодно в июне	Пожаро- и взрывоопасные объекты. Гидродинамические опасные объекты. Действия населения в случае аварии. Аварийные ситуации на транспортных средствах. Действия пассажиров в случае аварии на транспортном средстве.	Лекция
9	Ежегодно в июле	Средства индивидуальной защиты органов дыхания, кожи. Медицинские средства индивидуальной защиты.	Лекция
10	Ежегодно в августе	Санитарная обработка людей. Защита жилья, продуктов питания, воды и сельскохозяйственных животных.	Практическое занятие.
11	Ежегодно в сентябре	Основные правила оказания первой медицинской помощи. Искусственная вентиляция легких и непрямой массаж сердца.	Практическое занятие.
12	Ежегодно в октябре	Первая медицинская помощь при кровотечениях и ранениях. Правила и приемы наложения повязок.	Практическое занятие.
13	Ежегодно в ноябре	Первая помощь при переломах. Способы иммобилизации. Транспортировка и способы переноски пострадавших.	Практическое занятие.
14	Ежегодно в ноябре	Первая помощь при ушибах, вывихах, ожогах, обморожениях, обмороке, поражении током, солнечном и тепловом ударах.	Практическое занятие.
15	Ежегодно в декабре	Правила оказания помощи утопающему. Основы ухода за больным.	Практическое занятие.
16	Ежегодно в декабре	Итоговое занятие. Зачет	

Программу разработал: инженер по охране труда

В.В. Кисличный

СОГЛАСОВАНО: Председатель профкома

М.В. Романова-Кисличная