

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Самарской области
«Тольяттинский социально-экономический колледж»

УТВЕРЖДЕНО

Директор ГБПОУ «ТСЭК»

_____ / Л.В. Васильева

«__» _____ 2017 г.

**ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО САМООПРЕДЕЛЕНИЯ
ОБУЧАЮЩИХСЯ «ОСНОВЫ ВЫБОРА СПЕЦИАЛЬНОСТИ
«ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ»**

Автор(ы):

- 1) Дудин Анатолий Иванович, преподаватель
- 2) Казандаев Иван Александрович,
руководитель Службы маркетинга,
проектирования подготовки специалистов и
аудита качества
- 3) Красницкая Тамара Николаевна, методист,
ответственный за предпрофильную
подготовку

Тольятти, 2017 г.

I. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Данная программа модифицирована, разработана на основе программы предпрофильной подготовки «Огнеборец».

Программа предназначена для **обучающихся 9 классов общеобразовательных организаций** в рамках проводимых курсов предпрофильной подготовки для профессионального самоопределения обучающихся.

Актуальность программы обусловлена востребованностью профессии пожарного в наши дни. В любое время года в каждом населенном пункте и за его пределами часто есть необходимость в сотрудниках спецслужб, в обязанности которых входит ликвидация пожаров разной степени сложности, а также и профилактика возгораний.

Профессия пожарного считается одной из самых важных в современном обществе. Огонь – страшная стихия, и зачастую спастись людям самостоятельно нет никакой возможности. Отряды по борьбе с огнем способны тушить не только дома, но и заводы и даже леса. Пожарная часть есть в каждом городе и в поселке. Борцы с огнем готовы прийти на помощь по нужному адресу в любое время суток.

Курс позволяет обучающимся получить представление о значимости обеспечения пожарной безопасности для общества и раскрывает особенности профессий в области пожарной безопасности: 20.02.04 Пожарная безопасность, 20.01.01 Пожарный, и ознакомиться с особенностями профессиональной деятельности по всем направлениям.

Данная программа позволяет:

- более подробно узнать о востребованности профессии и об области трудоустройства,
- узнать какими профессиональными качествами и компетенциями должны обладать специалисты в области пожарной безопасности и чрезвычайных ситуациях.

Данная программа предназначена как для юношей, так и для девушек, желающих о профессии, связанной с защитой и спасением людей.

Цели программы:

- информирование обучающихся о специальностях / профессиях в сфере пожарной безопасности и защите в чрезвычайных ситуациях;
- формирование у обучающихся базовых знаний в сфере пожарной безопасности, базовых умений использовать пожарно-техническое вооружение и технику.

Задачи программы :

- предоставить возможность реализовать свой интерес в области пожарной безопасности и защите в чрезвычайных ситуациях;
- ознакомить с практической деятельностью инспектора государственного пожарного надзора, личного состава дежурного подразделения пожарной охраны.
- обеспечить получение практического опыта в сфере профессиональной деятельности в области пожарной безопасности и защите в чрезвычайных ситуациях.

Сроки реализации программы «Основы выбора специальности «Пожарная безопасность» - время проведения курсов предпрофильной подготовки на территории г.о. Тольятти.

В содержание программы включены следующие виды знаний:

- содержание, основные понятия и определения профессиональной деятельности в области пожарной безопасности и защиты в чрезвычайных ситуациях;
- принципы работы личного состава подразделений пожарной охраны;
- порядок и условия прохождения службы в подразделениях МЧС России.

В содержании программы представлены следующие виды деятельности обучающихся:

- репродуктивная деятельность в форме системы операций, ведущих к определенному варианту;
- практическая, связанная с отработкой умений и навыков;
- технологическая;
- коммуникативная.

Основанием для отбора содержания программы служат следующие критерии:

- общественная значимость профессии «техник пожарной безопасности»;
- практическая значимость для профессионального самоопределения школьников;
- возможность отобранного материала для формирования у школьников представлений о знаках безопасности, указывающих направление путей эвакуации, и первичных средствах пожаротушения.

Методы, формы и средства обучения:

- **методы и приемы:** презентация, беседы, практические занятия;
- **организационные формы:** индивидуальные, групповые;
- **средства обучения:** вербально-информационные, технические и т.д.

Ожидаемые результаты реализации программы.

В результате обучения обучающиеся будут знать (понимать):

- существенные особенности работы инспектора государственного пожарного надзора, командира отделения, начальника караула в подразделениях пожарной охраны
 - место работы техника пожарной безопасности и родственных профессий.
 - смысл терминов и определений, связанных с пожарной техникой и пожарной безопасностью объектов;
 - специфику работы инспектора государственного пожарного надзора, командира отделения, начальника караула в подразделениях пожарной охраны;

В результате обучения обучающиеся будут уметь:

- вызвать службы экстренной помощи, встретить их и дать объяснения о случившемся;
- проводить наблюдения за содержанием первичных средств пожаротушения и правильного их применения;
- проводить наблюдение за состоянием путей эвакуации и знаков безопасности, указывающих направление путей эвакуации, и первичных средств пожаротушения

Формы контроля освоения курса.

Формы текущего контроля: тестовые задания, устный опрос, анкетирование

Форма итогового контроля – урок-конференция.

Технические указания к тексту программы.

Термины и понятия используемые в программе:

МЧС РФ - Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

Государственный пожарный надзор - специальный вид государственной надзорной деятельности, осуществляемый должностными лицами органов управления и подразделений Государственной противопожарной безопасности.

Пожарно-техническое снаряжение и вооружение - комплект, состоящий из пожарного оборудования, ручного пожарного инструмента, пожарных спасательных устройств, средств индивидуальной защиты, технических устройств для конкретных пожарных машин в соответствии с их назначением

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.

II. ОПИСАНИЕ ПРОГРАММНОГО СОДЕРЖАНИЯ

2.1 Учебно-тематический план

№ п/п	Разделы, темы	Всего часов	в том числе		Форма контроля преподавателя
			теорет. занятия	практ. занятия	
1.	Раздел I. Введение в специальность	2,5	2,5	-	
1.1.	Тема 1. История пожарной охраны. Задачи и структура МЧС РФ	0,5	0,5	-	устный опрос
1.2.	Тема 2. Сфера деятельности личного состава в подразделениях пожарной охраны. Возможные родственные профессии	1	1	-	анкетирование
1.3.	Тема 3. Порядок и условия прохождения службы в подразделениях МЧС России	1	1	-	тестовое задание
2.	Раздел II. Содержание специальности	7,5	0,5	7	
2.1.	Тема 1. Знакомство с макетами документов, регламентирующими работу инспектора государственного пожарного надзора	1,5	0,5	1	устный опрос
2.2.	Тема 2. Пожарно-техническое снаряжение и пожарно-техническое вооружение для оказания первой помощи в экстремальной ситуации	2	-	2	тестовое задание
2.3.	Тема 3. Знакомство с пожарно-техническим вооружением и пожарной техникой в подразделениях пожарной охраны МЧС РФ	4	-	4	устный опрос
3.	Раздел III. Подведение итогов	1	1	-	
1.	Тема 1. Обобщающее занятие	1	1	-	урок-конференция
ИТОГО:		11	4	7	

2.2 Содержание программы курса

Раздел I. Введение в специальность (2,5 часа).

Тема 1. История пожарной охраны. Задачи и структура МЧС РФ (0,5 часа).

Свод законов князя Ярослава Мудрого, который он принял в начале XI века под названием «Русская правда». Свод законов Русского государства в 1649г. царем Алексеем Михайловичем «Соборное Уложение». Создание в 1722г первой пожарной команды при Адмиралтействе. XIX в. - первые добровольные пожарные общества.

Деятельность пожарной охраны в XXв. Декрет 17 апреля 1918г. «Об организации государственных мер борьбы с огнем». Подвиги пожарных в годы Великой Отечественной войны. Герои огненного фронта в наши дни.

Общие понятия о задачах пожарной охраны. Мероприятия, обеспечивающие выполнение этих задач при спасении людей, тушении и предупреждении пожаров.

Структура пожарной охраны в стране, в городах и на объектах промышленности.

Основные понятия и определения в области пожарной безопасности.

Форма занятия: урок-лекция

Тема 2. Сфера деятельности техника пожарной безопасности. Возможные родственные профессии (1 час).

Место работы специалиста со средним профессиональным образованием в учреждениях, организациях, компаниях.

Возможность получения образования по специальности «Пожарная безопасность».

Родственные специальности по профилю.

Форма занятия: беседа

Тема 3. Порядок и условия прохождения службы в подразделениях пожарной охраны МЧС России (1 час).

Подразделения пожарной охраны МЧС РФ: содержание здания, техники, пожарно-технического вооружения, ремонтных мастерских, помещений для быта и отдыха личного состава, учебных классов, спортивных площадок, полигонов, площадок для проведения занятий с личным составом пожарных караулов.

Форма занятия: беседа с показом видеоматериалов

Раздел II. Содержание специальности (7,5 час).

Тема 1. Знакомство с макетами документов, регламентирующими работу инспектора государственного пожарного надзора (1,5 час).

Знакомство с контрольно-наблюдательными делами, характеризующими состояние пожарной безопасности объектов г.о.Тольятти; делами о расследовании пожаров; делами и протоколами об административных правонарушениях в области пожарной безопасности

Форма занятия: беседа.

Практическая работа № 1: Работа с макетами документов, регламентирующими деятельность инспектора государственного пожарного надзора.

Тема 2. Пожарно-техническое снаряжение и пожарно-техническое вооружение для оказания первой помощи в экстремальной ситуации (2 часа).

Пожарно-техническое снаряжение и пожарно-техническое вооружение, находящееся в боевом расчете у личного состава дежурных подразделений пожарной охраны: боевая одежда; спасательное средство – веревка, методы и способы работы с ней; гидравлическое оборудование, работа с ним по подаче огнетушащих веществ в очаг пожара; первичные средства пожаротушения, содержание и порядок проведения проверки исправности огнетушителя, пожарных кранов внутреннего противопожарного водопровода; средства изоляции и защиты органов дыхания, находящиеся на вооружении в подразделениях пожарной охраны.

Форма занятия: беседа с демонстрацией видеоматериалов.

Практическая работа №2: работа с пожарно-техническим снаряжением и пожарно-техническим вооружением в кабинете «Пожарная техника» ГБПОУ «ТСЭЖ»

Тема 3. Знакомство с пожарно-техническим вооружением и пожарной техникой в подразделениях пожарной охраны МЧС РФ (4 часа).

Знакомство с пожарно-техническим вооружением и пожарной техникой в подразделениях пожарной охраны МЧС России (г.о. Тольятти): работа с гидравлическим оборудованием; работа с гидравлическим инструментом; работа с шанцевым инструментом; знакомство с разработками планов ликвидации пожаров и карточками тушения пожаров на объектах, охраняемых подразделениями пожарной охраны.

Форма занятия: практическая работа на базе пожарной части

Практическая работа №3: Работа с пожарно-техническим вооружением и пожарной техникой на базе пожарной части

Раздел III. Подведение итогов (1 час).

Тема 1. Обобщающее занятие (1 час).

Роль и значение профессии «техник пожарной безопасности» в обществе.

Форма занятия: урок - конференция

III. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ «ОСНОВЫ ВЫБОРА СПЕЦИАЛЬНОСТИ «ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ»

1. Кадровое обеспечение реализации программы:

Программа предназначена для реализации на занятиях предпрофильной подготовки; кадровый состав – преподаватели колледжа с большим практическим опытом работы в пожарных частях города.

2. Материально-техническое и информационное обеспечение реализации программы:

1. Специализированные помещения: *кабинет «Пожарная техника», учебный полигон на базе пожарной части.*

2. Перечень образовательного программного обеспечения: *операционная система Windows XP*

3. Перечень необходимого оборудования:

- *персональный компьютер;*
- *мультимедийный проектор, экран;*
- *пожарно-техническое снаряжение;*
- *пожарно-техническое вооружение.*

3. Научно-методическое обеспечение реализации программы:

1. Перечень дидактических материалов:

- *плакаты о пожарно-техническом вооружении и пожарной технике.*

2. Перечень лабораторных работ:

- *не предусмотрены*

3. Перечень практических работ:

Практическая работа № 1: Работа с макетами документов, регламентирующими деятельность инспектора государственного пожарного надзора

Практическая работа №2: Работа с пожарно-техническим снаряжением и пожарно-техническим вооружением в кабинете «Пожарная техника» ГБПОУ «ТСЭК»

Практическая работа №3: Работа с пожарно-техническим вооружением и - пожарной техникой на базе пожарной части.

4.Перечень демонстраций: *видеоматериалы по теме «Пожарно-техническое снаряжение и пожарно-техническое вооружение, находящееся в боевом расчете у личного состава дежурных подразделений пожарной охраны».*

5.Перечень мультимедиа-разработок: *презентация «Введение в специальность»*

4.Организационное обеспечение реализации программы:

Количество участников одной группы должно быть не более 25 человек.

Для практических занятий у обучающихся группа должна быть не более 25 человек

Список литературы

1. Федеральный закон от 21.12.1994 N 69-ФЗ (ред. от 29.07.2017) «О пожарной безопасности»
2. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 29.07.2017) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».
3. Приказ МЧС РФ от 12.12.2007 N 645 (ред. от 22.06.2010) «Об утверждении Норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций».
4. Приказ Минтруда РФ от 23.12.2014 N 1100н «Об утверждении правил по охране труда в подразделениях федеральной противопожарной службы государственной противопожарной службы».
5. Национальная справочно-информационная служба в области пожарной безопасности - НСИС ПБ № 2(51) 2017 .М.: издательство Пожарная книга. ВНИИПО МЧС России, 2017.
6. Тербнев, В. В. Пожарная техника : учебное пособие / В. В. Тербнев, Н. И. Ульянов, В. А. Грачев ; под ред. В. В. Тербнева .— М. : Центр Пропаганды, 2007-. Кн. 1: Пожарно-техническое вооружение. Устройство и применение .— 2012 .— 328 с.
7. Тербнев, В. В. Пожарная техника : учебное пособие / В. В. Тербнев, Н. И. Ульянов, В. А. Грачев ; под общ. ред. В. В. Тербнева .— М. : Центр Пропаганды, 2007-. Кн. 2: Пожарные машины. Устройство и применение .— 2012 .— 328 с.