



Министерство образования Иркутской области  
*ГБПОУИО «Иркутский авиационный техникум»*

Утверждаю

Зам. директора по УР

 Коробкова Е.А.

«31» августа 2024 г.

**КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН**  
на 2024 - 2025 учебный год

Специальности	<b>09.02.07 Информационные системы и программирование</b>	
Наименование дисциплины	ОП.06 Безопасность жизнедеятельности	
Курс и группа	3 курс ИС-22-2	
Семестр	5	
Преподаватель (ФИО)	Козырев Александр Евгеньевич	
Работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем	104	час
В том числе:		
теоретические занятия	68	час
лабораторные работы	0	час
практические занятия	34	час
курсовое проектирование	0	час
консультации	0	час
Самостоятельная работа	2	час

Проверил Филиппова Т.Ф. 31.08.2024

№	Вид занятия	Наименование разделов, тем, СРС	Кол-во	Домашнее задание
<b>Раздел 1. Чрезвычайные ситуации мирного и военного времени</b>				
<b>Тема 1.1. Чрезвычайные ситуации</b>				
1	теория	Понятие чрезвычайной ситуации (ЧС). Классификация чрезвычайных ситуаций.	1	Выучить определение "Чрезвычайная ситуация" и классификацию ЧС.
2	теория	Чрезвычайные ситуации природного характера. Виды стихийных бедствий, причины их возникновения и их последствия. Правила поведения при ЧС природного характера.	1	Составить алгоритм действий при землетрясении.
3	теория	Чрезвычайные ситуации техногенного характера, их последствия. Причины аварий и катастроф на объектах экономики. Радиационно, химически и биологически - опасные объекты. ЧС с загрязнением окружающей среды и без загрязнения. Предупреждение аварийности на промышленных объектах.	1	Составить алгоритм действий при химическом заражении.
4	теория	Чрезвычайные ситуации социального происхождения. Экстремизм и терроризм. Правила поведения в ситуациях социального характера.	1	В тетрадь записать памятку по действиям:  - в случае вооруженного нападения на техникум;  - в случае захвата заложником.
5	теория	Обеспечение безопасности при неблагоприятной экологической обстановке.	1	Составить алгоритм действий при заболевании COVID-19.
6	теория	Чрезвычайные ситуации военного времени, их последствия. Условия возникновения военных конфликтов и степень их опасности в современном мире. Характеристика современных средств ведения военных действий, поражающие факторы и зоны поражения.	1	Подготовить сообщение об опасностях при нахождении в зоне боевых действий.
7-8	теория	Ядерное оружие (ЯО), его поражающие факторы, последствия применения ядерного оружия. Способы защиты от ЯО.	2	Подготовить сообщение об испытаниях ядерной, водородной и нейтронной бомб.
9	теория	Химическое оружие (ХО), его характеристика и последствия применения. Классификация отравляющих веществ. Способы защиты от ХО.	1	Ознакомиться с информацией о видах противогазов.
10	теория	Биологическое оружие (БО), его характеристика и последствия применения. Способы защиты от БО.	1	Ознакомиться с информацией по организации карантина.
11	теория	Другие средства поражения. Индивидуальные и коллективные средства защиты от ОМП. Приборы радиационной и химической разведки и контроля.	1	Просмотреть учебный фильм по применению приборов радиационной и химической разведки.
<b>Тема 1.2. Устойчивость производства в условиях чрезвычайных ситуаций</b>				
12	теория	Понятие об устойчивости промышленного объекта в ЧС. Мероприятия по повышению устойчивости функционирования объектов, систем и процессов.	1	Найти информацию о мероприятиях по повышению устойчивости функционирования Иркутского авиационного завода.
<b>Раздел 2. Организация защиты населения и территорий в условиях чрезвычайных ситуаций.</b>				
<b>Тема 2.1. Назначение и задачи гражданской обороны</b>				

13	теория	Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС). Ее организация и основные задачи, структура, уровни и режимы функционирования.	1	Изучить структуру РСЧС России.
14	теория	Гражданская оборона (ГО), её функции и задачи, структура, схема организации и управления. Силы и средства ГО.	1	Изучить структуру ГО РФ.
<b>Тема 2.2. Мероприятия по локализации и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций</b>				
15	теория	Спасательные и другие неотложные работы в очагах поражения, силы и средства. Характеристика основных видов аварийных работ на объектах экономики в связи с повреждением их в результате ЧС.	1	Законспектировать перечень первоочередных работ в зонах ЧС.
<b>Тема 2.3. Организация защиты и жизнеобеспечения населения в чрезвычайных ситуациях</b>				
16	теория	Защита производственного персонала. Координация деятельности всех служб предприятия в условиях ЧС. Защитные сооружения ГО - классификация, оборудование и системы обеспечения убежищ и укрытий, требования к ним.	1	Найти информацию о защитных сооружениях г. Иркутск.
17	практическое занятие	Порядок действий при применении или угрозе применения оружия массового поражения (ОМП) и при ЧС. Действия по сигналам оповещения. Эвакуация и рассредоточение.	1	Записать в конспект порядок действий при эвакуации из здания техникума.
18	практическое занятие	Применение средств индивидуальной защиты человека в условиях ЧС.	1	Отработать норматив по надеванию противогаза.
<b>Раздел 3. Основы военной службы</b>				
<b>Тема 3.1. Правовые основы военной службы</b>				
19-20	теория	Национальная и военная безопасность России. Конституция Российской Федерации, Федеральные законы: «Об обороне», «О статусе военнослужащих», «О воинской обязанности и военной службе», положения Военной доктрины России. Вооруженные Силы Российской Федерации на современном этапе, основные задачи и предпосылки проведения военных реформ.	2	Выписать в тетрадь положения о прохождении военной службы по призыву.
21-22	теория	Военная служба – особый вид федеральной государственной службы. Воинская обязанность и комплектование Вооруженных сил личным составом. Виды службы. Порядок прохождения военной службы.	2	Выписать в тетрадь положения о прохождении военной службы по контракту.
<b>Тема 3.2. Организационная структура Вооруженных сил РФ</b>				
23-24	теория	Функции и основные задачи современных Вооруженных Сил России, их роль и место в системе обеспечения национальной безопасности страны. История их создания и предназначение. Организационная структура Вооруженных сил. Виды вооруженных сил и рода войск.	2	Выучить организационную структуру ВС РФ.
25-26	теория	Сухопутные войска (СВ) РФ, история создания, предназначение, структура, рода войск Сухопутных войск.	2	Разобраться: какие рода войск входят в состав Сухопутных войск.

27-28	теория	Военно-Морской Флот (ВМФ) РФ, история создания, предназначение, структура.	2	Найти информацию о структуре и применении авиации ВМФ.
29	теория	Военно-космические силы (ВКС) РФ, история создания, предназначение, структура, рода войск ВКС.	1	Законспектировать структуру ВВС РФ, рода авиации, современные марки самолетов и их применение.
30	теория	Ракетные войска стратегического назначения (РВСН) РФ, их предназначение, структура, обеспечение высокого уровня боеготовности РВСН.	1	Найти информацию о размещении подразделений РВСН на территории Иркутской области.
31-32	теория	Другие рода войск ВС РФ. Воздушно-десантные войска (ВДВ). Тыл. Пограничные войска (ПВ). Войска гражданской обороны (ГО). Войска национальной гвардии (ВНГ). Железнодорожные войска (ЖВ). Специальные войска.	2	Разобраться: каким министерствам и ведомствам подчиняются войска, не входящие в состав основных видов и родов войск ВС РФ.
<b>Тема 3.3. Боевые традиции Вооруженных Сил России</b>				
33-34	Самостоятельная работа	Дни воинской славы России, сыгравшие решающую роль в истории России. Награды - ордена и медали России	2	
35-36	теория	Патриотизм – духовно-нравственная основа личности военнослужащего, защитника Отечества, источник духовных сил воина. Основное содержание патриотизма: преданность своему отечеству, любовь к Родине, стремление служить ее интересам, защищать от врагов. Воины-интернационалисты.	2	Подготовить презентацию по одной из тем:  - о воинах-интернационалистах, проживающих на территории Иркутской области;  - о родственниках - ветеранах Великой отечественной войны.
37-38	теория	Боевые традиции Российской армии и флота, войсковое товарищество. Ритуалы. Боевое знамя части. Военная присяга.	2	Выучить текст военной присяги.
<b>Тема 3.4. Уставы вооруженных сил России.</b>				
39-40	теория	Устав внутренней службы ВС РФ. Военнослужащие и взаимоотношения между ними. Права, обязанности и ответственность военнослужащих.	2	Законспектировать положения об ответственности военнослужащих.
41-42	теория	Устав внутренней службы ВС РФ. Единоначалие. Командиры (начальники) и подчиненные. Старшие и младшие. Приказы и приказания. Воинская вежливость и приветствие.	2	Уяснить: какими правами обладают командиры в отношении своих подчиненных и старшие в отношении к младшим.
43	теория	Устав внутренней службы ВС РФ. Внутренний порядок. Размещение военнослужащих. Распределение времени и повседневный порядок.	1	Ознакомиться с помещениями казармы и их внутренним обустройством.
44-45	теория	Устав внутренней службы ВС РФ. Суточный наряд. Обязанности лиц суточного наряда.	2	Выучить обязанности дневального по роте.
46-47	теория	Дисциплинарный устав ВС РФ. Поощрения и дисциплинарные взыскания. Порядок применения и обжалования.	2	Законспектировать: какие поощрения и взыскания применяются к солдатам срочной службы.

48-49	теория	Устав гарнизонной и караульной службы. Организация и несение караульной службы. Караул - назначение, состав, развод и смена караулов. Права и обязанности лиц караула. Неприкосновенность часового. Внутренний порядок в карауле.	2	Законспектировать порядок применения оружия часовым на посту в разных ситуациях.
<b>Тема 3.5. Строевая подготовка.</b>				
50	теория	Строевой устав ВС РФ. Общие положения. Зачем нужна строевая подготовка. Строи и управление ими. Обязанности военнослужащих перед построением и в строю.	1	Выучить строевые команды и порядок их выполнения.
51	теория	Строевые приёмы и движение без оружия и с оружием.	1	Практически отработать строевую стойку и движение строевым шагом.
<b>Тема 3.6. Огневая подготовка</b>				
52	теория	Общая характеристика вооружения ВС РФ. Инженерные сооружения при стрельбе из личного оружия военнослужащего.	1	Подготовить презентацию о стрелковом оружии современных ВС РФ.
53-54	практическое занятие	Материальная часть автомата Калашникова (АК). Работа частей и механизмов АК. Меры безопасности при обращении с оружием. Прицеливание. Подготовка автомата к стрельбе. Введение огня из автомата.	2	Практически отработать порядок изготовления к стрельбе, прицеливания и производства выстрела.
55	практическое занятие	Порядок неполной разборки и сборки автомата Калашникова (АК). Обработка нормативов по неполной разборке и сборке автомата.	1	Отработать норматив по неполной разборке и сборке АК.
56-57	практическое занятие	Практические стрельбы из пневматического оружия и с использованием электронного тира.	2	Попрактиковаться в стрельбе из пневматического оружия.
58	теория	Материальная часть, устройство, характеристики мин и ручных гранат. Меры безопасности и порядок обращения с ними.	1	Потренироваться в метании гранаты на дальность.
<b>Тема 3.7. Медико-санитарная подготовка.</b>				
59	теория	Первая доврачебная помощь. Понятие. Нормативная база.	1	Ознакомиться с мероприятиями по оказанию первой помощи пострадавшим.
60-61	практическое занятие	Общие сведения о ранах, осложнениях ран, способах остановки кровотечения и обработки ран. Порядок наложения повязок, жгутов, шин при ранениях.	2	Ознакомиться с медикаментами, используемыми для обработки ран.
62	практическое занятие	Первая (доврачебная) помощь при ушибах, переломах, вывихах, растяжениях связок и синдроме длительного сдавливания.	1	Отработать порядок наложения шин на нижние и верхние конечности.
63	практическое занятие	Первая (доврачебная) помощь при ожогах.	1	Законспектировать порядок оказания первой помощи при ожогах различной степени тяжести.
64	практическое занятие	Первая (доврачебная) помощь при поражении электрическим током.	1	Изучить порядок освобождения человека от действия электрического тока.
65	практическое занятие	Первая (доврачебная) помощь при утоплении.	1	Изучить алгоритм оказания первой помощи пострадавшему при утоплении.
66	практическое занятие	Первая (доврачебная) помощь при переохлаждении организма, при обморожении и общем замерзании.	1	Изучить алгоритм оказания помощи пострадавшему при переохлаждении.

67	теория	Первая (доврачебная) помощь при отравлениях.	1	Найти информацию о первой помощи при укусе клеща.
68	практическое занятие	Первая помощь при клинической смерти. Реанимация.	1	Законспектировать порядок осуществления ИВЛ и непрямого массажа сердца.
<b>Тема 3.8. Учебные сборы (подготовка к военной службе)</b>				
69-70	теория	Основные мероприятия по обеспечению безопасности военной службы.	2	Законспектировать социальные гарантии военнослужащих.
71-72	теория	Общевойские уставы ВС РФ. Взаимоотношения между военнослужащими. Размещение военнослужащих. Распределение времени и повседневный порядок.	2	Практически отработать порядок обращения к старшему начальнику.
73-74	теория	Суточный наряд роты. Обязанности лиц суточного наряда роты.	2	Практически отработать порядок подачи команд очередным дневальным.
75-76	теория	Караульная служба. Права и обязанности лиц караула. Часовой, пост. Порядок действий часового на посту.	2	Практически отработать вводную: "Нападение на пост".
77	практическое занятие	Комплексы утренней физической зарядки. Упражнения на спортивных снарядах.	1	Отработать норматив по подтягиванию на перекладине.
78	практическое занятие	Преодоление полосы препятствий.	1	Потренироваться в преодолении полосы препятствий по элементам.
79-80	практическое занятие	Медицинская подготовка. Оказание первой помощи при ранениях и травмах. Вынос раненых с поля боя.	2	Изучить способы транспортировки пострадавших.
81-82	практическое занятие	Одиночная строевая подготовка. Выполнение строевых приёмов с оружием и без оружия. Военское приветствие без оружия на месте и в движении. Подход к начальнику и отход от него.	2	Отработать повороты на месте и в движении.
83-84	практическое занятие	Строй отделения и взвода. Перестроения, передвижения, строевые приёмы. Отработка слаженности подразделения.	2	Отработать порядок перестроения из одной шеренги в две и обратно.
85-86	теория	Назначение, боевые свойства, устройство стрелкового оружия, ручных осколочных гранат и мин.	2	Изучить порядок метания боевых наступательных и оборонительных гранат.
87-88	практическое занятие	Устройство автомата Калашникова, работа частей и механизмов, выполнение норматива по неполной разборке и сборке АК.	2	Изучить тактико-технические характеристики автомата Калашникова АК-74.
89	теория	Меры безопасности при выполнении учебных стрельб из стрелкового оружия.	1	Изучить меры безопасности при обращении с огнестрельным оружием.
90-91	теория	Осмотр автомата и подготовка его к стрельбе. Изготовка к стрельбе и производство стрельбы.	2	Практически отработать вопросы: - осмотр автомата и подготовка его к стрельбе; - изготовка к стрельбе и производство стрельбы.
92-93	практическое занятие	Выполнение упражнения учебных стрельб из стрелкового оружия.	2	Потренироваться в выполнении стрельбы из положений "сидя" и "стоя".
94-95	практическое занятие	Метание учебных ручных гранат.	2	Потренироваться в метании учебных гранат на точность попадания.
96-97	практическое занятие	Обязанности солдата в бою. Способы и приемы передвижения на поле боя.	2	Потренироваться в способах передвижения на поле боя.

98-99	теория	Действия солдата в обороне. Действия наблюдателя.	2	Практически отработать вопрос по отрывке окопа для стрельбы лежа.
100	теория	Действия солдата в наступлении в составе отделения.	1	Практически отработать порядок действия солдата в атаке.
101	теория	Приемы и способы радиационной, химической и биологической защиты войск. Преодоление участка местности, зараженного радиоактивными (отравляющими) веществами.	1	Законспектировать порядок действий солдата по преодолению зараженного участка местности.
102-103	практическое занятие	Отработка нормативов по надеванию индивидуальных средств защиты.	2	Потренироваться в надевании противогаза и ОЗК.
104	практическое занятие	Топографическая подготовка. Ориентирование на местности и по карте.	1	Практически научиться определять стороны света с помощью небесных светил, компаса, часов и местных предметов.
Всего:			104	

## ЛИТЕРАТУРА

1. [основная] Микрюков В.Ю. Безопасность жизнедеятельности : учебник для СПО / В.Ю. Микрюков. - М. : ФОРУМ, 2008. - 464 с.
2. [основная] Алексеев В.С. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие для СПО / Алексеев В.С., Жидкова О.И., Ткаченко И.В.. — Саратов : Научная книга, 2019. — 159 с. — ISBN 978-5-9758-1890-4. — Текст : электронный // IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/87073.html> (дата обращения: 30.08.2022). — Режим доступа: для авторизир. пользователей
3. [основная] Арустамов Э.А. Безопасность жизнедеятельности: учебник / Э.А. Арустамов. - 21-е изд. - М.: Издательский дом «Академия», 2023. - 176 с. — Текст: электронный // <https://academia-library.ru> - Электронная библиотека «Academia-library». -URL: <https://academia-moscow.ru/reader/?id=710993>. - Режим доступа: для авторизир. пользователей.