Приложение 3.1

к ОПОП по специальности

43.02.15 Поварское и кондитерское дело

Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины ОП 09 Безопасность жизнедеятельности

Обязательный общеобразовательный блок Общепрофессиональный цикл

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП 09 Безопасность жизнедеятельности

Учебная дисциплина «**ОП 09 Безопасность жизнедеятельности** является обязательной частью *Общеобразовательного цикла* ОПОП- в соответствии с ФГОС СПО по специальности <u>43.02.15 Поварское и кондитерское дело</u>

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 01-04, 08, 09, 10.

1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

Код ПК, ОК	Уметь	Знать
ОК 01-04,	организовывать и проводить	принципы обеспечения устойчивости
ОК 06,	мероприятия по защите населения	объектов экономики, прогнозирования
ОК 08,	от негативных воздействий	развития событий и оценки последствий при
ОК 09,	чрезвычайных ситуаций;	техногенных чрезвычайных ситуациях и
ОК10	предпринимать профилактические	стихийных явлениях, в том числе в
	меры для снижения уровня	условиях противодействия терроризму как
	опасностей различного вида и их	серьезной угрозе национальной
	последствий в профессиональной	безопасности России; основные виды
	деятельности и быту; использовать	потенциальных опасностей и их
	средства индивидуальной и	последствия в профессиональной
	коллективной защиты от оружия	деятельности и быту, принципы снижения
	массового поражения;	вероятности их реализации;
	применять первичные средства	основы военной службы и обороны
	пожаротушения;	государства;
	ориентироваться в перечне военно-	задачи и основные мероприятия
	учетных специальностей и	гражданской обороны;
	самостоятельно определять среди	способы защиты населения от оружия
	них родственные полученной	массового поражения;
	специальности;	меры пожарной безопасности и правила
	применять профессиональные	безопасного поведения при пожарах;
	знания в ходе исполнения	организацию и порядок призыва граждан на
	обязанностей военной службы на	военную службу и поступления на неё в
	воинских должностях в	добровольном порядке;
	соответствии с полученной	основные виды вооружения, военной
	специальностью;	техники и специального снаряжения,
	владеть способами бесконфликтного	состоящих на вооружении (оснащении)
	общения и саморегуляции в	воинских подразделений, в которых
	повседневной деятельности и	имеются военно-учетные специальности,
	экстремальных условиях военной	родственные специальностям СПО;
	службы; оказывать первую помощь	область применения получаемых
	пострадавшим	профессиональных знаний при исполнении
		обязанностей военной службы;
		порядок и правила оказания первой помощи
		пострадавшим.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах		
Объем образовательной программы	68		
В т.ч. в форме практической подготовки	-		
в том числе:			
теоретическое обучение	18		
практические занятия	48		
Самостоятельная работа	-		
Промежуточная аттестация дифференцированный зачёт	2		

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Для реализации программы учебной дисциплины должны быть предусмотрены следующие специальные помещения:

Кабинет безопасности жизнедеятельности. Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- комплект учебно-наглядных пособий:

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- учебно-планирующая документация;
- комплект учебно-наглядных пособий: макеты защитных сооружений, макет участка местности учебного заведения и прилегающих районов; приборы дозиметрического контроля, газоизмерительные приборы;
- индивидуальные средства защиты органов дыхания и кожи, самоспасатели; медицинские средства защиты, санитарная сумка; первичные средства пожаротушения (в т. ч. все виды огнетушителей).

Технические средства обучения:

- компьютер с лицензионным программным обеспечением на рабочем месте преподавателя с выходом в Internet;
 - мультимедийный проектор.

Оснащение выполняется в соответствии с п. 6.2.1. Примерной программы по специальности 43.02.15 Поварское и кондитерское дело.

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации должен иметь печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендуемых для использования в образовательном процессе

3.2.1. Печатные издания

Каракеян, В. И. Безопасность жизнедеятельности: учебник и практикум для среднего профессионального образования / В. И. Каракеян, И. М. Никулина. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2022. — 313 с.

- 2. Косолапова Н.В. Безопасность жизнедеятельности: Практикум: учеб. пособие для учреждений сред. проф. образования /Н.В. Косолапова, Н. А. Прокопенко, Е. Л. Побежимова. —Москва: Академия, 2020.—144 с.
- 3. Косолапова Н.В. Безопасность жизнедеятельности: учебник для учреждений сред. проф. образования /Н.В. Косолапова, Н. А. Прокопенко, Е. Л. Побежимова. —Москва: Академия, 2020.—288 с.
- 4. Кошелев, А.А. Медицина катастроф. Теория и практика : учебное пособие / А.А. Кошелев. 7-е изд., стер. Санкт-Петербург : Лань, 2020. 320 с. ISBN 978-5-8114-4891-3.
- 5. Кривошеин, Д. А. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / Д. А. Кривошеин, В. П. Дмитренко, Н. В. Горькова. Санкт-Петербург : Лань, 2019. 340 с. ISBN 978-5-8114-3376-6.
- 6. Микрюков, В.Ю., Безопасность жизнедеятельности : учебник / В.Ю. Микрюков. Москва :КноРус, 2022. 333 с.

7. Широков, Ю. А. Защита в чрезвычайных ситуациях и гражданская оборона : учебное пособие для спо / Ю. А. Широков. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 488 с. — ISBN 978-5-8114-6463-0.

3.2.2. Основные электронные издания

- 1. Кошелев, А. А. Медицина катастроф. Теория и практика : учебное пособие для спо / А. А. Кошелев. 8-е изд., стер. Санкт-Петербург : Лань, 2021. 320 с. ISBN 978-5-8114-7046-4. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/154384 (дата обращения: 20.01.2022). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 2. Каракеян, В. И. Безопасность жизнедеятельности: учебник и практикум для среднего профессионального образования / В. И. Каракеян, И. М. Никулина. 3-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 313 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-04629-8. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/489671 (дата обращения: 29.01.2022).
- 3. Курбатов, В. А. Безопасность жизнедеятельности. Основы чрезвычайных ситуаций: учебное пособие для СПО / В. А. Курбатов, Ю. С. Рысин, С. Л. Яблочников. Саратов: Профобразование, 2020. 121 с. ISBN 978-5-4488-0820-3. Текст: электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROFобразование: [сайт]. URL: https://profspo.ru/books/93574
- 4. Микрюков, В.Ю., Безопасность жизнедеятельности: учебник / В.Ю. Микрюков. Москва: КноРус, 2022. 333 с. ISBN 978-5-406-08633-9. URL: https://book.ru/book/940372 (дата обращения: 29.01.2022). Текст: электронный.
- 5. Широков, Ю. А. Защита в чрезвычайных ситуациях и гражданская оборона : учебное пособие для спо / Ю. А. Широков. Санкт-Петербург : Лань, 2020. 488 с. ISBN 978-5-8114-6463-0. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/148019 (дата обращения: 12.01.2021). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- **6.** Кривошеин, Д. А. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / Д. А. Кривошеин, В. П. Дмитренко, Н. В. Горькова. Санкт-Петербург : Лань, 2019. 340 с. ISBN 978-5-8114-3376-6. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/148144 (дата обращения: 12.01.2021). Режим доступа: для авториз. пользователей.

3.2.3. Дополнительные источники

- 1. Балаян, С. Е. Основы медицинских знаний и здорового образа жизни: методические указания к выполнению лабораторных работ / С. Е. Балаян. Набережные Челны: Набережночелнинский государственный педагогический университет, 2014. 80 с. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/49923.html (дата обращения: 01.07.2021).
- 2. Суворова, Г.М. Методика обучения безопасности жизнедеятельности: учебное пособие для среднего профессионального образования / Г.М. Суворова, В.Д. Горичева. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Юрайт, 2021. 212 с. Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/471671 (дата обращения: 02.07.2021).
- 3. Безопасность в техносфере: Всероссийский научно-методический и информационный журнал. Режим доступа: http://www.magbvt.ru.
 - 4. Официальный сайт МЧС РФ. Режим доступа: http://www.mchs.gov.ru.
 - 5. Энциклопедия безопасности жизнедеятельности. Режим доступа: http://bzhde.ru.