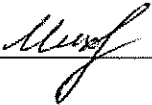


**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ
КГБПОУ «КАНСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»**

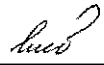
РАССМОТРЕНО

на заседании ЦМК физико-математических и
социально-экономических дисциплин
протокол № 10 от «06» 06 2023 г.

 /Ю.С. Михайлова/

УТВЕРЖДАЮ

заместитель директора по учебной работе

 /Р.Н. Шевелева/

«06» 06 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

по учебной дисциплине Безопасность жизнедеятельности

для профессии 11.01.08. Оператор связи

РП.00479926.11.01.08.23

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|--|----|
| 1 Паспорт рабочей программы учебной дисциплины | 4 |
| 1.1 Область применения рабочей программы | 4 |
| 1.2 Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы | 4 |
| 1.3 Требования к результатам освоения учебной дисциплины. | 4 |
| 2 Структура и содержание учебной дисциплины | 7 |
| 2.1 Объем учебной дисциплины и виды учебной работы | 7 |
| 2.2 Содержание учебной дисциплины | 8 |
| 2.3 Тематический план и содержание учебной дисциплины | 9 |
| 3 Условия реализации программы учебной дисциплины | 12 |
| 3.1 Требования к материально-техническому обеспечению | 12 |
| 3.2 Информационное обеспечение обучения | 12 |

1 ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1 Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины Безопасность жизнедеятельности является частью основной профессиональной образовательной программы и разработана на основании требований ФГОС СПО для профессии 11.01.08 Оператор связи

1.2 Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Учебная дисциплина Безопасность жизнедеятельности входит в профессиональный цикл подцикл общепрофессиональных дисциплин.

1.3. Требования к результатам освоения учебной дисциплины.

Освоение содержания учебной дисциплины Безопасность жизнедеятельности обеспечивает достижение студентами следующих результатов:

| Результаты освоения учебной дисциплины (Наименование ОК и ПК согласно ФГОС СПО) | Результаты обучения | Формы и методы контроля и оценки результатов обучения |
|--|---|---|
| ОК 1 Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес. | - умение организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций; | Устный опрос, тестирование, домашние задания, контрольные работы, рефераты, сообщения по темам. |
| ОК 2 Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов её достижения, определённых руководителем. | - владение средствами индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения. | |
| ОК 3 Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы. | Первичными средствами пожаротушения; | |

| | | |
|--|--|--|
| <p>ОК 4 Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.</p> <p>ОК 5 Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.</p> <p>ОК 6 Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.</p> <p>ОК 7 Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).</p> <p>ПК 1.1 Соблюдать порядок контроля, обработки, отправки, вручения почтовых отправлений с уведомлением о вручении почтовых отправлений о вручении, с наложенным платежом.</p> <p>ПК 1.2 Соблюдать порядок приёма, обработки, направлений отправки, выдачи и контроля внутренних и междугородних почтовых отправлений, «Отправлений 1 класса», интерактивных почтовых отправлений.</p> <p>ПК 1.3 Обеспечивать работу контрольно-кассовых машин при оформлении переводных и почтово-кассовых операций и других услуг, соблюдая инструкции по эксплуатации.</p> <p>ПК 1.4 Осуществлять и оценивать механизированный и автоматизированный процесс обработки почтовых отправлений.</p> <p>ПК 2.1 Обеспечивать порядок хранения, учёта и рассылки знаков почтовой оплаты, денежных средств и других условных ценностей, реализации бестиражных и тиражных лотерейных билетов с учётом их особенностей.</p> <p>ПК 2.2 Предоставлять услуги по подписке, контролировать процесс обработки периодических печатных изданий в отделении почтовой связи (оформление, переадресовка, доставка, приём заказов по каталогам) .</p> <p>ПК 2.3 Реализовывать товары народного потребления.</p> <p>ПК 3.1 Обеспечивать и контролировать порядок приёма переводов денежных средств, платежей(коммунальных,</p> | <p>- сформированность системы знаний по вопросам исполнения обязанностей военной службы, ориентации в перечне военно-учётных специальностей;</p> <p>- понимать принципы обеспечения устойчивости объектов экономики;</p> <p>- сформированность системы знаний в области гражданской обороны.</p> | |
|--|--|--|

| | | |
|---|--|--|
| <p>муниципальных) и денежных выплат.</p> <p>ПК 3.2 Оказывать почтово-банковские услуги (вклады, банковские карты, потребительские и экспресс-кредиты) и оценивать их .</p> <p>ПК 3.3 Осуществлять эксплуатацию терминала самообслуживания.</p> <p>ПК 3.4 Оформлять страховые полисы по обязательному и добровольному видам страхования.</p> <p>ПК 4.1 Работать на программном оборудовании, установленном в пункте коллективного доступа (ПКД).</p> <p>ПК 4.2 Осуществлять техническую эксплуатацию средств вычислительной и оргтехники.</p> <p>ПК 4.3 Использовать при оказании услуг населению локальную и глобальную компьютерную сеть, основные информационные ресурсы: сеть Интернет, технологию WWW.</p> <p>ДПК 01. Принимать участие в разработке мер по повышению устойчивости объектов жилищно-коммунального хозяйства.</p> | | |
|---|--|--|

2 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1 Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

| Вид учебной работы | Объем часов | в т.ч. по семестрам | |
|--|-------------|---------------------|-----------|
| | | 4 семестр | 5 семестр |
| Трудоемкость ученой дисциплины (всего), в том числе вариативной части | 50 18 | 26 10 | 24 8 |
| Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего), в том числе вариативной части | 40 10 | 26 10 | 14 8 |
| в том числе: | | | |
| лабораторные занятия | | | |
| практические занятия | 18 | 12 | 6 |
| Самостоятельная работа обучающегося (всего) | 10 | - | 10 |
| Консультации (всего) | | | |
| Промежуточная аттестация | | | |
| Форма промежуточной аттестации (ДЗ, Э, З, КР) | | КР | КР |

2.2 Содержание учебной дисциплины Безопасность жизнедеятельности

| № урока | Наименование разделов и тем | Всего часов | Объем времени, отведенный на освоение учебной дисциплины | | | |
|--|--|-------------|--|--|---|-------------------------------------|
| | | | Обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося | | | Самостоятельная работа обучающегося |
| | | | всего, часов | в т.ч. лабораторные работы и практические занятия, часов | в т.ч., курсовая работа (проект), часов | |
| ОК 2 ОК 3 ПК 1.2 ПК 1.3 ПК 3.3 | Раздел 1. Человек и среда обитания на производстве. Урок 1. Основные понятия и определения. Урок 2. Вредные и опасные факторы на производстве. | 4 | 4 | | | |
| ОК 5 ОК 9 ПК 2.1 ПК 2.2 ПК 4.2 | Раздел 2. Защита населения и объектов экономики в чрезвычайных ситуациях. Урок 4. Классификация чрезвычайных ситуаций Урок 5. Назначение и задачи гражданской обороны | 4 | 4 | | | |
| ОК 6 ОК 7 ОК 8 ПК 2.3 ПК 3.2 | Раздел 3. Основы военной службы. Урок 14. Структура вооружённых сил России. Урок 17. Прохождение службы по призыву. Урок 18. Прохождение военной службы по контракту. | 32 | 32 | 18 | 10 | |
| | Всего | 50 | 40 | 18 | 10 | |

2.3 Тематический план учебной дисциплины

Безопасность жизнедеятельности
наименование учебного предмета

| № урочка | Наименование разделов и тем | Учебная нагрузка обучающихся (час.) | | Активные формы проведения занятий | Технические средства обучения | Домашнее задание (основная и дополнительная литература) | Внеаудиторная самостоятельная работа студента | Образовательные результаты (ОК, ПК, ДПК) |
|----------|---|-------------------------------------|-----------------|-----------------------------------|-------------------------------|---|---|--|
| | | очная форма обучения | самостоятельная | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | Раздел 1. Человек и среда обитания на производстве. | 4 | | | | | | |
| 1. | Основные понятия и определения. | 2 ч урок | | Лекция-диалог | | [1]с.3-15 | | ОК 2 ПК 1.1 |
| 2. | Вредные и опасные факторы на производстве. | 2 ч урок | | Лекция-диалог | | [3]с.19-28 | | ОК 5 ОК 7. |
| | Тема 2. Защита населения и объектов экономики в чрезвычайных ситуациях | 4 | | | | | | |
| 3. | Понятие и классификация чрезвычайных ситуаций | 2 ч урок | | Лекция-диалог | | [1] с.16-46 | | ОК 1 |
| 4. | Назначение и задачи гражданской обороны | 2 ч урок | | Лекция-диалог | Видеопроектор | [1] с. 89-94 | | ПК 1.3 |
| | Тема 3 Основы военной службы | 32 | 10 | | | | | |
| 5. | Структура Вооружённых сил России. | 2 ч урок | | Лекция-диалог | видеопроектор | [1] с. 106-107 | | ОК 4 |

| | | | | | | | |
|-----|--|----------------------|--------------------------------------|----------------|----------------|-------------------------------|--|
| 6. | Практическая работа 1. Строевая подготовка. | 2 ч практич. занятие | Плац | Видеопроектор. | [1] с. 108-112 | | |
| 7. | Организация воинского учёта в России. | 2 ч урок | Лекция-диалог | | [1] с. 114-120 | | |
| 8. | Практическая работа 2. Стрельба из пневматической винтовки. | 2 ч практич. занятие | | MP 512 | [1] с.118 | | |
| 9. | Практическая работа 3. Сборка и разборка автомата. | 2 ч практич. занятие | | Макет АК 74 | [1] с. 114 | | ОК 2 ОК 5 ОК 9 ПК 2.1 |
| 10. | Практическая работа 4. Приборы радиационной и химической разведки. | 2 ч практич. занятие | Работа в группах | ДП 5в, ВПХР | [1] с.115 | | |
| 11. | Альтернативная гражданская служба | 2 ч урок | Проблемная лекция. | | [1] с.116 | | |
| 12. | Практическая работа 5. Сборка и разборка макета автомата АК-74 | 2 ч практич. занятие | Конструкция автомата | Макет АК - 74 | | | |
| 13. | Практическая работа 6. Стрельба из пневматической винтовки | 2 ч практич. занятие | Стрельба из положения стоя | MP 512 | [1] с.113 | | |
| 14. | Сухопутные войска, назначение и структура. | 2 ч урок | Лекция-диалог | | [1] с.108 | Выполнение опорного конспекта | ОК 2 ОК 5 ОК 9 ОК 10 ПК 2.3. |
| 15. | Вооружённые силы стран мира. | 2 ч урок | Лекция, дискуссия | Видеопроектор | [1] с.104 | Выполнение опорного конспекта | |
| 16. | Практическая работа 7. Сборка и разборка макета АК-74. | 2 ч практич. занятие | Ознакомление с конструкцией автомата | Макет АК-74 | [1] с.113 | Выполнение опорного конспекта | |

| | | | | | | | | |
|-----|--|----------------------|-----------|------------------------------|---------------|-----------|-------------------------------|--|
| 17. | Практическая работа 8. Стрельба из пневматической винтовки | 2 ч практич. занятие | 2 ч | Стрельба с колена | MP 512 | [1] с.113 | Выполнение опорного конспекта | |
| 18. | Требования к военнослужащим по призыву. | 2 ч урок | 2 ч | Лекция - диалог | Видеопроектор | [1] с.114 | Выполнение опорного конспекта | |
| 19. | Практическая работа 9. Стреловая подготовка | 2 ч практич. занятие | | Выполнение стреловых приёмов | плац | [1] с.114 | | |
| 20. | Контрольная работа. | 2 ч урок | | | | | | |
| | Итого | 40 | 10 | | | | | |

3 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1 Требования к материально-техническому обеспечению

Реализация программы учебной дисциплины требует наличия учебного кабинета Безопасности жизнедеятельности и охраны труда.

Оборудование учебного кабинета: учебная мебель, классная доска, учебная литература, раздаточный материал.

Технические средства обучения: компьютеры, медиа-проектор, Интернет, Электронная библиотечная система.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы.

| № п/п | Наименование | Источник |
|----------------------------------|--|---|
| Основная литература | | |
| 1. | Безопасность жизнедеятельности: учебник/ Э.А. Арустамов, Н.В. Косолапов, Н.А. Прокопенко, Г.В.Гуськов — Москва: «Академия», 2020. — 176 с. | Библиотека колледжа |
| 2. | Безопасность жизнедеятельности: учебник/ С.В. Белоов, Н.Н. Девисилов, Л.Л. Морозова, В.П. Сивков. — Москва: «Высшая школа», 2019. — 357 с. | Библиотека колледжа |
| 3. | Безопасность жизнедеятельности учебник/ Ю.Г. Сапронов, А.Б.Сыса, В.В.Шахбазян — Москва: «Академия», 2021. — 320 с. | Библиотека колледжа |
| Дополнительная литература | | |
| 4. | Безопасность жизнедеятельности: учебное пособие/ И.Г.Гетия, С.И.Гетия. — Москва: | Библиотека колледжа |
| 5. | Трудовой кодекс РФ | Библиотека колледжа, СПС «Консультант плюс» |
| 6. | ФЗ№53- РФ «О воинской обязанности и военной службе» | Библиотека колледжа, СПС «Консультант плюс» |
| 7. | Журнал «Основы безопасности жизнедеятельности» | Библиотека колледжа |
| 8. | Журнал «Безопасность жизнедеятельности» | Библиотека колледжа |
| Интернет-ресурсы | | |
| 9. | Официальный сайт МЧС России | Режим доступа: http://www.mchs.gov.ru |
| 10. | Предмет, цели и задачи безопасности жизнедеятельности | Режим доступа: www.grandars.ru/skola/bezopasnost.. |
| 11. | Электронный журнал | Режим доступа: novtex.ru/bjd/ |

РЕЦЕНЗИЯ

на рабочую программу по дисциплине Безопасность жизнедеятельности разработана для профессии 11.01.08 Оператор связи выполненную преподавателем Гребневым В.А..

Авторская рабочая программа разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования учебной дисциплины Безопасность жизнедеятельности для профессиональных образовательных организаций.

В результате изучения программного материала студенты овладеют знаниями и умениями в области организации и проведения мероприятий по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций, знакомятся с основами военной службы и порядком исполнения воинской обязанности.

Оценка структуры рабочей программы (характеристика разделов).

Первый раздел рабочей программы включает в себя: область применения рабочей программы, место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы, цели и задачи учебной дисциплины.

Второй раздел включает: объем учебной дисциплины и виды учебной работы. Тематический план и содержание учебной дисциплины.

В третьем разделе определены требования к минимальному материально-техническому и информационному обеспечению обучения.

Рабочая программа по дисциплине Безопасность жизнедеятельности может быть использована для обеспечения основной профессиональной образовательной программы для профессии 11.01.08 Оператор связи.

Рецензент

Шумилова НВ - преподаватель
(Фамилия И.О., место работы, должность, ученая степень) / *Шумилова НВ*

Дата *05.06.2023*

