

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего  
образования  
«Красноярский государственный педагогический университет  
им. В.П. Астафьева»  
(КГПУ им. В.П. Астафьева)

**Подготовка к демонстрационному экзамену**  
**рабочая программа**

Закреплена за кафедрой **Ж2 Медико-биологических основ физической культуры и безопасности жизнедеятельности**

Учебный план 44.02.07 Преподавание в основном общем образовании (по профилям)

Квалификация **Учитель основ безопасности и защиты Родины**

Форма обучения **очная**

Общая трудоемкость

Часов по учебному плану 72

в том числе:

аудиторные занятия 20

самостоятельная работа 52

контактная работа во время  
промежуточной аттестации (ИКР) 0

**Распределение часов дисциплины по семестрам**

Семестр (<Курс>. <Семестр на курсе>)	6 (3.2)		Итого	
	9			
Неделя	9			
Вид занятий	уп	рп	уп	рп
Практические	20	20	20	20
Итого ауд.	20	20	20	20
Контактная работа	20	20	20	20
Сам. работа	52	52	52	52
Итого	72	72	72	72

Программу составил(и):  
к.б.н, доцент, Кужугет А.А.

#### Рабочая программа

разработана в соответствии с ФГОС СПО:

Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности  
44.02.07 Преподавание в основном общем образовании (по профилям) (приказ Минпросвещения России от 10.01.2025 г. № 5)

составлена на основании учебного плана:

44.02.07 Преподавание в основном общем образовании (по профилям)  
утвержденного учёным советом вуза от 25.02.2026 протокол № 3.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Протокол от 11.02.2026 г. № 7

Зав. кафедрой Казакова Г. Н.

Рассмотрена на заседании НМСС(Н), протокол №4 от 19.02.2026г.

Председатель НМСС (Н)  
19.02.2026г.

<b>1. ЦЕЛИ</b>	
Подготовка выпускника к процедуре независимой оценки готовности к профессиональной деятельности	
<b>2. МЕСТО В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ</b>	
Цикл (раздел) ОП:	ГИА
<b>3. ФОРМИРУЕМЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ И ИНДИКАТОРЫ ИХ ДОСТИЖЕНИЯ</b>	
<b>ПК 2.4.: Разрабатывать учебно-методические материалы для реализации рабочих программ внеурочной деятельности</b>	
<b>Знать:</b>	
Уровень 1	Нормативно- правовая база При разработке материалов опирайтесь на: Федеральный государственный образовательный стандарт (ФГОС) соответствующего уровня образования; методические рекомендации по организации внеурочной деятельности; локальные акты образовательной организации (положения, приказы, учебные планы).
Уровень 2	Структура рабочей программы внеурочной деятельности Обязательные разделы: титульный лист; пояснительная записка; содержание программы
Уровень 3	Методическое обеспечение: описание методик и технологий; сценарии отдельных занятий (по необходимости); рекомендации по организации групповой/индивидуальной работы.
<b>Уметь:</b>	
Уровень 1	Система оценки результатов критерии и инструменты диагностики (анкеты, портфолио, проекты, наблюдения); формы фиксации достижений (грамоты, отзывы, фотоотчёты).
Уровень 2	Анализ потребностей опрос обучающихся и родителей; изучение ресурсов ОО.
Уровень 3	Проектирование программы формулировка цели и задач; составление тематического плана.
<b>Владеть:</b>	
Уровень 1	Подбор методик и материалов разработка конспектов занятий; подготовка раздаточных материалов, презентаций, цифровых ресурсов.
Уровень 2	Экспертиза и корректировка обсуждение с методическим объединением; учёт замечаний руководителя.
Уровень 3	Утверждение подача на рассмотрение педсовета; оформление грифа утверждения.
<b>ПК 3.1.: Проектировать современные программы воспитания на основе федеральной рабочей программы воспитания, ценностного содержания образовательного процесса</b>	
<b>Знать:</b>	
Уровень 1	Федеральная рабочая программа воспитания (ФРПВ) как основа ФРПВ — обязательный компонент федеральных образовательных программ (ФОП) начального, основного и среднего общего образования. Она служит основой для разработки рабочих программ воспитания в образовательных организациях.
Уровень 2	развитие личности обучающихся, включая укрепление психического здоровья и физическое воспитание;
Уровень 3	достижение результатов освоения образовательных программ; сохранение и укрепление традиционных российских духовно-нравственных ценностей.
<b>Уметь:</b>	
Уровень 1	Целевой раздел. Здесь формулируются общие цели и задачи воспитания, определяются его основные направления. В этот раздел без изменений интегрируются целевые ориентиры из ФОП соответствующего уровня образования (НОО, ООО, СОО)
Уровень 2	Содержательный раздел. Описывает уклад образовательной организации, виды, формы и содержание воспитательной деятельности. Содержание представляется по модулям, которые соответствуют определённым направлениям деятельности (например, урочная деятельность, внеурочная деятельность, взаимодействие с родителями и др.).
Уровень 3	Организационный раздел. Включает информацию о кадровом и нормативно- методическом обеспечении, требования к условиям работы с обучающимися с особыми образовательными потребностями, систему поощрения социальной успешности и проявлений активной жизненной позиции
<b>Владеть:</b>	
Уровень 1	Единство и преемственность образовательного процесса всех уровней общего образования
Уровень 2	Системность и целостность. Программа воспитания должна быть тесно связана с другими компонентами образовательной программы и направлена на достижение единых результатов.
Уровень 3	включение в рабочие программы учебных предметов, курсов, модулей целевых ориентиров результатов воспитания и соответствующей тематики;
<b>ПК 3.5.: Анализировать педагогический опыт и образовательные технологии в области основного общего образования с позиции эффективности их применения в области воспитания обучающихся</b>	
<b>Знать:</b>	
Уровень 1	Нормативно- правовые основы воспитания
Уровень 2	Требования ФГОС ООО к личностным результатам образования
Уровень 3	Целевые ориентиры воспитания в рамках Стратегии развития воспитания в РФ
<b>Уметь:</b>	
Уровень 1	Анализировать педагогический опыт (собственный и коллег) с точки зрения его воспитательной ценности
Уровень 2	Образовательные технологии на предмет соответствия воспитательным целям и возрастным особенностям учащихся;
Уровень 3	Планировать и проектировать: воспитательную работу с учётом анализа педагогического опыта и возможностей образовательных технологий; внедрение новых воспитательных практик с прогнозированием результатов; систему мониторинга эффективности воспитательных мероприятий.

<b>Владеть:</b>	
Уровень 1	Инструментарием диагностики и мониторинга: методиками оценки уровня воспитанности (анкеты, тесты, опросники); техниками наблюдения и фиксации воспитательных результатов; инструментами самооценки и рефлексии (дневники, портфолио, чек-листы); цифровыми средствами сбора и обработки данных (онлайн-опросы, таблицы, диаграммы).
Уровень 2	Технологиями анализа и интерпретации: методами сравнительного анализа педагогического опыта; приёмами контент-анализа документации (планов, отчётов, методических разработок); способами визуализации данных (графики, диаграммы, карты динамики).
Уровень 3	Практическими навыками внедрения: организации воспитательных мероприятий с использованием современных технологий (проектных, игровых, ИКТ); создания ситуаций успеха и мотивации к воспитательной деятельности; построения партнёрских отношений с учащимися и родителями.
<b>ПК 3.6.: Совершенствовать процесс воспитания на основе анализа результатов и самоанализа педагогической деятельности</b>	
<b>Знать:</b>	
Уровень 1	Нормативно-правовую базу воспитания: требования ФГОС ООО к личностным результатам и воспитанию; положения Стратегии развития воспитания в РФ до 2025 года; федеральную рабочую программу воспитания; локальные акты образовательной организации по воспитательной работе (положения, планы, регламенты).
Уровень 2	Теоретические основы: возрастные особенности обучающихся 5–9 классов (психолого-педагогические характеристики); современные концепции воспитания (личностно-ориентированное, системно-деятельностное, социальное и др.); воспитательный потенциал образовательных технологий (проектной, ИКТ, игровой, проблемного обучения и т.д.); принципы организации воспитательной среды.
Уровень 3	Методы и инструменты анализа: методики диагностики уровня воспитанности (анкеты, тесты, опросники); способы мониторинга воспитательного процесса (наблюдение, портфолио, рефлексивные дневники); критерии и показатели эффективности воспитательной работы; алгоритмы самоанализа педагогической деятельности.
<b>Уметь:</b>	
Уровень 1	Механизмы совершенствования: этапы проектирования и внедрения изменений в воспитательный процесс; способы адаптации воспитательных технологий под конкретные условия; методы тиражирования успешных педагогических практик; формы представления результатов анализа (отчёты, презентации, методические рекомендации).
Уровень 2	Типичные затруднения: распространённые ошибки в организации воспитательной работы; факторы, снижающие эффективность воспитания (формализм, перегрузка, неготовность участников и т.п.); пути преодоления профессиональных затруднений.
Уровень 3	Анализировать: результаты воспитательной работы (индивидуальные и коллективные); собственную педагогическую деятельность с позиции достижения воспитательных целей; эффективность применяемых методов и технологий; динамику личностных изменений у обучающихся (ценности, поведение, социальные навыки).
<b>Владеть:</b>	
Уровень 1	Инструментарием диагностики и мониторинга: методиками оценки уровня воспитанности («Картавоспитанности», методики М. И. Шиловой, Н. П. Капустина и др.); техниками наблюдения и фиксации воспитательных результатов (карты наблюдений, дневники, чек-листы); цифровыми инструментами сбора данных (Google Forms, Яндекс Формы, электронные таблицы); методами самооценки и рефлексии (рефлексивные дневники, анкеты самоанализа).
Уровень 2	Технологиями анализа и интерпретации: методами сравнительного анализа результатов (до/после внедрения изменений); приёмами контент-анализа документации (планов, отчётов, методических разработок); способами визуализации данных (графики в Excel, диаграммы в PowerPoint, инфографика).
Уровень 3	Практическими навыками организации воспитания: проведением воспитательных мероприятий с использованием современных технологий (проектных, игровых, ИКТ); созданием ситуаций успеха и мотивации к воспитательной деятельности; построением партнёрских отношений с учащимися и родителями (беседы, консультации, совместные проекты).
<b>ПК 4.1.: Организовывать процесс изучения учебного предмета "Основы безопасности и защиты Родины" в основной школе на основе федерального государственного образовательного стандарта и федеральной образовательной программы основного общего образования в соответствии с санитарными нормами и правилами, требованиями к обеспечению безопасности организации обучения и воспитания</b>	
<b>Знать:</b>	
Уровень 1	Федеральную образовательную программу (ФОП) основного общего образования, включая федеральную рабочую программу по предмету «Основы безопасности и защиты Родины»
Уровень 2	Приказы Минпросвещения России, регулирующие организацию обучения по ОБЗР (например, приказы от 27 декабря 2023 г. №1028, от 1 февраля 2024 г. №62, от 19 февраля 2024 г. №110)
Уровень 3	структуру и содержание 11 модулей (тематических линий), которые включают «Безопасное и устойчивое развитие личности, общества, государства», «Военная подготовка. Основы военных знаний», «Культура безопасности жизнедеятельности в современном обществе», «Безопасность в быту», «Безопасность на транспорте», «Безопасность в общественных местах», «Безопасность в природной среде», «Основы медицинских знаний. Оказание первой помощи», «Безопасность в социуме», «Безопасность в информационном пространстве», «Основы противодействия экстремизму и терроризму»
<b>Уметь:</b>	
Уровень 1	Планировать и реализовывать учебный процесс: разрабатывать рабочие программы по ОБЗР на основе федеральной программы с учётом региональных особенностей (при необходимости). составлять календарно-тематические планы, технологические карты уроков. адаптировать методы обучения под возрастные и индивидуальные особенности учащихся
Уровень 2	Организовывать практические занятия: проводить тренировки с использованием специального оборудования и учебных макетов. инструктировать учащихся по технике безопасности перед практическими работами. контролировать соблюдение правил при работе с макетами оружия, средствами защиты и другим специализированным оснащением.

Уровень 3	Взаимодействовать с участниками образовательного процесса: проводить инструктажи для учащихся по технике безопасности. сотрудничать с администрацией школы для обеспечения необходимых условий реализации программы (материально-технические ресурсы, кадровые условия).
<b>Владеть:</b>	
Уровень 1	Инструментарием для организации обучения: навыками работы с учебным оборудованием кабинета ОБЗР (тренажеры, макеты, средства индивидуальной защиты и т. д.). методами проведения теоретических и практических занятий, включая использование интерактивных форм обучения, тренажёрных систем, виртуальных моделей.
Уровень 2	Навыками обеспечения безопасности: алгоритмами действий в аварийных ситуациях (пожар, эвакуация и т. п.)
Уровень 3	Профессиональными компетенциями в области военной подготовки (если предусмотрено программой) знаниями основ строевой, тактической, огневой, военно-медицинской и технической подготовки.
<b>ПК 4.3.: Применять теорию и методику преподавания учебного предмета "Основы безопасности и защиты Родины" в практической деятельности</b>	
<b>Знать:</b>	
Уровень 1	Обучающийся на продвинутом уровне знает требования ФГОС по учебному предмету «Основы безопасности и защиты Родины», понимает особенности методики преподавания предмета, в том числе методов обучения правилам безопасного поведения в различных жизненных ситуациях, основам военной подготовки, медицинских знаний и оказанию первой помощи.
Уровень 2	Обучающийся на базовом уровне знает требования ФГОС по учебному предмету «Основы безопасности и защиты Родины», понимает особенности методики преподавания предмета, в том числе методов обучения правилам безопасного поведения в различных жизненных ситуациях, основам военной подготовки, медицинских знаний и оказанию первой помощи.
Уровень 3	Обучающийся на пороговом уровне знает требования ФГОС по учебному предмету «Основы безопасности и защиты Родины», понимает особенности методики преподавания предмета, в том числе методов обучения правилам безопасного поведения в различных жизненных ситуациях, основам военной подготовки медицинских знаний и оказанию первой помощи.
<b>Уметь:</b>	
Уровень 1	Обучающийся на продвинутом уровне умеет планировать образовательный процесс по предмету с учётом требований Федеральной образовательной программы и Федеральной рабочей программы. Умеет актуализировать образовательный процесс в соответствии с изменениями в федеральных образовательных и рабочих программах и проектировать современное учебное занятие в соответствии с особенностями содержания предмета.
Уровень 2	Обучающийся на базовом уровне умеет планировать образовательный процесс по предмету с учётом требований Федеральной образовательной программы и Федеральной рабочей программы. Умеет актуализировать образовательный процесс в соответствии с изменениями в федеральных образовательных и рабочих программах и проектировать современное учебное занятие в соответствии с особенностями содержания предмета.
Уровень 3	Обучающийся на пороговом уровне умеет планировать образовательный процесс по предмету с учётом требований Федеральной образовательной программы и Федеральной рабочей программы. Умеет актуализировать образовательный процесс в соответствии с изменениями в федеральных образовательных и рабочих программах и проектировать современное учебное занятие в соответствии с особенностями содержания предмета.
<b>Владеть:</b>	
Уровень 1	Обучающийся на продвинутом уровне владеет навыками практической работы в рамках организации проведения учебных занятий по предмету, создания необходимых условий для контроля и повышения эффективности педагогической деятельности. Применяет педагогические методы диагностики для определения личностных, предметных и метапредметных результатов обучения, формулирует целевое поле деятельности обучающегося в процессе изучения основ безопасности и защиты Родины, конструирует развивающие задания по предмету.
Уровень 2	Обучающийся на базовом уровне владеет навыками практической работы в рамках организации проведения учебных занятий по предмету, создания необходимых условий для контроля и повышения эффективности педагогической деятельности. Применяет педагогические методы диагностики для определения личностных, предметных и метапредметных результатов обучения, формулирует целевое поле деятельности обучающегося в процессе изучения основ безопасности и защиты Родины, конструирует развивающие задания по предмету.
Уровень 3	Обучающийся на пороговом уровне владеет навыками практической работы в рамках организации проведения учебных занятий по предмету, создания необходимых условий для контроля и повышения эффективности педагогической деятельности. Применяет педагогические методы диагностики для определения личностных, предметных и метапредметных результатов обучения, формулирует целевое поле деятельности обучающегося в процессе изучения основ безопасности и защиты Родины, конструирует развивающие задания по предмету.
<b>ПК 4.4.: Формировать развивающую образовательную среду для достижения личностных, предметных и метапредметных результатов обучения средствами преподаваемого учебного предмета "Основы безопасности и защиты Родины"</b>	
<b>Знать:</b>	
Уровень 1	Знать на пороговом уровне нормативную базу; сущность и компоненты развивающей образовательной среды; специфику предмета ОБЗР; механизмы достижения результатов; педагогические технологии для создания среды.
Уровень 2	Знать на базовом уровне нормативную базу; сущность и компоненты развивающей образовательной среды; специфику предмета ОБЗР; механизмы достижения результатов; педагогические технологии для создания среды.
Уровень 3	Знать на продвинутом уровне нормативную базу; сущность и компоненты развивающей образовательной среды; специфику предмета ОБЗР; механизмы достижения результатов; педагогические технологии для создания среды.
<b>Уметь:</b>	
Уровень 1	Уметь на пороговом уровне проектировать образовательную среду; организовывать активную познавательную деятельность; формировать УУД через предметное содержание; оценивать результаты обучения; обеспечивать

	безопасность и инклюзивность среды; взаимодействовать с участниками образовательных отношений.					
Уровень 2	Уметь на базовом уровне проектировать образовательную среду; организовывать активную познавательную деятельность; формировать УУД через предметное содержание; оценивать результаты обучения; обеспечивать безопасность и инклюзивность среды; взаимодействовать с участниками образовательных отношений.					
Уровень 3	Уметь на продвинутом уровне проектировать образовательную среду; организовывать активную познавательную деятельность; формировать УУД через предметное содержание; оценивать результаты обучения; обеспечивать безопасность и инклюзивность среды; взаимодействовать с участниками образовательных отношений.					
<b>Владеть:</b>						
Уровень 1	Владеть на пороговом уровне технологиями создания развивающей среды; методиками формирования УУД; навыками проектирования образовательного процесса; инструментами оценки и рефлексии; приёмами мотивации и ценностного ориентирования; способами интеграции теории и практики.					
Уровень 2	Владеть на базовом уровне технологиями создания развивающей среды; методиками формирования УУД; навыками проектирования образовательного процесса; инструментами оценки и рефлексии; приёмами мотивации и ценностного ориентирования; способами интеграции теории и практики.					
Уровень 3	Владеть на продвинутом уровне технологиями создания развивающей среды; методиками формирования УУД; навыками проектирования образовательного процесса; инструментами оценки и рефлексии; приёмами мотивации и ценностного ориентирования; способами интеграции теории и практики.					
<b>ПК 4.5.: Применять специальные технологии и методики, позволяющие проводить коррекционно-развивающую работу по учебному предмету "Основы безопасности и защиты Родины"</b>						
<b>Знать:</b>						
Уровень 1	Знать специальные технологии и методики, позволяющие проводить коррекционно-развивающую работу по учебному предмету "Основы безопасности и защиты Родины" на продвинутом уровне.					
Уровень 2	Знать специальные технологии и методики, позволяющие проводить коррекционно-развивающую работу по учебному предмету "Основы безопасности и защиты Родины" на базовом уровне.					
Уровень 3	Знать специальные технологии и методики, позволяющие проводить коррекционно-развивающую работу по учебному предмету "Основы безопасности и защиты Родины" на пороговом уровне.					
<b>Уметь:</b>						
Уровень 1	Сформировать у обучающихся практические навыки, необходимые для защиты Родины и обеспечения личной безопасности, через использование интерактивных методов и проектных технологий на продвинутом уровне.					
Уровень 2	Сформировать у обучающихся практические навыки, необходимые для защиты Родины и обеспечения личной безопасности, через использование интерактивных методов и проектных технологий на базовом уровне.					
Уровень 3	Сформировать у обучающихся практические навыки, необходимые для защиты Родины и обеспечения личной безопасности, через использование интерактивных методов и проектных технологий на пороговом уровне.					
<b>Владеть:</b>						
Уровень 1	Владеть логической связью в постановке целей, задач, планированию проектной деятельности в области образования; обоснованностью (правильность) выбора формы и содержания проектной деятельности на продвинутом уровне.					
Уровень 2	Владеть логической связью в постановке целей, задач, планированию проектной деятельности в области образования; обоснованностью (правильность) выбора формы и содержания проектной деятельности на базовом уровне.					
Уровень 3	Владеть логической связью в постановке целей, задач, планированию проектной деятельности в области образования; обоснованностью (правильность) выбора формы и содержания проектной деятельности на пороговом уровне.					
<b>4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ</b>						
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Инте ракт.	Примечание
Организация и подготовка проведения демонстрационного экзамена:						
1	Оформление заявлений и согласий /Пр/	6/3	4	ПК 2.4. ПК 3.1. ПК 3.5. ПК 3.6. ПК 4.1. ПК 4.3. ПК 4.4. ПК 4.5.		
2	Работа на цифровой платформе Центра проведения демонстрационного экзамена (далее – ЦПДЭ) /Пр/	6/3	4			
3	Инструктаж по технике безопасности, включая пожарную безопасность; Знакомство с планом площадки /Пр/	6/3	8			
4	Работа с оборудованием ЦПДЭ /Пр/	6/3	4			
Подготовка к демонстрационному экзамену:						
5	Подготовка к демонстрационному экзамену в соответствии с банком оценочных материалов /Ср/	6/3	52	ПК 2.4. ПК 3.1. ПК 3.5. ПК 3.6.		

				ПК 4.1. ПК 4.3. ПК 4.4. ПК 4.5.		
--	--	--	--	--	--	--

### 5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Вид деятельности / Вид профессиональной деятельности	Критерии оценивания
Организация учебной и учебно-производственной деятельности обучающихся	Организация образовательного процесса и учебно-производственной деятельности на основе нормативных документов, в том числе с использованием дистанционных технологий, электронного обучения и цифровых средств, в соответствии с действующими санитарными правилами
	Разработка программно-методического обеспечения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практической подготовки дополнительных образовательных программ
	Осуществление педагогического контроля и оценки освоения образовательной программы дополнительного образования в процессе учебно-производственной деятельности, промежуточной и итоговой аттестации, в том числе в форме с использованием дистанционных технологий, цифровых средств
	Осуществление устной и письменной коммуникации на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
Организация профориентационных мероприятий	Осуществление консультирования обучающихся и их родителей (законных представителей) по вопросам профессионального самоопределения и профессионального выбора, в том числе с использованием дистанционных технологий и цифровых средств
Организация деятельности по методическому обеспечению образовательного процесса	Осуществление разработки, обновления, контроля и оценки качества образовательной программы дополнительного образования, включая программно-методические материалы, в том числе с использованием дистанционных технологий и цифровых средств
Организация педагогического сопровождения обучающихся	Определение целей и задач, планирование деятельности по педагогическому сопровождению группы обучающихся

### 6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

#### 6.1. Рекомендуемая литература (электронные издания с индивидуальным неограниченным количественным доступом)

##### 6.1.1. Основная литература (включает рекомендованную примерной образовательной программой литературу)

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л1.1	Львова А. С.	Педагогические коммуникации: устное деловое общение педагога: учебник для вузов	Москва: Юрайт, 2025
Л1.2	Суворова Г. М., Горичева В. Д.	Методика обучения безопасности и защите Родины: учебник для СПО	Москва: Юрайт, 2026
Л1.3	Соломин В. П., Абрамова С. В., Буйнов Л. Г., Громов Ю. В., Киселева Э. М., Макарова Л. П., Маликова Т. В., Малков С. П., Молодцова Е. Ю., Попова Р. И., Рибко Э. М., Станкевич П. В.	Основы безопасности и защиты Родины. Безопасность человека: учебник и практикум для СПО	Москва: Юрайт, 2026
Л1.4	Ковальчук А. Н.	Безопасность жизнедеятельности. Часть 1: Основы гражданской обороны: учебное пособие	Красноярск : КрасГАУ, 2020
Л1.5	Ковальчук А. Н.	Безопасность жизнедеятельности. Часть 2: Основы военной службы: учебное пособие	Красноярск : КрасГАУ, 2020

##### 6.1.2. Дополнительная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л2.1	Ассуирова Л. В., Десяева Н. Д., Зиновьева Т. И., Львова А. С., Хаймович Л. В.	Педагогическая риторика: учебник для СПО	Москва: Юрайт, 2025
Л2.2	Хамидуллин Р. Я., Терехов С. В.	Основы безопасности жизнедеятельности: учебник для обучающихся по специальностям среднего профессионального образования: учебник	Москва: Университет Синергия, 2024
Л2.3	Зеленков М. Ю.	Основы теории национальной безопасности: учебник	Москва: Юнити-Дана,

**6.3.1 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства**

Каждый компьютер имеет выход в Интернет, оснащен операционной системой Arch Linux, пакетом свободно распространяемого офисного программного обеспечения LibreOffice (LibreOffice Writer, LibreOffice Calc, LibreOffice Impress), не менее, чем двумя браузерами (Google Chrome, Яндекс браузер (отечественное производства), Opera, Mozilla Firefox), а также следующими программами: Adobe Reader, 7-Zip, Видео- аудиопроигрыватель VLC-плеер, Калькулятор, Набросок на фрагменте экрана (ножницы), Paint.

Компьютеры в лингафонных кабинетах дополнительно оснащены лицензионным программным обеспечением Sanako Study или Норд (отечественное производство).

Имеется специальное лицензионное программное обеспечение: ГеоГebra, Компас 3Д (отечественное производство), ArcGIS, Мовавика (отечественное производство), КонсультантПлюс (отечественное производство), российский мессенджер Max (отечественное производство), Яндекс Телемост (отечественное производство), Антиплагиат.Вуз (отечественное производство).

**6.3.2 Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем**

1. Elibrary.ru: электронная библиотечная система: база данных содержит сведения об отечественных книгах и периодических изданиях по науке, технологии, медицине и образованию. Адрес: <http://elibrary.ru>. Режим доступа: Индивидуальный неограниченный доступ.

2. Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека онлайн». Адрес: <https://biblioclub.ru>. Режим доступа: Индивидуальный неограниченный доступ. Сайт адаптирован для инвалидов и лиц с ОВЗ с нарушениями зрения.

3. Электронно-библиотечная система издательства «ЛАНЬ». Адрес: [e.lanbook.com](http://e.lanbook.com). Режим доступа: Индивидуальный неограниченный доступ. Мобильное приложение ЭБС «Лань» оснащено синтезатором речи для работы с учебной и художественной литературой. Сайт адаптирован для инвалидов и лиц с ОВЗ с нарушениями зрения.

4. Образовательная платформа «Юрайт». Адрес: <https://urait.ru>. Режим доступа: Индивидуальный неограниченный доступ. Платформа адаптирована для инвалидов и лиц с ОВЗ с нарушениями зрения.

5. ИС Антиплагиат: система обнаружения заимствований. Адрес: <https://krasspu.antiplagiat.ru>. Режим доступа: Индивидуальный неограниченный доступ.

**7. МТО (оборудование и технические средства обучения)**

Учебная аудитория: интерактивная доска- 1 шт., компьютер - 1 шт.	660049, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Ады Лебедевой, д. 89, этаж 1, помещение 2, комната 61, площадь 41,2 кв.м.
Компьютерный кабинет: компьютер с выходом в Интернет – 14 шт., маркерная доска – 1шт., магнитно-маркерная доска – 1шт., проектор – 1шт., интерактивная доска – 1шт., аудиокolonки – 2 шт. МФУ – 2 шт., канцелярия и единые оценочные материалы демонстрационного экзамена, утвержденные приказом ФГБОУ ДПО ИРПО от 29.09.2025 № 01-09-538/2025	660049, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Ады Лебедевой, д. 89, этаж 2, помещение 6, комната 65, площадь 53,5 кв.м.
Компьютерный кабинет: компьютер с выходом в Интернет – 18 шт., МФУ, канцелярия и единые оценочные материалы демонстрационного экзамена утверждены приказом ФГБОУ ДПО ИРПО от 29.09.2025 № 01–09-538/2025	660049, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Ады Лебедевой, д. 89, этаж 2, помещение 6, комната 62, площадь 54,5 кв.м.
Помещение для самостоятельной работы научной библиотеки: компьютер с выходом в Интернет – 3 шт., МФУ- 3 шт., рабочее место для лиц с ОВЗ (для слепых и слабовидящих)	660049, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Ады Лебедевой, д.89, этаж 1, помещение 2, комната 99, площадь 36,7 кв.м.

**8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

Демонстрационный экзамен проводится в центре проведения демонстрационного экзамена университета (далее - центр проведения экзамена), представляющем собой площадку, оборудованную и оснащенную в соответствии с утвержденным комплектом оценочной документации.

Обучающимся для подготовки к демонстрационному экзамену доступны материалы демонстрационных экзаменов прошлых лет, а также типовые задания для демонстрационного экзамена текущего года на платформе Института развития профессионального образования: <https://bom.figro.ru/Public>

Дата и время начала проведения демонстрационного экзамена, расписание сдачи экзаменов, планируемая продолжительность проведения демонстрационного экзамена, технические перерывы в проведении демонстрационного экзамена определяются планом проведения демонстрационного экзамена, утверждаемым ГЭК. Университет знакомит с планом проведения демонстрационного экзамена выпускников, сдающих демонстрационный экзамен, и лиц, обеспечивающих проведение демонстрационного экзамена, в срок не позднее чем за пять рабочих дней до даты проведения экзамена.

Выпускники знакомятся со своими рабочими местами, под руководством главного эксперта. Факт ознакомления отражается главным экспертом в протоколе распределения рабочих мест. Технический эксперт под подпись знакомит главного эксперта, членов экспертной группы, выпускников с требованиями охраны труда и безопасности производства.

В день проведения демонстрационного экзамена

выпускники вправе: пользоваться оборудованием центра проведения экзамена, необходимыми материалами, средствами обучения и воспитания в соответствии с требованиями комплекта оценочной документации, заданиями демонстрационного экзамена; получать разъяснения технического эксперта по вопросам безопасной и бесперебойной эксплуатации оборудования центра проведения экзамена; получить копию задания демонстрационного экзамена на бумажном носителе;

выпускники обязаны: во время проведения демонстрационного экзамена не пользоваться и не иметь при себе средства связи, носители информации, средства ее передачи и хранения, если это прямо не предусмотрено комплектом оценочной документации; во время проведения демонстрационного экзамена использовать только средства обучения и воспитания, разрешенные комплектом оценочной документации; во время проведения демонстрационного экзамена не взаимодействовать с другими выпускниками, экспертами, иными лицами, находящимися в центре проведения экзамена, если это не предусмотрено комплектом оценочной документации и заданием демонстрационного экзамена.

Выпускники могут иметь при себе лекарственные средства и питание, прием которых осуществляется в специально отведенном для этого помещении согласно плану проведения демонстрационного экзамена за пределами центра проведения экзамена.

Допуск выпускников к выполнению заданий осуществляется при условии обязательного их ознакомления с требованиями охраны труда и производственной безопасности.

В соответствии с планом проведения демонстрационного экзамена главный эксперт знакомит выпускников с заданиями, передает им копии заданий демонстрационного экзамена. После ознакомления с заданиями демонстрационного экзамена выпускники занимают свои рабочие места в соответствии с протоколом распределения рабочих мест. После того, как все выпускники и лица, привлеченные к проведению демонстрационного экзамена, займут свои рабочие места в соответствии с требованиями охраны труда и производственной безопасности, главный эксперт объявляет о начале демонстрационного экзамена. Время начала демонстрационного экзамена фиксируется в протоколе проведения демонстрационного экзамена, составляемом главным экспертом по каждой экзаменационной группе. После объявления главным экспертом начала демонстрационного экзамена выпускники приступают к выполнению заданий демонстрационного экзамена.

Демонстрационный экзамен проводится при неукоснительном соблюдении выпускниками, лицами, привлеченными к проведению демонстрационного экзамена, требований охраны труда и производственной безопасности, а также с соблюдением принципов объективности, открытости и равенства выпускников.

Центр проведения экзамена оборудуется средствами видеонаблюдения, позволяющими осуществлять видеозапись хода проведения демонстрационного экзамена. Явка выпускника, его рабочее место, время завершения выполнения задания демонстрационного экзамена фиксируется главным экспертом в протоколе проведения демонстрационного экзамена.

Главный эксперт сообщает выпускникам о течении времени выполнения задания демонстрационного экзамена каждые 60 минут, а также за 30 и 5 минут до окончания времени выполнения задания. После объявления главным экспертом окончания времени выполнения заданий выпускники прекращают любые действия по выполнению заданий демонстрационного экзамена. Технический эксперт обеспечивает контроль за безопасным завершением работ выпускниками в соответствии с требованиями производственной безопасности и требованиями охраны труда.

Выпускник по собственному желанию может завершить выполнение задания досрочно, уведомив об этом главного эксперта.

Результаты выполнения выпускниками заданий демонстрационного экзамена подлежат фиксации экспертами экспертной группы в соответствии с требованиями комплекта оценочной документации и задания демонстрационного экзамена.