


**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 специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и
сооружений**

РП.00479926.08.02.01.23

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	6
2.1 Объем учебной дисциплины и виды учебной работы	6
2.2 Содержание учебной дисциплины	7
2.3 Тематический план и содержание учебной дисциплины	8
3 Условия реализации программы учебной дисциплины	13
3.1 Требования к материально-техническому обеспечению	13
3.2 Информационное обеспечение обучения	13

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 специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений.

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 2. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.	- 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 5. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учётом особенностей социального и культурного контекста.	- владение средствами индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения.	
ОК 6. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей.	Первичными средствами пожаротушения;	

<p>ОК 07 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - сформированность системы знаний по вопросам исполнения обязанностей военной службы, ориентации в перечне военно-учётных специальностей; - понимать принципы обеспечения устойчивости объектов экономики; - сформированность системы знаний в области гражданской обороны. 	
<p>ДПК 1 Устойчивость объекта экономики в чрезвычайных ситуациях, факторы влияющие на устойчивость .</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	
		5 семестр	
Трудоемкость ученой дисциплины (всего), в том числе часов вариативной части	80 12	80 12	-
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего), в том числе вариативной части	80 12	80 12	-
в том числе:			
лабораторные занятия			
практические занятия	34	34	-
Самостоятельная работа обучающегося (всего)			
Консультации (всего)			
Промежуточная аттестация			
Форма промежуточной аттестации (ДЗ, Э, З, КР)		ДЗ	-

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	всего, часов
OK2 OK5 OK6	<p>Раздел 1. Человек и среда обитания на производстве. Урок 1. Основные понятия и определения. Урок 2. Вредные и опасные факторы на производстве.</p>	14	6			
OK5 OK6	<p>Раздел 2. Защита населения и объектов экономики в чрезвычайных ситуациях. Урок 4. Классификация чрезвычайных ситуаций Урок 5. Назначение и задачи гражданской обороны</p>	6	2			
OK2 OK7 OK5 OK6	<p>Раздел 3. Основы военной службы. Урок 14. Структура вооружённых сил России. Урок 17. Прохождение службы по призыву. Урок 18. Прохождение военной службы по контракту.</p>	60	26			
	Всего	80	34			

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)
		аудиторная	самостоятельная					
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Раздел 1. Человек и среда обитания на производстве.	14						
1.	Основные понятия и определения.	2 ч урок		Лекция-диалог		[1]с.3-15		ОК2
2.	Вредные и опасные факторы на производстве.	2 ч урок		Лекция-диалог		[3]с.19-28	Выполнение опорного конспекта	ОК5 ОК6
3.	Классификация вредных веществ на производстве.	2 ч урок		Лекция-диалог	видеопроектор	[3]с.29-36	Выполнение опорного конспекта	ОК5 ОК6
4.	Оздоровление воздушной среды на производстве	2 ч урок		Лекция-диалог	видеопроектор	[3]с.37-48	Выполнение опорного конспекта	ОК5 ОК6
5.	Практическая работа 1. Расчёт рационального освещения на производстве.	2 ч практич.занятие		Выполнение расчётов	калькулятор	[3]с.49-61 [2]с.63-65		ОК5 ОК6

6.	Практическая работа 2. Расчёт средств защиты от электромагнитного излучения.	2 ч практич.занятие	Выполнение расчётов	калькулятор	[3]с.73-76 [2]с.127-133	
7.	Практическая работа 3. Оценка интегральной бальной тяжести труда.	2 ч практич. занятие	Выполнение расчётов	калькулятор	[4]с.78-102	
8.	Тема 2. Защита населения и объектов экономики в чрезвычайных ситуациях Понятие и классификация чрезвычайных ситуаций	2 ч урок	Лекция-диалог		[1] с.16-46	Выполнение опорного конспекта
9.	Назначение и задачи гражданской обороны	2 ч урок	Лекция-диалог	Видеопроектор	[1] с. 89-94	Выполнение опорного конспекта
10..	Практическая работа 4. Средства индивидуальной защиты.	2 ч практич. занятие	Обработка нормативов	Противогазы, защитные костюмы.	[1] с. 83-89	
	Тема 3 Основы военной службы	60				
11.	Практическая работа 5. Приборы радиационной и химической разведки.	2 ч практич. занятие	Работа с приборами	ДП-5в, ВПХР	[1] с. 51-68	
12.	Практическая работа 6. Первичные средства пожаротушения.	2 ч практич. занятие	Тренажи по работе с огнетушителями	Видеопроектор огнетушители.	[3] с.206-212	OK5 OK6

13.	История создания Вооружённых сил России.	2 ч урок	3 ч.	Лекция-диалог	видеопроектор	[1] с. 106-107	Выполнение опорного конспекта	
14.	Структура вооружённых сил России.	2 ч урок		Проблемная лекция	Видеопроектор.	[1] с. 108-112	Выполнение опорного конспекта	
15.	Организация воинского учёта в России	2 ч урок		Лекция-диалог		[1] с. 114-120	Выполнение опорного конспекта	
16.	Практическая работа 7. Стреловая подготовка	2 ч практич. занятие		Выполнение строевых приёмов	плац	[1] с.118		
17.	Прохождение службы по призыву	2 ч урок		Проблемная лекция, дискуссия		[1] с. 114	Выполнение опорного конспекта	OK2 OK5 OK6
18.	Прохождение военной службы по контракту	2 ч урок		Лекция-диалог Работа в малых группах	Видеопроектор	[1] с.115	Выполнение опорного конспекта	
19.	Альтернативная гражданская служба	2 ч урок		Проблемная лекция.		[1] с.116	Выполнение опорного конспекта	
20.	Практическая работа 8. Сборка и разборка макета АК-74.	2 ч практич. занятие		Ознакомление с конструкцией автомата	Макет АК-74	[1] с.114		
21.	Практическая работа 9. Стрельба из пневматической винтовки	2 ч практич. занятие		Стрельба из положения стоя	MP 512	[1] с.113		
22.	Сухопутные войска, назначение и структура.	2 ч урок		Лекция-диалог		[1] с.108	Выполнение опорного конспекта	OK2 OK5 OK6

23.	Вооружённые силы стран мира.	2 ч урок			Лекция, дискуссия	Видеопроектор	[1] с.104	Выполнение опорного конспекта	
24.	Практическая работа 10. Сборка и разборка макета АК-74.	2 ч практич. занятие			Ознакомление с конструкцией автомата	Макет АК-74	[1] с.113	Выполнение опорного конспекта	
25.	Практическая работа 11. Стрельба из пневматической винтовки	2 ч практич. занятие			Стрельба с колена	MP 512	[1] с.113	Выполнение опорного конспекта	
26.	Практическая работа 12. Сборка и разборка макета АК-74.	2 ч практич. занятие			Ознакомление с конструкцией автомата	Макет АК-74	[1] с.114	Выполнение опорного конспекта	
27.	Практическая работа 13. Строевая подготовка	2 ч практич. занятие			Выполнение строевых приёмов	плац	[1] с.114	Выполнение опорного конспекта	
28.	Практическая работа 14. Сборка и разборка макета АК-74.	2 ч практич. занятие			Ознакомление с конструкцией автомата	Макет АК-74	[1] с.116	Выполнение опорного конспекта	
29.	Практическая работа 15. Сборка и разборка макета АК-74.	2 ч практич. занятие			Ознакомление с конструкцией автомата	Макет АК-74	[1] с.113	Выполнение опорного конспекта	
30.	Требования к военным служащим по призыву	2 ч урок	2 ч.		Лекция-диалог		[1] с.114	Выполнение опорного конспекта	
31.	Требования, предъявляемые к военным служащим по контракту.	2 ч урок	2 ч.		Лекция-диалог		[1] с.116	Выполнение опорного конспекта	
32.	Практическая работа 16. Стрельба из пневматической винтовки	2 ч практич. занятие			Работа в малых группах	MP 512	[1] с.114	Выполнение опорного конспекта	

33.	Обязанности гражданина, находящегося в запасе.	2 ч урок		Лекция-дискуссия		[1] с.113	Выполнение опорного конспекта
34.	Боевые традиции Армии.	2 ч урок		Лекция-диалог			
35.	Практическая работа 17. Стрельба из пневматической винтовки	2 ч практич. занятия	MP 512	Зачётные стрельбы			
36.	Комплектование вооруженных сил стран НАТО	2 ч урок		Лекция-дискуссия			
37.	Военная техника вооруженных сил стран НАТО	2 ч урок		Лекция-диалог			
38.	Социальные гарантии военнослужащих	2 ч урок		Лекция			Выполнение опорного конспекта
39.	Размещение и быт военнослужащих	2 ч урок		лекция		[1] с.124	
40.	Зачётное занятие	2 ч урок					
	Итого	80					

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 специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений 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 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений.

Рецензент

Шурикова А.В. Магистрант отдела со ДМ ОУ

(Фамилия И.О., место работы, должность, ученая степень) / личная подпись

М. П.

Дата 06.06.2023

М.П.

