

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СРЕДНЯЯ ШКОЛА № 14»**

ПРИНЯТО

на заседании
педагогического совета
Протокол от 30.08.2023г. №
1

УТВЕРЖДЕНО

Директор

_____ Е.В.Хожулина

Приказ № 151-О от «30»
августа 2023 г.

**Основная программа профессионального обучения - программа
профессиональной подготовки по профессии рабочего
"Добровольный пожарный"**

1. Пояснительная записка

1.1. Настоящая программа профессионального обучения "Добровольный пожарный" (далее – программа) разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 20.01.01 Пожарный, утвержденного Приказом Министерства просвещения РФ от 06 октября 2021 г. № 697 (далее – ФГОС СПО).

1.2 Программа определяет объем и содержание среднего профессионального образования по профессии «Добровольный пожарный», планируемые результаты освоения программы, условия реализации программы, систему оценки результатов освоения программы, учебно-методические материалы, обеспечивающие реализацию программы..

1.3 Программа разработана для реализации программы профессионального обучения на базе основного общего образования.

1.4 Программа профессионального обучения "Добровольный пожарный" разработана в соответствии с требованиями:

- Федерального закона от 29.12.2012 N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации";

- приказа Министерства образования и науки России, Министерства просвещения России "Об организации и осуществлении образовательной деятельности при сетевой форме реализации образовательных программ" от 05.08.2020 N 882/391;

- приказа Министерства просвещения РФ от 26 августа 2020 № 438 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения;

- приказ Министерства просвещения РФ от 14 июля 2023 г. N 534 "Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение".

- профессионального стандарта "Пожарный", утвержденного приказом Министерства труда России от 07.09.2020 N 575н;

- приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 августа 2010 года N 761н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников образования»

- нормативных правовых актов Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий;

- типовой программы профессионального обучения «Добровольный пожарный» (рекомендовано Советом по профессиональным квалификациям в области обеспечения безопасности в чрезвычайных ситуациях, протокол от 30.09.2021г. № 21)

- нормативных правовых актов, регламентирующих деятельность добровольной пожарной охраны.

Программа профессионального обучения "Добровольный пожарный" (далее - Программа) предназначена для обучения слушателей, не имеющих профессии рабочего или должности служащего.

Цель	Формирование профессиональных компетенций в рамках профессионального стандарта "Пожарный", подтверждение квалификации 12.00700.01 Добровольный пожарный
------	---

Профессиональные компетенции	Программа направлена на формирование и развитие компетенций, необходимых для проведения основных мероприятий по выполнению работ по профилактике и тушению пожаров в составе подразделений добровольной пожарной охраны
Категория слушателей	Обучающиеся 10-11 класса, осваивающие программу профессиональной подготовки впервые
Объем программы	68 часов, 1 час в неделю
Срок обучения	2 года
Форма обучения	Очная
Форма реализации образовательной программы	Сетевая. Образовательная деятельность по образовательной программе, реализуемой с использованием сетевой формы, осуществляется посредством взаимодействия между организациями в соответствии с договором о сетевой форме реализации образовательной программы
Базовая организация	Муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя школа № 14»
Организация-участник	Пожарно-спасательная часть № 11 пожарно-спасательного отряда Федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы Главного Управления МЧС России по Тверской области
Режим занятий	Устанавливается организацией, осуществляющей образовательную деятельность, самостоятельно

2. Учебный план

N модуля	Наименование модуля	Количество часов, всего	Вид занятия и количество часов		
			теория	практика	самостоятельная работа
1.	Нормативное правовое регулирование в области пожарной безопасности	2	2	-	-
2.	Общие сведения о горении веществ и материалов	6	4	1	1
3.	Средства тушения пожаров: виды, тактико-технические характеристики. Противопожарное водоснабжение	8	5	2	1
4.	Средства индивидуальной защиты органов дыхания и снаряжение пожарного	6	3	2	1
5.	Радиообмен на пожаре	4	3	-	1

6.	Выполнение работ по тушению пожара в составе подразделения добровольной пожарной охраны	8	4	3	1
7.	Способы спасания людей и имущества	10	6	3	1
8.	Оказание первой помощи пострадавшим при пожаре. Психологические особенности общения с пострадавшими	14	9	2	1
9.	Выполнение работ по профилактике пожаров	4	3	-	1
	ВСЕГО	62	42	12	8
10.	Производственная практика	3			
11.	Итоговая аттестация (квалификационный экзамен)	3			
ИТОГО		68			

Рабочие программы учебных модулей

Модуль 1. Нормативное правовое регулирование в области пожарной безопасности – 2 часа

Учебный план

N темы	Название темы	Количество часов, всего	Вид занятия и количество часов		
			теория	практика	Самостоятельная работа
1.	Основы законодательства Российской Федерации в области пожарной безопасности, первичные меры пожарной безопасности, правила противопожарного режима, комплекс мер пожарной безопасности.	1	1	-	-
2.	Нормативные правовые акты и локальные акты организаций по тушению пожаров.	1	1	-	-
Итого		2	2	-	-

Тема 1. Изучение законодательства Российской Федерации в области пожарной безопасности. Федеральный закон от 21.12.1994 N 69-ФЗ "О пожарной безопасности".
 Федеральный закон от 21.12.1994 N 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера".
 Федеральный закон от 06.05.2011 N 100-ФЗ "О добровольной пожарной охране".

Тема 2. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".
 Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации".

Модуль 2. Общие сведения о горении веществ и материалов – 6 часов

Учебный план

N темы	Название темы	Количество часов, всего	Вид занятия и количество часов		
			теория	практика	Самостоятельная работа
1.	Общие сведения о горении и горючих веществах, пожаре и его развитии, основные показатели пожарной опасности веществ и материалов.	1	1	-	-
2.	Классификация пожаров, их опасные факторы и последствия воздействия на человека.	1	1	-	-
3	Классический треугольник пожара (горения).	1	1		
4	Категорирование зданий и помещений по взрывопожарной и пожарной опасности.	1	1		
5	Тестовая работа	1			1
6	Практическая работа «Паспорт безопасности»	1		1	
Итого		6	4	1	1

Тема 1. Общие сведения о горении и горючих веществах, пожаре и его развитии, основные показатели пожарной опасности веществ и материалов.

Тема 2. Классификация пожаров, их опасные факторы и последствия воздействия на человека.

Тема 3. Классический треугольник пожара (горения).

Тема 4. Категорирование зданий и помещений по взрывопожарной и пожарной опасности.

Тема 5. Тестовая работа. Проверка теоретических знаний.

Тема 6. Практическая работа. Определение категорировности объектов (территорий) по заданным характеристикам. Паспорт безопасности территории.

Модуль 3. Средства тушения пожаров: виды, тактико-технические характеристики. Противопожарное водоснабжение – 8 часов

Учебный план

N темы	Название темы	Количество часов, всего	Вид занятия и количество часов		
			теория	практика	Самостоятель- ная работа
1.	Первичные средства пожаротушения	1	1	-	-
2.	Мобильные средства пожаротушения и их тактико-технические характеристики	1	1	-	-
3	Техника безопасности при работе со средствами, оборудованием и инструментом, используемым для тушения пожара	1	1		
4	Практическая работа	1		1	
5	Аварийно-спасательный инструмент, приспособления и оборудование	1	1		
6	Противопожарное водоснабжение	1	1		
7	Практическая работа	1		1	
8	Тестовая работа	1			1
Итого		8	5	2	1

Тема 1. Классификация, устройство и способы применения первичных средств пожаротушения, требования к их техническому состоянию, комплектации и безопасности при работе с ними.

Тема 2. Классификация мобильных средств пожаротушения и их тактико-технические характеристики. Назначение, виды, устройство и использование пожарно-технического оборудования и вооружения, ручных пожарных лестниц, ручного немеханизированного инструмента.

Тема 3... Нормативные правовые акты и локальные акты организаций, по техническому обслуживанию, эксплуатации и технике безопасности при работе со средствами, оборудованием и инструментом, используемым для тушения пожара.

Тема 4. Практическая работа «Правила работы с первичными средствами пожаротушения. Огнетушители. Пожарная машина»

Тема 5. Основные типы гидравлического аварийно-спасательного инструмента, приспособлений и оборудования, техника безопасности при работе с ним. Оборудование и приспособления, применяемые при техническом обслуживании и эксплуатации средств, оборудования и инструмента.

Тема 6. Общие сведения о противопожарном водоснабжении. Установка мобильных средств пожаротушения на различные водоисточники.

Тема 7. Практическая работа «Правила работы с аварийно-спасательными инструментами. Внутреннее противопожарное водоснабжение»

Тема 8. Тестовая работа. Контроль теоретических знаний

Модуль 4. Средства индивидуальной защиты органов дыхания и снаряжение пожарного – 6 часов

Учебный план

N темы	Название темы	Количество часов, всего	Вид занятия и количество часов		
			теория	практика	Самостоятельная работа
1.	Пожарное снаряжение и средства индивидуальной защиты пожарных	1	1		
2.	Средства индивидуальной защиты органов дыхания (СИЗОД)	1	1		
3	Правила проведения аварийно-спасательных работ с применением средств индивидуальной защиты органов дыхания (СИЗОД)	1	1		
4	Практическая работа «Средства индивидуальной защиты органов дыхания и зрения в непригодной для дыхания среде»	1		1	
5	Практическая работа «Укладка и надевание боевой одежды и снаряжения пожарного»	1		1	
6	Тестовая работа	1			1
Итого		6	3	2	1

Тема 1. Пожарное снаряжение и средства индивидуальной защиты пожарных, назначение, виды, основные характеристики.

Тема 2. Средства индивидуальной защиты органов дыхания (СИЗОД): назначение, виды, устройство и основные тактико-технические характеристики. Нормативы и способы применения средств индивидуальной защиты и снаряжения, техника безопасности при работе с ними.

Тема 3. Правила проведения аварийно-спасательных работ с применением средств индивидуальной защиты органов дыхания (СИЗОД): назначение, виды, устройство и основные тактико-технические характеристики.

Тема 4. Практическая работа «Средства индивидуальной защиты органов дыхания и зрения в непригодной для дыхания среде».

Тема 5. Практическая работа «Укладка и надевание боевой одежды и снаряжения пожарного».

Тема 6. Тестовая работа

Модуль 5. Радиообмен на пожаре – 4 часа

Учебный план

N темы	Название темы	Количество часов, всего	Вид занятия и количество часов		
			теория	практика	Самостоятельная работа

1.	Средства радиосвязи	1	1		
2.	Правила ведения телефонной и радиосвязи на пожаре	1	1		
3	Сигналы бедствия	1	1		
4	Тестовая работа	1			1
Итого		4	3	-	1

Тема 1. Классификация и технические характеристики средств радиосвязи, имеющихся на вооружении подразделения пожарной охраны, порядок работы и меры безопасности при работе с ними.

Тема 2. Правила ведения телефонной и радиосвязи на пожаре.

Тема 3. Сигналы бедствия, шаблон для передачи информации о произошедшей ситуации "М.И.Р."

Тема 4. Тестовая работа.

Модуль 6. Выполнение работ по тушению пожара в составе подразделения добровольной пожарной охраны – 8 часов

Учебный план

N темы	Наименование темы	Количество часов, всего	Вид занятия и количество часов		
			теория	практика	Самостоятельная работа
1.	Первичные признаки пожара	1	1		
2.	Практическая работа «Способы локализации и ликвидации горения, тушение пожаров в различных условиях»	1		1	
3	Правила проведения работ при тушении пожаров	1	1		
4	Практическая работа «Проведение работ при тушении пожаров»	1		1	
5	Этапы боевого развертывания сил и средств, схемы прокладки рукавных линий.	1	1		
6	Практическая работа «Развертывание сил и средств, схемы прокладки рукавных линий»	1		1	
7	Классификации чрезвычайных ситуаций	1	1		

8	Тестовая работа	1			1
Итого		8	4	3	1

Тема 1 Первичные признаки пожара. Способы проведения разведки. Основы организации тушения пожаров, способы локализации и ликвидации горения, тушение пожаров в различных условиях. Тушение возгораний в электроустановках.

Тема 2. Практическая работа «Способы локализации и ликвидации горения, тушение пожаров в различных условиях»

Тема 3. Требования охраны труда и личной безопасности при ведении боевых действий по тушению пожаров. Правила проведения работ при тушении пожаров

Тема 4. Практическая работа «Проведение работ при тушении пожаров»

Тема 5. Этапы боевого развертывания сил и средств, схемы прокладки рукавных линий.

Тема 6. Практическая работа «Развертывание сил и средств, схемы прокладки рукавных линий»

Тема 7. Угрозы природного и техногенного характера при спасении людей.

Классификации чрезвычайных ситуаций.

Тема 8. Тестовая работа. Контроль теоретических знаний.

Модуль 7. Способы спасения людей и имущества – 10 часов

Учебный план

N темы	Название темы	Количество часов, всего	Вид занятия и количество часов		
			теория	практика	Самостоятель ная работа
1.	Порядок осмотра территории, зданий и помещений при проведении аварийно-спасательных работ и поиска пострадавших при пожарах	2	2		
2.	Инструкции, порядок действий, методы и способы спасения людей и имущества.	1	1		
3	Зоны безопасности при выполнении аварийно-спасательных работ	1	1		
4	Способы вскрытия и разборки завалов, образовавшихся в результате обрушения зданий и сооружений	2	2		
5	Требования безопасности пребывания на месте проведения аварийно-спасательных работ.	1	1		
6	Практическая работа «Работа с аварийно-спасательным оборудованием при проведении	2		2	

	работ по спасению людей и имущества»				
7	Тестовая работа	1			1
Итого		10	7	2	1

Тема 1. Изучение порядка осмотра территории, зданий и помещений при проведении аварийно-спасательных работ и поиска пострадавших при пожарах. Использование аварийно-спасательного оборудования.

Тема 2. Изучение порядка действий, методов и способов спасения людей и имущества.

Тема 3. Определение зон безопасности при выполнении аварийно-спасательных работ.

Тема 4. Способы вскрытия и разборки завалов, образовавшихся в результате обрушения зданий и сооружений. Использование аварийно-спасательного оборудования.

Тема 5. Требования безопасности пребывания на месте проведения аварийно-спасательных работ.

Тема 6. Практическая работа «Работа с аварийно-спасательным оборудованием при проведении работ по спасению людей и имущества».

Тема 7. Тестовая работа. Контроль теоретических знаний.

Модуль 8. Оказание первой помощи пострадавшим при пожаре. Психологические особенности общения с пострадавшими – 14 часов

Учебный план

N темы	Название темы	Количество часов, всего	Вид занятия и количество часов		
			теория	практика	Самостоятельная работа
1.	Нормативные акты, регулирующие отношения в сфере охраны здоровья населения.	1	1		
2.	Виды кровотечений. Правила оказания первой помощи	1	1		
3	Виды ожогов. Правила оказания первой помощи	1	1		
4	Виды повреждений (переломы, ушибы и т.п.). Правила оказания первой помощи	1	1		
5	Практическая работа «Работа с аварийно-спасательным оборудованием при проведении работ по спасению людей и имущества».	1		1	
6	Определение состояния пострадавшего и характера повреждений по внешним признакам.	1	1		

7	Правила и последовательность проведения сердечно-легочной реанимации пострадавшего.	1	1		
8	Приемы и способы транспортировки, переноски, подъема и спуска пострадавших	1	1		
9	Оборудование и приспособления, применяемые при оказании первой помощи, поиске и спасении.	1	1		
10	Практическая работа «Работа с аварийно-спасательным оборудованием при проведении работ по спасению людей и имущества».	1	1		
11	Психическое состояние и поведение человека в экстремальной ситуации. Острые стрессовые реакции	1	1		
12	Психологические особенности взаимодействия с целевыми группами граждан	1	1		
13	Практическая работа «Работа с аварийно-спасательным оборудованием при проведении работ по спасению людей и имущества».	1		1	
14	Тестовая работа	1			1
Итого		14	11	2	1

Тема 1. Нормативные акты, регулирующие отношения в сфере охраны здоровья населения.

Тема 2. Виды кровотечений. Правила оказания первой помощи

Тема 3. Виды ожогов. Правила оказания первой помощи

Тема 4. Виды повреждений (переломы, ушибы и т.п.). Правила оказания первой помощи

Тема 5. Практическая работа «Работа с аварийно-спасательным оборудованием при проведении работ по спасению людей и имущества».

Тема 6. Определение состояния пострадавшего и характера повреждений по внешним признакам.

Тема 7. Правила и последовательность проведения сердечно-легочной реанимации пострадавшего.

Тема 8. Приемы и способы транспортировки, переноски, подъема и спуска пострадавших.

Тема 9. Оборудование и приспособления, применяемые при оказании первой помощи, поиске и спасении.

Тема 10. Практическая работа «Работа с аварийно-спасательным оборудованием при проведении работ по спасению людей и имущества».

Тема 11. Психическое состояние и поведение человека в экстремальной ситуации. Острые стрессовые реакции.

Тема 12. Психологические особенности взаимодействия с целевыми группами граждан. Понятия "толпа", "паника". Правила безопасного поведения в толпе. Условия возникновения паники.

Тема 13. Практическая работа «Работа с аварийно-спасательным оборудованием при проведении работ по спасению людей и имущества».

Тема 14. Тестовая работа. Контроль теоретических знаний.

Модуль 9. Выполнение работ по профилактике пожаров – 4 часа

Учебный план

N темы	Название темы	Количество часов, всего	Вид занятия и количество часов		
			теория	практика	Самостоятель ная работа
1.	Порядок проведения пожарно-технического наблюдения за состоянием противопожарного режима в населенных пунктах и организациях	1	1		
2.	Основы проведения противопожарной пропаганды	1	1		
3	Проведение тренировок по эвакуации людей в случае возникновения пожара в населенных пунктах и организациях.	1	1		
4	Тестовая работа	1			1
Итого		4	3		1

Тема 1. Порядок проведения пожарно-технического наблюдения за состоянием противопожарного режима в населенных пунктах и организациях.

Тема 2. Основы проведения противопожарной пропаганды. Разработка инструкций и иных организационно-распорядительных документов, регламентирующих реализацию первичных мер пожарной безопасности в населенных пунктах и организациях.

Тема 3. Проведение тренировок по эвакуации людей в случае возникновения пожара в населенных пунктах и организациях.

Тема 4. Тестовая работа. Контроль теоретических знаний.

Модуль 10. Производственная практика – 3 часа

Модуль 11. Квалификационный экзамен – 3 часа

4. Планируемые результаты освоения образовательной программы

Основная цель вида профессиональной деятельности слушателя по основной программе профессионального обучения "Добровольный пожарный" - спасение людей, имущества, защита окружающей среды и проведение аварийно-спасательных работ при тушении пожаров.

Слушатель, освоивший программу, должен приобрести знания и умения, соответствующие обобщенной трудовой функции *"выполнение работ по профилактике и тушению пожаров в составе подразделений добровольной пожарной охраны"* и следующие трудовые функции:

- выполнение работ по локализации и ликвидации пожара в составе подразделения добровольной пожарной охраны;
- выполнение в составе подразделения добровольной пожарной охраны аварийно-спасательных работ и оказание первой помощи пострадавшим при пожаре;
- выполнение в составе подразделения добровольной пожарной охраны работ по приемке (передаче) и содержанию в исправном состоянии средств, оборудования и инструмента;
- выполнение работ по профилактике пожаров.

Трудовая функция - выполнение работ по локализации и ликвидации пожара в составе подразделения добровольной пожарной охраны.

Трудовые действия:

- следование, в том числе самостоятельное, к месту пожара в возможно короткие сроки с применением мобильных средств пожаротушения, с доставкой к месту вызова имеющегося пожарного оборудования и инструмента, пожарного снаряжения и средств индивидуальной защиты пожарных, в том числе с применением мобильных средств пожаротушения;
- выполнение сбора информации (разведка) на месте пожара;
- предотвращение возможности дальнейшего распространения огня с применением имеющихся первичных средств пожаротушения, мобильных средств пожаротушения, пожарного оборудования и инструмента, пожарного снаряжения и средств индивидуальной защиты пожарных;
- прекращение горения и устранение условий для его самопроизвольного возникновения с применением имеющихся первичных средств пожаротушения, мобильных средств пожаротушения, пожарного оборудования и инструмента, пожарного снаряжения и средств индивидуальной защиты пожарных;
- следование, в том числе самостоятельное, в место постоянной дислокации с применением мобильных средств пожаротушения, с доставкой имеющегося пожарного оборудования и инструмента, пожарного снаряжения и средств индивидуальной защиты пожарных.

Трудовая функция - выполнение в составе подразделения добровольной пожарной охраны аварийно-спасательных работ и оказание первой помощи пострадавшим при пожаре.

Трудовые действия:

- выполнение сбора информации (разведка) в местах проведения аварийно-спасательных работ;
- проведение спасения пострадавшего с применением первичных средств пожаротушения, мобильных средств пожаротушения, пожарного оборудования и инструмента, пожарного снаряжения и средств индивидуальной защиты пожарных и граждан;
- оказание первой помощи пострадавшим при пожаре;
- спасение имущества при пожаре.

Трудовая функция - выполнение в составе подразделения добровольной пожарной охраны работ по приемке (передаче) и содержанию в исправном состоянии средств, оборудования и инструмента.

Трудовые действия:

- прием и проверка средств, оборудования и инструмента;
- проведение технического обслуживания средств, оборудования и инструмента; - поддержание работоспособности средств, оборудования и инструмента.

Трудовая функция - выполнение работ по профилактике пожаров.

Трудовые действия:

- наблюдение за соблюдением противопожарного режима;
- проведение разъяснительной работы о первичных мерах пожарной безопасности среди населения и работников организаций;
- информирование руководства о нарушениях правил противопожарного режима.

Перечень профессиональных компетенций, формирующихся в результате освоения Программы, соответствующих обобщенной трудовой функции, трудовым функциям и трудовым действиям:

1. Применять средства индивидуальной защиты и снаряжение пожарного.
2. Пользоваться, содержать в постоянной готовности, проводить осмотр целостности и сохранности мобильных средств пожаротушения, пожарным оборудованием и инструментом, пожарным снаряжением, предназначенными для тушения пожара, применять средства индивидуальной защиты пожарных и граждан.
3. Выбирать кратчайший маршрут к месту вызова.
4. Проводить визуальный осмотр места вызова, визуальный осмотр места проведения аварийно-спасательных работ.
5. Определять вероятные очаги возгорания.
6. Проводить развертывание сил и средств, используемых для тушения пожара.
7. Проводить поиск пострадавших в зоне проведения аварийно-спасательных работ и определять способы спасения. Определять зоны безопасности при выполнении аварийно-спасательных работ.
8. Ориентироваться в условиях ограниченной видимости.
9. Соблюдать требования безопасности на месте проведения аварийно-спасательных работ.
10. Пользоваться средствами радиосвязи, телефонной связи с пострадавшими, с поисковыми группами и другими службами пожарной охраны.
11. Определять и устранять угрозы природного и техногенного характера при спасении людей.
12. Определять основные признаки нарушения жизненно важных функций организма человека. Определять характер повреждений пострадавшего. Определять последовательность и оказывать первую помощь. Определять психологические особенности взаимодействия с пострадавшими.
13. Проводить техническое обслуживание и эксплуатировать средства, оборудование и инструмент в соответствии с требованиями организации-изготовителя.
14. Применять инструкции и правила по первичным мерам пожарной безопасности с учетом местных условий.
15. Проводить встречи и беседы по пожарной безопасности, распространять информационные материалы по пожарной безопасности.
16. Осуществлять самостоятельно и в составе группы профилактические и подготовительные мероприятия на основании команд, приказов, распоряжений вышестоящего руководителя.
17. Определять техническое состояние и комплектацию первичных средств пожаротушения.

5. Условия реализации образовательной программы

Организационно-педагогические условия обеспечивают реализацию образовательной программы в полном объеме, соответствие качества подготовки слушателей, в том числе степень достижения планируемых результатов, соответствие применяемых форм, средств, методов обучения и воспитания возрастным, психофизическим особенностям, способностям и потребностям слушателей.

Кадровое обеспечение образовательного процесса

Реализация Программы обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование в областях,

соответствующих профилям обучения и дополнительное профессиональное образование по направлению подготовки "Образование и педагогика" без предъявления требований к стажу работы.

Материально-техническое обеспечение

Материально-техническое обеспечение для проведения теоретических и практических занятий в составе:

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество
Оборудование и технические средства обучения		
Автоматизированное рабочее место учителя:	комплект	
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1
Мультимедийный проектор	комплект	1
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1
Стол обучающегося	Шт.	14
Стул обучающегося	Шт.	28
Учебно-наглядные пособия, техническое оборудование по темам программы		
<i>Нормативное правовое регулирование в области пожарной безопасности</i>		
Нормативно-правовые документы	комплект	в соответствии со списком литературы
<i>Общие сведения о горении веществ и материалов</i>		
Стенд пожарной безопасности	комплект	1
Средства тушения пожаров: виды, тактико-технические характеристики. Противопожарное водоснабжение		
Пожарная машина	Шт.	1
Пожарный ствол	Шт.	1
Пожарные рукава	Шт.	5
Мотопомпа для забора воды из открытых водоемов	Шт.	1
Воздуходувка	Шт.	1
Огнетушители	Шт.	5
<i>Средства индивидуальной защиты органов дыхания и снаряжение пожарного</i>		
Средство индивидуальной защиты органов дыхания и зрения	Шт.	1
Боевая одежда пожарного (БОП)	Шт.	1
<i>Способы спасания людей и имущества</i>		
Гидравлический аварийно-спасательный инструмент	Шт.	1
Спасательный жилет	Шт.	1
Багор	Шт.	1
Лом	Шт.	1
Топор	Шт.	1
Пожарный щит	Шт.	1
Оказание первой помощи пострадавшим при пожаре.		
Манекен-тренажер сердечно-легочной и мозговой реанимации, взрослый в полный рост	Шт.	1

Реализация Программы предполагает наличие соответствующей учебно-материальной базы на основе сетевого взаимодействия с Организацией-участником.

Организация-участник обладает материально-технической базой для проведения учебной и производственной практики, а также процедуры независимой оценки квалификации в формате квалификационного экзамена.

Организация образовательного процесса

Программа реализуется в объеме 68 часов на 2 года обучения.

Организация образовательного процесса по программе профессионального обучения регламентируется: учебным планом, календарным графиком и расписанием учебных занятий.

Начало учебных занятий - 1 сентября, окончание - в соответствии с календарным графиком.

Продолжительность учебной недели – пятидневная.

Для всех видов аудиторных занятий академический час установлен продолжительностью 40 минут.

Перерыв между учебными занятиями составляет не менее 10 минут.

Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки составляет 1 час в неделю. Обязательная аудиторная нагрузка слушателей предполагает лекции и практические занятия.

Формы аттестации

С целью контроля и оценки результатов подготовки и учёта индивидуальных образовательных достижений слушателей предусмотрены: текущий контроль, промежуточная аттестация, итоговая аттестация.

Формы проведения текущего контроля для слушателей устанавливаются с учетом индивидуальных психофизических особенностей (письменное тестирование, устный опрос).

Промежуточная аттестация проводится в форме итоговой тестовой работы в конце каждого учебного периода (полугодия).

Профессиональное обучение завершается итоговой аттестацией в форме квалификационного экзамена.

Квалификационный экзамен включает в себя практическую квалификационную работу и проверку теоретических знаний.

Квалификационный экзамен проводится образовательной организацией для определения соответствия полученных знаний, умений и навыков программе профессионального обучения и установления на этой основе лицам, прошедшим профессиональное обучение, квалификационных разрядов, классов, категорий по соответствующим профессиям рабочих, должностям служащих (при наличии таких разрядов, классов, категорий)

Лицу, успешно сдавшему квалификационный экзамен, присваивается квалификация, что подтверждается документом о квалификации (свидетельством о профессии рабочего).

Образец выдаваемого свидетельства, порядок заполнения и выдачи гимназия устанавливает самостоятельно.

Лицам, не прошедшим итоговой аттестации или получившим на итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, а также лицам, освоившим часть основной программы профессионального обучения и (или) отчисленным из образовательной организации выдается справка об обучении или о периоде обучения по образцу, самостоятельно установленному образовательной организацией.

6. СИСТЕМА ОЦЕНКИ РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

Компетенция	Результаты обучения	Вопросы к зачету (экзамену)
<p>1. Применять средства индивидуальной защиты и снаряжение пожарного.</p> <p>2. Пользоваться, содержать в постоянной готовности, проводить осмотр целостности и сохранности мобильных средств пожаротушения, пожарным оборудованием и инструментом, пожарным снаряжением, предназначенными для тушения пожара, применять средства индивидуальной защиты пожарных и граждан.</p> <p>3. Выбирать кратчайший маршрут к месту вызова.</p> <p>4. Проводить визуальный осмотр места вызова, визуальный осмотр места проведения аварийно-спасательных работ.</p> <p>5. Определять вероятные очаги возгорания.</p> <p>6. Проводить развертывание сил и средств, используемых для тушения пожара.</p> <p>7. Проводить поиск пострадавших в зоне проведения аварийно-спасательных работ и определять способы спасения.</p> <p>8. Определять зоны безопасности при выполнении аварийно-спасательных работ.</p> <p>Ориентироваться в условиях ограниченной видимости.</p> <p>9. Соблюдать требования безопасности на месте проведения аварийно-спасательных работ.</p> <p>10. Пользоваться средствами радиосвязи, телефонной связи с пострадавшими, с поисковыми группами и другими службами пожарной</p>	<p>1. Нормативы и способы применения средств индивидуальной защиты и снаряжения.</p> <p>2. Паспорт безопасности территории.</p> <p>3. Первичные признаки пожара.</p> <p>4. Способы проведения разведки.</p> <p>5. Классификацию пожаров.</p> <p>6. Опасные факторы пожара и последствия их воздействия на людей.</p> <p>7. Нормативные правовые акты и локальные акты организаций по тушению пожаров.</p> <p>8. Правила использования, устройство и способы применения первичных средств пожаротушения, мобильных средств пожаротушения, пожарного оборудования и инструмента, пожарного снаряжения и средств индивидуальной защиты пожарных.</p> <p>9. Правила проведения работ при тушении пожаров.</p> <p>10. Способы локализации горения.</p> <p>11. Способы ликвидации горения.</p> <p>12. Пожаровзрывоопасные свойства веществ и материалов.</p> <p>13. Способы тушения возгораний в электроустановках.</p> <p>14. Принцип организации сетей противопожарного водопровода.</p> <p>15. Требования охраны труда и личной безопасности.</p> <p>16. Правила проведения аварийно-спасательных работ с применением средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения в непригодной для дыхания среде.</p> <p>17. Требования безопасности пребывания на месте проведения аварийно-спасательных работ.</p>	<p>1. Требования приказов, правил в области пожарной безопасности</p> <p>2. Первичные меры пожарной безопасности</p> <p>3. Нормативные правовые акты и локальные акты организаций по тушению пожаров</p> <p>4. Инструкции и правила по мерам пожарной безопасности</p> <p>5. Основные показатели пожарной опасности</p> <p>6. Классификация пожаров, их факторы и последствия воздействия на человека.</p> <p>7. Классификация материалов пожарной опасности (горючести)</p> <p>8. Оценка пожарной опасности материалов в зависимости от их агрегатного состояния.</p> <p>9. Категории зданий и помещений по взрывопожарной и пожарной опасности</p> <p>10. Использование, устройство и способы применения первичных средств пожаротушения, мобильных средств пожаротушения, пожарного инструмента, пожарного снаряжения и средств индивидуальной защиты</p> <p>11. Нормативные требования к состоянию и комплектации первичных средств пожаротушения.</p> <p>12. Ручной немеханизированный инструмент</p> <p>13. Нормативные правовые акты и локальные акты организаций по техническому обслуживанию и эксплуатации средств, оборудования и инструмента.</p> <p>14. Основные типы гидравлического аварийно-спасательного инструмента, приспособлений и оборудования</p> <p>15. Оборудование, приспособления, применяемые при техническом обслуживании и эксплуатации средств, оборудования и инструмента.</p> <p>16. Принцип организации сетей противопожарного водопровода, противопожарного водоснабжения. Виды</p>

<p>охраны.</p> <p>11. Определять и устранять угрозы природного и техногенного характера при спасении людей.</p> <p>12. Определять основные признаки нарушения жизненно важных функций организма человека. Определять характер повреждений пострадавшего. Определять последовательность оказания первой помощи.</p> <p>13. Проводить техническое обслуживание и эксплуатировать средства, оборудование и инструмент в соответствии с требованиями организации-изготовителя.</p> <p>14. Применять инструкции и правила по первичным мерам пожарной безопасности с учетом местных условий.</p> <p>15. Проводить встречи и беседы по пожарной безопасности, распространять информационные материалы по пожарной безопасности.</p> <p>16. Осуществлять самостоятельно и в составе группы профилактические и подготовительные мероприятия на основании команд, приказов, распоряжений вышестоящего руководителя.</p> <p>17. Определять техническое состояние и комплектацию первичных средств пожаротушения.</p>	<p>18. Особенности осмотра и проведения поиска при пожарах и аварийно-спасательных работах.</p> <p>19. Инструкции, порядок действий, методы и способы спасения людей и имущества.</p> <p>20. Нормативные правовые акты и локальные акты организаций по оказанию первой помощи пострадавшим.</p> <p>21. Оборудование и приспособления, применяемые при оказании первой помощи, поиске и спасении.</p> <p>22. Правила ведения телефонной и радиосвязи.</p> <p>23. Способы вскрытия и разборки завалов, образовавшихся в результате обрушения зданий и сооружений.</p> <p>24. Способы спасения людей и имущества.</p> <p>25. Психологические особенности общения с пострадавшими.</p> <p>26. Нормативные правовые акты и локальные акты организаций по техническому обслуживанию и эксплуатации средств, оборудования и инструмента.</p> <p>27. Оборудование, приспособления, применяемые при техническом обслуживании и эксплуатации средств, оборудования и инструмента.</p> <p>28. Нормативные требования к техническому состоянию и комплектации первичных средств пожаротушения.</p> <p>29. Первичные меры пожарной безопасности.</p> <p>30. Психологические особенности взаимодействия с целевыми группами граждан.</p> <p>31. Требования приказов, правил и инструкций в области пожарной безопасности.</p>	<p>противопожарного водоснабжения.</p> <p>17. Оборудование, используемое при проведении аварийно-спасательных работ в непригодной для дыхания среде</p> <p>18. Нормативы и способы применения средств индивидуальной защиты, снаряжения.</p> <p>19. Правила проведения аварийно-спасательных работ с применением средств индивидуальной защиты дыхания и зрения в непригодной для дыхания среде.</p> <p>20. Правила ведения телефонной радиосвязи.</p> <p>21. Сигналы бедствия.</p> <p>22. Первичные признаки пожара</p> <p>23. Классический треугольник (горения). Способы проведения работ при проведении разведки</p> <p>24. Способы прекращения горения</p> <p>25. Способы локализации и тушения возгораний</p> <p>26. Способы ликвидации горения</p> <p>27. Тушение возгораний в электроустановках</p> <p>28. Требования охраны труда и безопасности.</p> <p>29. Этапы боевого развертывания пожарных средств.</p> <p>30. Паспорт безопасности</p> <p>31. Угрозы природного и техногенного характера при спасении людей</p> <p>32. Классификации ЧС.</p> <p>33. Осмотр и проведение поисковых и аварийно-спасательных работ</p> <p>34. Методы и способы спасения имущества.</p> <p>Зоны безопасности при выполнении аварийно-спасательных работ.</p> <p>35. Способы вскрытия и разбора завалов, образовавшихся в результате обрушения зданий и сооружений.</p> <p>36. Требования безопасности пребывания на месте проведения аварийно-спасательных работ.</p> <p>37. Нормативные акты, регулирующие отношения в сфере охраны РФ.</p> <p>38. Последовательность оказания</p>
--	---	--

		первой помощи. 39.Виды кровотечений. 40.Виды ожогов. 41.Оборудование и приспособления, применяемые при оказании первой помощи, поиске и спасении. 42.Психическое состояние и поведение человека в экстремальной ситуации 43. Острые стрессовые ситуации 44. Психологические особенности взаимодействия с целевыми группами граждан. 45.Понятие "толпа". Правила безопасного поведения в толпе. 46.Понятие "паника". Условия возникновения паники
--	--	--

7. Список литературы

1. Федеральный закон от 21.12.1994 N 69-ФЗ "О пожарной безопасности".
2. Федеральный закон от 21.12.1994 N 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера".
3. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".
4. Федеральный закон от 06.05.2011 N 100-ФЗ "О добровольной пожарной охране".
5. Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации".
6. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации".
7. Приказ МЧС России от 09.01.2013 N 3 "Об утверждении Правил проведения личным составом федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы аварийно-спасательных работ при тушении пожаров с использованием средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения в непригодной для дыхания среде".
8. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 04.05.2012 N 477н "Об утверждении перечня состояний, при которых оказывается первая помощь, и перечня мероприятий по оказанию первой помощи".
9. Приказ Минтруда России от 07.09.2020 N 575н "Об утверждении профессионального стандарта "Пожарный".

7. Список литературы

10. Федеральный закон от 21.12.1994 N 69-ФЗ "О пожарной безопасности".

11. Федеральный закон от 21.12.1994 N 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера".
12. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".
13. Федеральный закон от 06.05.2011 N 100-ФЗ "О добровольной пожарной охране".
14. Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации".
15. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации".
16. Приказ МЧС России от 09.01.2013 N 3 "Об утверждении Правил проведения личным составом федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы аварийно-спасательных работ при тушении пожаров с использованием средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения в непригодной для дыхания среде".
17. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 04.05.2012 N 477н "Об утверждении перечня состояний, при которых оказывается первая помощь, и перечня мероприятий по оказанию первой помощи".
18. Приказ Минтруда России от 07.09.2020 N 575н "Об утверждении профессионального стандарта "Пожарный".