



УТВЕРЖДАЮ:
директор МКОУ
«Тушиловская ООШ»
Е.А.Смирнова

ПРОГРАММА

ОБУЧЕНИЯ РАБОТНИКОВ
МКОУ «Тушиловская ООШ»
В ОБЛАСТИ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЗАЩИТЫ
НАСЕЛЕНИЯ
ОТ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ
ПРИРОДНОГО И ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА

С Тушиловка

**ПРОГРАММА
ОБУЧЕНИЯ РАБОТНИКОВ МКОУ «Тушиловская ООШ»
В ОБЛАСТИ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ
ОТ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ ПРИРОДНОГО И ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА**

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

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

Программа определяет основы организации и порядок государственного обучения педагогических работников, технического персонала школы, рабочих (далее – работников 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 работников учреждения в области ГО и ЧС организуется в соответствии с требованиями ФЗ «О гражданской обороне» и «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», Постановлений Правительства РФ №738 «О порядке подготовки населения в области защиты от ЧС» от 24.07.1995 г. и № 841 «Об утверждении Положения об организации обучения населения в области гражданской обороны» от 02.11.2000г., приказов и указаний Министерства РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайных ситуаций и ликвидации последствий стихийных бедствий 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, и планируется в рабочее время в объеме 20 часов.

3. Учебные занятия по Программе обучения сотрудников МКОУ «Тушиловская ООШ» в области гражданской обороны и защиты населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера проводятся специально уполномоченным на решение задач в области гражданской обороны.

4. В результате обучения работники образовательного учреждения должны 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 (РСЧС) в области ГО и ЧС;
- основные мероприятия ГО и РСЧС по защите населения;
- основные принципы, средства и способы защиты от ЧС мирного 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 членов семьи 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 всем!» и другим речевым сообщениям органов управления ГО и ЧС на местах;
- изготавливать средства индивидуальной защиты органов дыхания;
- защищать детей и обеспечивать безопасность при выполнении мероприятий по ГО.

Тематическое планирование по ГО и ЧС

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