Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждениевысшего образования

«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ ИМПЕРАТОРА ПЕТРА I»

УТВЕРЖДАЮ

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Б1.О.42 Основы военной подготовки

Направление подготовки 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение

Направленность (профиль) Агрохимическая оценка и рациональное использование почв

Квалификация выпускника бакалавр

Факультет агрономии, агрохимии и экологии

Структурное подразделение Учебно-военный центр

Разработчик рабочей программы: руководитель учебно-военного центра, канд. техн. наук Гудков Сергей Николаевич

Рабочая программа разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования – бакалавриат по направлению подготовки 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение, утвержденным приказом Минобрнауки России от 26.07.2017 № 702 (ред. от 27.02.2023) "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение" (Зарегистрировано в Минюсте России 15.08.2017 № 47786), письмом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 21.12.2022 №МН-5/35982 «О направлении модуля «Основы военной подготовки» для обучающихся образовательных организаций высшего образования».

Рабочая программа утверждена методическим советом (протокол № 9 от 17 июня 2024 г.)

Председатель методического совета Н.М. Дерканосова

Рецензент рабочей программы - начальник ВУЦ ВГУ, полковник Коренчук Ю.Н.

1. Общая характеристика дисциплины

1.1. Цель дисциплины

Цель дисциплины — получение знаний, умений и навыков в области подготовки обучающихся (граждан) к выполнению воинского долга и обязанностей по защите своей Родины в соответствии с законодательством Российской Федерации.

1.2. Задачи дисциплины

Задачи дисциплины:

- формирование понимания основных положений военной доктрины Российской Федерации, представления об основах военного строительства и структуре Вооруженных Сил Российской Федерации (ВС РФ), задачах Вооруженных Сил и других войск в мирное время, период непосредственной угрозы агрессии и военное время;
- ознакомление с нормативными документами в области обеспечения обороны государства и прохождения военной службы;
- формирование у обучающихся высокого общественного сознания и воинского долга;
- воспитание дисциплинированности, высоких морально-психологических качеств личности гражданина патриота;
- освоение базовых знаний и формирование специальных умений и навыков выполнения воинского долга;
- овладение знаниями уставных норм и правил поведения военнослужащих соблюдению требований безопасности военной службы в повседневной деятельности;
 - изучение и принятие правил воинской вежливости;
- раскрытие специфики деятельности различных категорий военнослужащих ВС
 РФ, права и обязанности военнослужащих;
- формирование строевой выправки, подтянутости и выносливости, уважительного отношения к воинским ритуалам и традициям, военной форме одежды;
 - изучение и принятие правил воинской вежливости;
 - овладение знаниями уставных норм и правил поведения военнослужащих.

1.3. Предмет дисциплины

Предметом изучения дисциплины является комплекс знаний, необходимый (гражданам Российской Федерации) военнослужащим всех специальностей: по тактике, общевоинским уставам, радиационной, химической и бактериологической защиты (РХБЗ), огневой, строевой, военно-медицинской, инженерной подготовке и военной топографии.

1.4. Место дисциплины в образовательной программе

Дисциплина «Основы военной подготовки» относится к Блоку 1 Дисциплины (модули) обязательной части образовательной программы.

1.5. Взаимосвязь с другими дисциплинами

Дисциплина «Основы военной подготовки» связана со следующими дисциплинами учебного плана:

- Безопасность жизнедеятельности;
- Физическая культура и спорт;
- Элективные дисциплины по физической культуре и спорту.

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине

	Компетенция Индикатор достижения компетенции							
Код	Содержание	Код	Содержание					
	УК-8 Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды,							
	обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении							
	чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов							
		31	Знать основные положения общевоинских уставов ВС РФ; организацию внутреннего порядка в подразделении; основные положения курса стрельб из стрелкового оружия; устройство стрелкового оружия, боеприпасов и ручных гранат; предназначение, задачи и организационно-штатную					
		32	структуру общевойсковых подразделений Знать основные факторы, определяющие характер, организацию и способы ведения современного общевойскового боя					
		33	Знать общие сведения о ядерном, химическом и биологическом оружии, средствах его применения					
	Применяет положения общевоинских уставов в повседневной деятельности подразделений, управляет строями, применяет штатное стрелковое оружие. Ведет общевойсковой бой в составе подразделения. Выполняет поставленные задачи в условиях РХБ заражения	34	Знать правила поведения и меры профилактики в условиях заражения радиоактивными, отравляющими веществами и бактериальными средствами					
УК-8.1		35	Знать тактические свойства местности, их влияние на действия подразделений в боевой обстановке					
		У1	Уметь правильно применять и выполнять положения общевоинских уставов ВС РФ					
		У2	Уметь осуществлять разборку и сборку автомата (АК-74) и пистолета (ПМ), подготовку к боевому применению ручных гранат					
		У3	Уметь оборудовать позицию для стрельбы из стрелкового оружия; выполнять мероприятия радиационной, химической и биологической защиты					
		Н1	Иметь навыки владения строевыми приемами на месте и в движении; навыками управления строями взвода; навыками стрельбы из стрелкового оружия; навыками подготовки к ведению общевойскового боя; навыками применения индивидуальных средств РХБ защиты					
	УК-8.2 Пользуется топографиче-	31	Знать назначение, номенклатуру и условные знаки топографических карт					
УК-8.2	скими картами. Оказывает первую медицинскую помощь при ранениях и травмах. Имеет высокое чувство патриотизма, считает защиту Родины своим долгом и обязанностью	32	Знать основные способы и средства оказания первой медицинской помощи при ранениях и травмах					
		33	Знать тенденции и особенности развития современных международных отношений, место и роль России в многополярном мире, основные направления социально-					

	экономического, политического и военнотехнического развития страны
34	Знать основные положения Военной доктрины РФ; правовое положение и порядок прохождения военной службы
У1	Уметь читать топографические карты различной номенклатуры
У2	Уметь давать оценку международным военно-политическим и внутренним событиям и фактам с позиции патриота своего Отечества
У3	Уметь применять положения нормативно правовых актов
H1	Иметь навыки ориентирования на местности по карте и без карты
H2	Иметь навыки применения индивидуальных средств медицинской защиты и подручных средств для оказания первой медицинской помощи при ранениях и травмах
Н3	Иметь навыки работы с нормативно-правовыми документами

3. Объём дисциплины и виды работ

3.1. Очная форма обучения

Показатели	Семестр 2	Всего
Общая трудоёмкость дисциплины, з. е./ч	3/108	3/108
Общая контактная работа, ч	72,15	72,15
Общая самостоятельная работа (по учебному плану), ч	35,85	35,85
Контактная работа при проведении учебных занятий, в т. ч. (ч)	72,0	72,0
лекции	36,0	36,0
практические занятия	36,0	36,0
Самостоятельная работа при проведении учебных занятий, ч	27,0	27,0
Контактная работа при проведении промежуточной аттестации обучающихся, в т. ч. (ч)	0,15	0,15
зачет	0,15	0,15
Самостоятельная работа при промежуточной аттестации, в т. ч. (ч)	8,85	8,85
подготовка к зачёту	8,85	8,85
Форма промежуточной аттестации (зачет с оценкой), экзамен, защита курсового проекта (работы))	зачёт	зачёт

3.2. Очно – заочная/ заочная-форма обучения

Показатели	Семестр	Всего
показатели	A	Beero
Общая трудоёмкость дисциплины, з.е./ч	3/108	3/108
Общая контактная работа, ч	10,15	10,15
Общая самостоятельная работа, ч	97,85	97,85
Контактная работа при проведении учебных занятий - всего, в т.ч. (ч)	10,0	10,0
лекции	6,0	6,0
практические занятия	4,0	4,0
Самостоятельная работа при проведении учебных занятий, ч	89,0	89,0
Контактная работа при проведении промежуточной аттестации обучающихся - всего, в т.ч. (ч)	0,15	0,15
зачет	0,15	0,15
Самостоятельная работа при промежуточной аттестации - всего, в т.ч. (ч)	8,85	8,85
подготовка к зачёту	8,85	8,85
Форма промежуточной аттестации	зачёт	зачёт

4. Содержание дисциплины

4.1. Содержание дисциплины в разрезе разделов и подразделов

Раздел 1. Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации

Подраздел 1.1. Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации, их основные требования и содержание.

Структура, требования и основное содержание общевоинских уставов. Права военнослужащих. Общие обязанности военнослужащих. Воинские звания. Единоначалие. Начальники и подчиненные. Старшие и младшие. Приказ и приказание. Порядок отдачи и выполнение приказа. Воинская вежливость и воинская дисциплина военнослужащих.

Подраздел 1.2. Внутренний порядок и суточный наряд.

Размещение военнослужащих. Распределение времени и внутренний порядок. Суточный наряд роты, его предназначение, состав. Дневальный, дежурный по роте. Развод суточного наряда.

Подраздел 1.3. Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы.

Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы. Обязанности разводящего, часового.

Раздел 2. Строевая подготовка

Подраздел 2.1. Строевые приемы и движение без оружия.

Строй и его элементы. Виды строя. Сигналы для управления строем. Команды и порядок их подачи. Обязанности командиров, военнослужащих перед построением и в строю. Строевой расчёт. Строевая стойка. Выполнение команд: «Становись», «Равняйсь», «Смирно», «Вольно», «Заправиться». Повороты на месте. Строевой шаг. Движение строевым шагом. Движение строевым шагом в составе подразделения. Повороты в движении. Управление подразделением в движении.

Раздел 3. Огневая подготовка из стрелкового оружия

Подраздел 3.1. Основы, приёмы и правила стрельбы из стрелкового оружия.

Требования безопасности при обращении со стрелковым оружием. Требования безопасности при проведении занятий по огневой подготовке. Приёмы и правила стрельбы из стрелкового оружия

Подраздел 3.2. Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия, ручных противотанковых гранатомётов и ручных гранат.

Назначение, состав, боевые свойства и порядок сборки разборки АК-74 и РПК-74. Назначение, состав, боевые свойства и порядок сборки разборки пистолета ПМ. Назначение, состав, боевые свойства РПГ-7. Назначение, боевые свойства и материальная часть ручных гранат. Сборка разборка пистолета ПМ и подготовка его к боевому применению. Сборка разборка АК-74, РПК-74 и подготовка их к боевому применению. Снаряжение магазинов и подготовка ручных гранат к боевому применению.

Подраздел 3.3. Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия.

Требования безопасности при организации и проведении стрельб из стрелкового оружия. Порядок выполнения упражнения учебных стрельб. Меры безопасности при проведении стрельб, и проверка усвоения знаний и мер безопасности при обращении со стрелковым оружием. Выполнение норматива №1 курса стрельб из стрелкового оружия.

Раздел 4. Основы тактики общевойсковых подразделений

Подраздел 4.1. Вооружённые Силы Российской Федерации их состав и задачи. Тактико-технические характеристики (ТТХ) основных образцов вооружения и техники ВС РФ. Вооруженные Силы Российской Федерации их состав и задачи.

Назначение, структура мотострелковых и танковых подразделений сухопутных войск, их задачи в бою. Боевое предназначение входящих в них подразделений. Тактико-технические характеристики основных образцов вооружения и техники ВС РФ.

Подраздел 4.2. Основы общевойскового боя.

Сущность современного общевойскового боя, его характеристики и виды. Способы ведения современного общевойскового боя и средства вооруженной борьбы.

Подраздел 4.3. Основы инженерного обеспечения.

Цели и основные задачи инженерного обеспечения частей и подразделений. Назначение, классификация инженерных боеприпасов, инженерных заграждений и их характеристики. Полевые фортификационные сооружения: окоп, траншея, ход сообщения, укрытия, убежища.

Подраздел 4.4. Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного противника.

Организация, вооружение, боевая техника подразделений мотопехотного (танкового) батальона армий иностранных государств (США, ФРГ). Организация, вооружение, боевая техника подразделений армий ведущих иностранных государств.

Раздел 5. Радиационная, химическая и биологическая защита

Подраздел 5.1. Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие.

Ядерное оружие. Средства применения ядерного оружия. Поражающие факторы ядерного взрыва и их воздействие на организм человека, вооружение, технику и фортификационные сооружения. Химическое оружие. Отравляющие вещества (ОВ), их назначение, классификация и воздействие на организм человека. Боевые состояния, средства применения, признаки применения ОВ, их стойкость на местности. Биологическое оружие. Основные виды и поражающее действие. Средства применения, внешние признаки применения. Зажигательное оружие. Поражающие действия зажигательного оружия на личный состав, вооружение и военную технику, средства и способы защиты от него.

Подраздел 5.2. Радиационная, химическая и биологическая защита.

Цель, задачи и мероприятия радиационной, химической и биологической защиты. Мероприятия специальной обработки: дегазация, дезактивация, дезинфекция, санитарная обработка. Цели и порядок проведения частичной и полной специальной обработки. Технические средства и приборы радиационной, химической и биологической защиты. Средства индивидуальной защиты и порядок их использования. Подгонка и техническая проверка средств индивидуальной защиты.

Раздел 6. Военная топография

Подраздел 6.1. Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам.

Местность как элемент боевой обстановки. Способы ориентирования на местности без карты. Способы измерения расстояний. Движение по азимутам.

Подраздел 6.2. Топографические карты и их чтение, подготовка к работе.

Определение координат объектов и целеуказания по карте. Геометрическая сущность, классификация и назначение топографических карт. Определение географических и прямоугольных координат объектов по карте. Целеуказание по карте.

Раздел 7. Основы медицинского обеспечения

Подраздел 7.1. Медицинское обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях.

Медицинское обеспечение – как вид всестороннего обеспечения войск. Обязанности и оснащение должностных лиц медицинской службы тактического звена в бою. Общие правила оказания самопомощи и взаимопомощи при боевых ранениях, травмах и поражениях. Правила перемещения пострадавшего с использованием вспомогательных и

подручных средств при ранениях и травмах. Применение индивидуальных средств медицинской защиты и подручных средств для оказания первой помощи при ранениях, травмах и поражениях. Первая помощь при поражении отравляющими веществами, бактериологическими средствами.

Раздел 8. Военно-политическая подготовка

Подраздел 8.1. Россия в современном мире. Основные направления социальноэкономического, политического и военно-технического развития страны.

Новые тенденции и особенности развития современных международных отношений. Место и роль России в многополярном мире. Основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития Российской Федерации. Цели, задачи, направления и формы военно-политической работы в подразделении, требования руководящих документов.

Раздел 9. Правовая подготовка

Подраздел 9.1. Военная доктрина Российской Федерации. Законодательство Российской Федерации о прохождении военной службы.

Основные положения Военной доктрины Российской Федерации. Правовая основа воинской обязанности и военной службы, основные положения нормативно-правовых актов. Понятие военной службы, её виды и их характеристики. Обязанности граждан по воинскому учёту. Работа с нормативно-правовыми документами.

4.2. Распределение контактной и самостоятельной работы при подготовке к занятиям по подразделам

4.2.1. Очная форма обучения

Раздел 1. Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации 12 − 5 Подраздел 1.1. Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации, их основные требования и солержащие 6 − 2 Подраздел 1.2. Внутренний порядок и суточный наряд Подраздел 1.3. Общие положения Устава гарнизопной и караульной службы − 6 2 Подраздел 2. Строевые приемы и движение без оружия − 6 2 Раздел 3. Отневая подготовка из стрелькового оружия подраздел 3.1. Основы, приёмы и правила стрельбы из стрелькового оружия − 2 1 Подраздел 3.2. Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелькового оружия ручных гранат − 6 2 Подраздел 3.3. Выполнение упражнений учебных стрельк из стрелькового оружия − 6 3 Раздел 4. Основы тактики общевойсковых подразделений − 6 3 Подраздел 4.1. Вооружённые Силы Российской Федерации их состав и задачи 4 − 0,5 Подраздел 4.2. Основы общевойскового боя 4 2 2 Подраздел 4.2. Основы иженерного обеспечения 1 0,5 Подраздел 5. Радиационная, химическая и подраздел 6.1. Местность как элемент боевой обстановки.			Контактная	
Раздел 1. Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации Подраздел 1.1. Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации, их основные требования и содержание Подраздел 1.2. Внутренний порядок и суточный наряд 4 − 2 Подраздел 1.3. Обще положения Устава гарнизонной и гараульной службы Раздел 2. Строевая подготовка − 6 2 Подраздел 2.1. Строевые приемы и движение без оружия Раздел 3. Огновы приёмы и правила стрельбы из терелькового оружия − 20 9 Подраздел 3.1. Основы, приёмы и правила стрельбы из терелькового оружия − 20 9 Подраздел 3.2. Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия, ручных противоганковых гранатомётов и ручных гранат подраздел 3.3. Выполнение упражнений учебных стрельб из стрельбового оружия Подраздел 4. Основы тактики общевойсковых подразделений Подраздел 4.1. Вооружённые Силы Российской федерации их состав и задачи Подраздел 4.2. Основы общевойскового боя 4 2 2 Подраздел 4.3. Основы инженерного обеспечения 2 − 1 Подраздел 4.4. Организация воинских частей и подраздел 4.4. Организация воинских частей и подраздел 4.4. Организация воинских частей и подраздел 5. Радиационная, химическая и биологическая защита Подраздел 5.1. Ядерное, химическое, биологическое, зажитательное оружие Подраздел 5.2. Радиационная, химическоя и 6иологическая защита Подраздел 6.1. Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности 6ез карты, движение по азимутам Подраздел 6.2. Топографические карты и их чтение, 2 − 1 Подраздел 6.1. Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности 6ез карты, движение по азимутам Подраздел 6.2. Топографические карты и их чтение, 2 − 1 Подраздел 6.2. Топографические карты и их чтение, 2 − 1	Разделы, подразделы дисциплины			CP
Российской Федерации Подраздел 1.1. Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации, их основные требования и солержание Подраздел 1.2. Впутренний порядок и суточный наряд Подраздел 1.3. Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы Раздел 2. Строевая подготовка Подраздел 2.1. Строевые приемы и движение без оружия Раздел 3.0 Сновы, приёмы и правила стрельбы из стрелкового оружия Подраздел 3.1. Основы, приёмы и правила стрельбы из стрелкового оружия Подраздел 3.2. Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия, ручных противотанковых гранатомётов и ручных гранат Подраздел 3.3. Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия Раздел 4. Основы тактики общевойсковых гранатомого оружия Подраздел 4.1. Вооружённые Силы Российской федерации их состав и задачи Подраздел 4.2. Основы общевойскового боя Подраздел 4.3. Основы общевойскового боя Подраздел 4.4. Организация воинских частей и подраздел 4.4. Организация воинских частей и подраздел 5. Радиационная, химическая и биологическая защита Подраздел 6.1. Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам Подраздел 6.2. Топографические карты и их чтение, подполовка к рабоге 1 стременная топографические карты и их чтение, подполовка к рабоге		лекции	П3	
Сил Российской Федерации, их основные требования и содержание 6 − 2 Подраздел 1.2. Внутренний порядок и суточный наряд нарадильной службы 4 − 2 Раздел 2. Строевая подготовка − 6 2 Подраздел 2.1. Строевые приемы и движение без оружия − 6 2 Раздел 3. Огневая подготовка из стрелкового оружия − 2 9 Подраздел 3.1. Основы, приёмы и правила стрельбы из стрелкового оружия − 2 1 Подраздел 3.2. Назначение, боевые свойства, матегриальная часть и применение стрелкового оружия, ручных противотанковых гранатомётов и ручных гранат − 12 5 Подраздел 3.3. Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия − 6 3 Раздел 4. Основы тактики общевойсковых подразделений − 6 3 Подраздел 4.1. Вооружённые Силы Российской Федерации их состав и задачи 4 − 0,5 Подраздел 4.3. Основы общевойскового боя 4 2 2 Подраздел 6.4. Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного противника 2 − 0,5 Раздел 5. Радиационная, кимическая и биологическая защита	Российской Федерации	12	_	5
Подраздел 1.2. Внутренний порядок и суточный наряд Подраздел 1.3. Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы Раздел 2. Строевая подготовка Подраздел 2.1. Строевые приемы и движение без оружия Раздел 3. Отневая подготовка из стрелкового оружия Раздел 3.1. Основы, приёмы и правила стрельбы из стрелкового оружия Подраздел 3.2. Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия, ручных противотанковых гранатомётов и ручных гранат Подраздел 3.3. Выполнение упражнений учебных стрельбы из стрельбого оружия Раздел 4. Основы тактики общевойсковых подразделений Подраздел 4.1. Вооружённые Силы Российской Федерации их состав и задачи Подраздел 4.2. Основы общевойскового боя 4 2 2 Подраздел 4.3. Основы инженерного обеспечения Подраздел 4.4. Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного противника Раздел 5. Радиационная, химическая и подразделя защита Подраздел 5.1. Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие Подраздел 5.2. Радиационная, химическая и подраздел 5.2. Радиационная, химическая и подраздел 5.3. Пясреное, химическое, биологическое, зажигательное оружие Подраздел 6.1. Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам Подраздел 6.2. Топографические карты и их чтение, подпотовка к работе	Сил Российской Федерации, их основные требования и	6	_	2
караульной службы 2 — 6 2 Раздел 2. Строевая подготовка — 6 2 Подраздел 2.1. Строевые приемы и движение без оружия — 6 2 Раздел 3. Огневая подготовка из стрелкового оружия — 20 9 Подраздел 3.1. Основы, приёмы и правила стрельбы из стрелкового оружия — 2 1 Подраздел 3.2. Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия, ручных противоганковых гранатомётов и ручных гранат — 12 5 Подраздел 3.3. Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия — 6 3 Раздел 4. Основы тактики общевойсковых подразделений — 6 3 Подраздел 4.1. Вооружённые Силы Российской Федерации их состав и задачи 4 — 0,5 Подраздел 4.2. Основы общевойскового боя 4 2 2 Подраздел 4.3. Основы инженерного обеспечения 2 — 1 Подраздел 5. Радиационная, химическая и подраздел 5.1. Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие — 0,5 Подраздел 5.1. Ядерное, химическое, биологическое, биологическоя защита — 4 1,5	•	4	_	2
Раздел 2. Строевая подготовка − 6 2 Подраздел 2.1. Строевые приемы и движение без оружия − 6 2 Раздел 3. Огневая подготовка из стрелкового оружия − 20 9 Подраздел 3.1. Основы, приёмы и правила стрельбы из стрелкового оружия − 2 1 Подраздел 3.2. Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия, ручных противотанковых гранатомётов и ручных гранат − 6 3 Подраздел 3.3. Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия − 6 3 Раздел 4. Основы тактики общевойсковых подраздел 4.1. Вооружённые Силы Российской Федерации их состав и задачи 4 − 0,5 Подраздел 4.2. Основы общевойскового боя 4 2 2 Подраздел 4.3. Основы инженерного обеспечения 2 − 0,5 Подраздел 4.4. Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного ротивника 2 − 0,5 Раздел 5. Радиационная, химическая и биологическая защита 2 − 0,5 Подраздел 5.1. Ягерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие 2 − 0,5 Подраздел 6.1. Местность как э		2	_	1
Подраздел 2.1. Строевые приемы и движение без оружия Раздел 3. Огневая подготовка из стрелкового оружия Подраздел 3.1. Основы, приёмы и правила стрельбы из стрелкового оружия Подраздел 3.2. Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия, ручных противотанковых гранатомётов и ручных транат Подраздел 3.3. Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия Раздел 4. Основы тактики общевойсковых подразделений Подраздел 4.1. Вооружённые Силы Российской федерации их состав и задачи Подраздел 4.2. Основы общевойскового боя Подраздел 4.3. Основы инженерного обеспечения Подраздел 4.4. Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного ротивника Раздел 5. Радиационная, химическая и биологическая защита Подраздел 5.1. Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие Подраздел 5.2. Радиационная, химическая и биологическая защита Раздел 6. Военная топография Подраздел 6.1. Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориснтирование на местности без карты, движение по азимутам Подраздел 6.2. Топографические карты и их чтение, подготовка к работе □ 20 9 12 2 1 12 5 12 4 2 4 2 1 2 1 3 2 4 2 2 4 2 4 2 5 3 2 4 2 5 3 3 2 5 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3		_	6	2
оружия − 0 2 Раздел З. Огневая подготовка из стрелкового оружия − 20 9 Подраздел З.1. Основы, приёмы и правила стрельбы из стрелкового оружия, подраздел 3.2. Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия, ручных противотанковых гранатомётов и ручных гранат − 12 5 Подраздел 3.3. Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия − 6 3 Раздел 4. Основы тактики общевойсковых подразделений 12 2 4 Подраздел 4.1. Вооружённые Силы Российской Федерации их состав и задачи 4 − 0,5 Подраздел 4.2. Основы общевойскового боя 4 2 2 Подраздел 4.3. Основы инженерного обеспечения 2 − 1 Подраздел 4.4. Организация воинских частей и подраздел 4.4. Организация воинских частей и подраздел бы вооружение, боевая техника вероятного противника 2 − 0,5 Раздел 5. Радиационная, химическая и биологическая защита 2 4 2 Подраздел 5.1. Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие 1 − 4 1,5 Раздел 6. Военная топография 4 − 2 − 1				
Подраздел 3.1. Основы, приёмы и правила стрельбы из стрелкового оружия Подраздел 3.2. Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия, ручных противотанковых гранатомётов и ручных гранат Подраздел 3.3. Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия Раздел 4. Основы тактики общевойсковых подразделений Подраздел 4.1. Вооружённые Силы Российской федерации их состав и задачи Подраздел 4.2. Основы общевойскового боя Подраздел 4.3. Основы инженерного обеспечения Подраздел 4.4. Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного ростивника Раздел 5. Радиационная, химическая и биологическая защита Подраздел 5.1. Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие Подраздел 5.2. Радиационная, химическая и биологическая защита Раздел 6. Военная топография Подраздел 6.1. Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам Подраздел 6.2. Топографические карты и их чтение, подготовка к работе		_	6	2
терелкового оружия Подраздел 3.2. Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия, ручных противотанковых гранатомётов и ручных гранат Подраздел 3.3. Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия Раздел 4. Основы тактики общевойсковых подразделений Подраздел 4.1. Вооружённые Силы Российской Федерации их состав и задачи Подраздел 4.2. Основы общевойскового боя Подраздел 4.3. Основы инженерного обеспечения Подраздел 4.4. Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного ротивника Раздел 5. Радиационная, химическая и биологическая защита Подраздел 5.1. Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие Подраздел 5.2. Радиационная, химическая и биологическая защита Подраздел 5.1. Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам Подраздел 6.2. Топографические карты и их чтение, подготовка к работе 12 1 12 2 4 4 2 2 4 2 2 13 1 14 2 2 4 15 5 16 3 2 17 2 4 18 3 2 4 19 4 2 2 10 5 10 3 2 4 10 5 10 4 2 2 10 5 10 5 10 5 10 7 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	Раздел 3. Огневая подготовка из стрелкового оружия	-	20	9
Подраздел 3.2. Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия, ручных противотанковых гранатомётов и ручных гранат — 12 5 Подраздел 3.3. Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия — 6 3 Раздел 4. Основы тактики общевойсковых подразделений 12 2 4 Подраздел 4.1. Вооружённые Силы Российской Федерации их состав и задачи 4 — 0,5 Подраздел 4.2. Основы общевойскового боя 4 2 2 Подраздел 4.3. Основы инженерного обеспечения 2 — 1 Подраздел 4.4. Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного противника 2 — 0,5 Раздел 5. Радиационная, химическая и биологическая защита 2 4 2 Подраздел 5.1. Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие — 4 1,5 Подраздел 5.2. Радиационная, химическая и биологическая защита — 4 1,5 Раздел 6. Военная топография — 4 — 2 Подраздел 6.1. Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности дения и р		-	2	1
стрельб из стрелкового оружия Раздел 4. Основы тактики общевойсковых подразделений Подраздел 4.1. Вооружённые Силы Российской Федерации их состав и задачи 4 − 0,5 Подраздел 4.2. Основы общевойскового боя 4 2 2 Подраздел 4.3. Основы инженерного обеспечения 2 − 1 Подраздел 4.4. Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного противника 2 − 0,5 Раздел 5. Радиационная, химическая и биологическая защита 2 4 2 Подраздел 5.1. Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие 2 − 0,5 Подраздел 5.2. Радиационная, химическая и биологическая защита − 4 1,5 Раздел 6. Военная топография 4 − 2 Подраздел 6.1. Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам 2 − 1 Подраздел 6.2. Топографические карты и их чтение, подготовка к работе 2 − 1	Подраздел 3.2. Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия, ручных противотанковых гранатомётов и ручных	ı	12	5
Раздел 4. Основы тактики общевойсковых подразделений 12 2 4 Подраздел 4.1. Вооружённые Силы Российской Федерации их состав и задачи 4 - 0,5 Подраздел 4.2. Основы общевойскового боя 4 2 2 Подраздел 4.3. Основы инженерного обеспечения 2 - 1 Подраздел 4.4. Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного противника 2 - 0,5 Раздел 5. Радиационная, химическая и биологическая защита 2 4 2 Подраздел 5.1. Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие 2 - 0,5 Подраздел 5.2. Радиационная, химическая и биологическая защита - 4 1,5 Раздел 6. Военная топография 4 - 2 Подраздел 6.1. Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам 2 - 1 Подраздел 6.2. Топографические карты и их чтение, подготовка к работе 2 - 1		-	6	3
подразделении 4 − 0,5 Подраздел 4.1. Вооружённые Силы Российской Федерации их состав и задачи 4 − 0,5 Подраздел 4.2. Основы общевойскового боя 4 2 2 Подраздел 4.3. Основы инженерного обеспечения 2 − 1 Подраздел 4.4. Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного противника 2 − 0,5 Раздел 5. Радиационная, химическая и биологическая защита 2 4 2 Подраздел 5.1. Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие 2 − 0,5 Подраздел 5.2. Радиационная, химическая и биологическая защита − 4 1,5 Раздел 6. Военная топография 4 − 2 Подраздел 6.1. Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам 2 − 1 Подраздел 6.2. Топографические карты и их чтение, подготовка к работе 2 − 1		12	2	4
Федерации их состав и задачи 4 - 0,5 Подраздел 4.2. Основы общевойскового боя 4 2 2 Подраздел 4.3. Основы инженерного обеспечения 2 - 1 Подраздел 4.4. Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного противника 2 - 0,5 Раздел 5. Радиационная, химическая и биологическая защита 2 4 2 Подраздел 5.1. Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие 2 - 0,5 Подраздел 5.2. Радиационная, химическая и биологическая защита - 4 1,5 Раздел 6. Военная топография 4 - 2 Подраздел 6.1. Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам 2 - 1 Подраздел 6.2. Топографические карты и их чтение, подготовка к работе 2 - 1		12	4	4
Подраздел 4.2. Основы общевойскового боя 4 2 2 Подраздел 4.3. Основы инженерного обеспечения 2 - 1 Подраздел 4.4. Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного противника 2 - 0,5 Раздел 5. Радиационная, химическая и биологическая защита 2 4 2 Подраздел 5.1. Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие 2 - 0,5 Подраздел 5.2. Радиационная, химическая и биологическая защита - 4 1,5 Раздел 6. Военная топография 4 - 2 Подраздел 6.1. Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам 2 - 1 Подраздел 6.2. Топографические карты и их чтение, подготовка к работе 2 - 1	1	4	_	0,5
Подраздел 4.4. Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного противника 2 — 0,5 Раздел 5. Радиационная, химическая и биологическая защита 2 4 2 Подраздел 5.1. Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие 2 — 0,5 Подраздел 5.2. Радиационная, химическая и биологическая защита — 4 1,5 Раздел 6. Военная топография 4 — 2 Подраздел 6.1. Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам 2 — 1 Подраздел 6.2. Топографические карты и их чтение, подготовка к работе 2 — 1	Подраздел 4.2. Основы общевойскового боя	4	2	2
подразделений, вооружение, боевая техника вероятного противника 2 — 0,5 Раздел 5. Радиационная, химическая и биологическая защита 2 4 2 Подраздел 5.1. Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие 2 — 0,5 Подраздел 5.2. Радиационная, химическая и биологическая защита — 4 1,5 Раздел 6. Военная топография 4 — 2 Подраздел 6.1. Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам 2 — 1 Подраздел 6.2. Топографические карты и их чтение, подготовка к работе 2 — 1	Подраздел 4.3. Основы инженерного обеспечения	2		1
биологическая защита 2 4 2 Подраздел 5.1. Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие 2 - 0,5 Подраздел 5.2. Радиационная, химическая и биологическая защита - 4 1,5 Раздел 6. Военная топография 4 - 2 Подраздел 6.1. Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам 2 - 1 Подраздел 6.2. Топографические карты и их чтение, подготовка к работе 2 - 1	подразделений, вооружение, боевая техника вероятного	2	_	0,5
Подраздел 5.1. Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие 2 — 0,5 Подраздел 5.2. Радиационная, химическая и биологическая защита — 4 1,5 Раздел 6. Военная топография 4 — 2 Подраздел 6.1. Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам 2 — 1 Подраздел 6.2. Топографические карты и их чтение, подготовка к работе 2 — 1		2	4	2
Подраздел 5.2. Радиационная, химическая и биологическая защита Раздел 6. Военная топография Подраздел 6.1. Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам Подраздел 6.2. Топографические карты и их чтение, подготовка к работе — 4 1,5 — 2 — 1	Подраздел 5.1. Ядерное, химическое, биологическое,	2	_	0,5
Раздел 6. Военная топография 4 – 2 Подраздел 6.1. Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам 2 – 1 Подраздел 6.2. Топографические карты и их чтение, подготовка к работе 2 – 1	Подраздел 5.2. Радиационная, химическая и	_	4	1,5
Подраздел 6.1. Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности 2 — 1 без карты, движение по азимутам Подраздел 6.2. Топографические карты и их чтение, подготовка к работе 2 — 1		4		2.
обстановки. Измерения и ориентирование на местности 2 — 1 без карты, движение по азимутам Подраздел 6.2. Топографические карты и их чтение, подготовка к работе 2 — 1		•		
Подраздел 6.2. Топографические карты и их чтение, подготовка к работе	обстановки. Измерения и ориентирование на местности	2	_	1
	Подраздел 6.2. Топографические карты и их чтение,	2	_	1
g	Раздел 7. Основы медицинского обеспечения	2	4	2

Подраздел 7.1. Медицинское обеспечение войск (сил),		,	
первая медицинская помощь при ранениях, травмах и	2	4	2
особых случаях			
Раздел 8. Военно-политическая подготовка	2	_	0,5
Подраздел 8.1. Россия в современном мире. Основные			
направления социально-экономического,	2	_	0,5
политического и военно-технического развития страны			
Раздел 9. Правовая подготовка	2	-	0,5
Подраздел 9.1. Военная доктрина Российской			
Федерации. Законодательство Российской Федерации о	2	_	0,5
прохождении военной службы			
Всего	36,0	36,0	27,0

4.2.2. Очно – заочная форма обучения

max popular coj		актная	
Разделы, подразделы дисциплины	pac	ота	CP
	лекции	П3	
Раздел 1. Общевоинские уставы Вооруженных Сил	2	_	12
Российской Федерации	4	_	12
Подраздел 1.1. Общевоинские уставы Вооруженных			
Сил Российской Федерации, их основные требования и	_	_	4
содержание			
Подраздел 1.2. Внутренний порядок и суточный наряд	1	1	5
Подраздел 1.3. Общие положения Устава гарнизонной и			3
караульной службы	ı	ı	3
Раздел 2. Строевая подготовка	1	2	5
Подраздел 2.1. Строевые приемы и движение без		2	5
оружия	_	<i>L</i>	3
Раздел 3. Огневая подготовка из стрелкового оружия	2	2	20
Подраздел 3.1. Основы, приёмы и правила стрельбы из	2	_	10
стрелкового оружия	2	ı	10
Подраздел 3.2. Назначение, боевые свойства,			
материальная часть и применение стрелкового оружия,	_	_	6
ручных противотанковых гранатомётов и ручных			
гранат			
Подраздел 3.3. Выполнение упражнений учебных	_	2	4
стрельб из стрелкового оружия			
Раздел 4. Основы тактики общевойсковых	2	_	16
подразделений	_		10
Подраздел 4.1. Вооружённые Силы Российской	_	_	3
Федерации их состав и задачи			
Подраздел 4.2. Основы общевойскового боя	2	_	6
Подраздел 4.3. Основы инженерного обеспечения	1	1	5
Подраздел 4.4. Организация воинских частей и			
подразделений, вооружение, боевая техника вероятного	_	_	2
противника			
Раздел 5. Радиационная, химическая и	_	_	7
биологическая защита			,

Подраздел 5.1. Ядерное, химическое, биологическое,		_	3
зажигательное оружие			
Подраздел 5.2. Радиационная, химическая и	_	_	4
биологическая защита		_	7
Раздел 6. Военная топография	1	-	10
Подраздел 6.1. Местность как элемент боевой			
обстановки. Измерения и ориентирование на местности	_	_	6
без карты, движение по азимутам			
Подраздел 6.2. Топографические карты и их чтение,			4
подготовка к работе	_	_	4
Раздел 7. Основы медицинского обеспечения	1	-	10
Подраздел 7.1. Медицинское обеспечение войск (сил),			
первая медицинская помощь при ранениях, травмах и	_	_	10
особых случаях			
Раздел 8. Военно-политическая подготовка	1	-	4
Подраздел 8.1. Россия в современном мире. Основные			
направления социально-экономического,	_	_	4
политического и военно-технического развития страны			
Раздел 9. Правовая подготовка	1	_	5
Подраздел 9.1. Военная доктрина Российской			
Федерации. Законодательство Российской Федерации о	_	_	5
прохождении военной службы			
Всего	6,0	4,0	89,0

4.3. Перечень тем и учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

	, ,	остоятельной рассты осу насщихся		ём, ч
No	Тема самостоятельной	Учебно-методическое обеспечение	форма о	бучения
п/п	работы		очная	очно- заочная
Подра	здел 1.1. Общевоинские устав	ы ВС РФ	2	4
1	Структура, требования и основное содержание общевоинских уставов.	«ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ. ЧАСТЬ ПЕРВАЯ. ВОЕННОСЛУЖАЩИЕ И ВЗАИМООТНО-ШЕНИЯ МЕЖДУ НИМИ» (Устав внутренней службы Вооруженных Сил Российской Федерации). — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2022. — ISBN 978-5-8114-9331-9. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/189496 (дата обращения: 27.12.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей. — С. 3.).	0,5	1
2	Права военнослужащих. Общие обязанности военнослужащего	«ГЛАВА 1. ПРАВА, ОБЯЗАННОСТИ И ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ВОЕННОСЛУЖАЩИХ. Общие положения» (Устав внутренней службы Вооруженных Сил Российской Федерации). – 4-е изд., стер. – Санкт-Петербург: Лань, 2022. – ISBN 978-5-507-45349-8. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/265208 (дата обращения: 27.12.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей. — С. 4.).	0,5	1
3	Воинские звания. Единоначалие. Начальники и подчиненные. Старшие и младшие. Приказ и приказание. Порядок отдачи и выполнение приказа.	«ГЛАВА 2. Взаимоотношения между военнослужащими. Единоначалие. Командиры (начальники) и подчиненные. Старшие и младшие» (Устав внутренней службы Вооруженных Сил Российской Федерации). — 2-е, стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2021. — ISBN 978-5-8114-7571-1. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/162395 (дата обращения: 27.12.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей. — С. 19.).	0,75	1,5
4	Воинская вежливость и воинская дисциплина военнослужащих	«ГЛАВА 2. О воинской вежливости и поведении военнослужащих» (Устав внутренней службы Вооруженных Сил Российской Федерации). – 2-е, стер. – Санкт-Петербург: Лань, 2021. – ISBN 978-5-8114-7571-1. – Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. – URL: https://e.lanbook.com/book/162395 (дата обращения: 27.12.2022). – Режим доступа: для авториз. пользователей. – С. 23.).	0,25	0,5
Подра	здел 1.2. Внутренний порядок	* -	2	5
5	Размещение военнослужащих. Распределение времени и внутренний порядок.	«ГЛАВА 4. РАЗМЕЩЕНИЕ ВОЕННОСЛУЖАЩИХ» (Устав внутренней службы Вооруженных Сил Российской Федерации). — 2-е, стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2021. — ISBN 978-5-8114-7571-1. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/162395 (дата обращения: 27.12.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей. — С. 109.).	1	2

6	Суточный наряд роты, его предназначение, состав.	«Часть вторая. ГЛАВА 6. Суточный наряд» (Устав внутренней службы Вооруженных Сил Российской Федерации). — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2022. — ISBN 978-5-8114-9331-9. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/189496 (дата обращения: 27.12.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей. — С. 128.).	0,75	2
7	Дневальный, дежурный по роте. Развод суточного наряда	«Часть вторая. ГЛАВА 6. Суточный наряд (Устав внутренней службы Вооруженных Сил Российской Федерации). — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2022. — ISBN 978-5-8114-9331-9. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/189496 (дата обращения: 27.12.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей. — С. 136.).	0,25	1
Подраз	здел 1.3. Общие положения У	става гарнизонной и караульной службы	1	3
8	Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы. Обязанности разводящего, часового	«Часть первая. Организация и несение гарнизонной службы» (Устав гарнизонной и караульной служб Вооруженных Сил Российской Федерации). — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2022. — ISBN 978-5-8114-9331-9. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/189496 (дата обращения: 27.12.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей. — С. 8.). «ГЛАВА 2. Наряд гарнизонной службы» (Устав гарнизонной и караульной служб Вооруженных Сил Российской Федерации. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2022. — ISBN 978-5-8114-9331-9. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/189496 (дата обращения: 27.12.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей. — С. 44.).	1	3
Подраз	здел 2.1. Строевые приемы и ,		2	5
9	Строй и его элементы. Виды строя. Сигналы для управления строем. Команды и порядок их подачи.	«ГЛАВА 1. Общие положения» (Строевой устав Вооруженных Сил Российской Федерации). — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2022. — ISBN 978-5-507-45357-3. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/265211 (дата обращения: 27.12.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей. — С. 4.).	0,25	0,5
10	Обязанности командиров, военнослужащих перед построением и в строю. Строевой расчёт.	«ГЛАВА 1. Обязанности командиров и военнослужащих перед построением и в строю» (Строевой устав Вооруженных Сил Российской Федерации). – 3-е изд., стер. – Санкт-Петербург: Лань, 2022. – ISBN 978-5-507-45357-3. – Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. – URL: https://e.lanbook.com/book/265211 (дата обращения: 27.12.2022). – Режим доступа: для авториз. пользователей. – С. 6.).	0,25	0,5
11	Строевая стойка. Выполнение команд: «Становись», «Смирно», «Вольно»,	«ГЛАВА 2. СТРОЕВЫЕ ПРИЕМЫ И ДВИЖЕНИЕ БЕЗ ОРУЖИЯ И С ОРУЖИЕМ» (Строевой устав Вооруженных Сил Российской Федерации). – 3-е изд., стер. – Санкт-Петербург: Лань, 2022. – ISBN 978-5-507-45357-3. – Текст:	0,5	1,5

	«Заправиться». Повороты на месте.	электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/265211 (дата обращения: 27.12.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей. — С. 8.). «ГЛАВА IV. СТРОЕВАЯ ПОДГОТОВКА» (Основы обороны государства и военной службы : учебно-методическое пособие / составители С. К. Сарыг [и др.]. — Кызыл : ТувГУ, 2020. — 84 с. — Текст : электронный // Лань : электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/175196 (дата обращения: 27.12.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей. — С. 47.).		
12	Строевой шаг. Движение строевым шагом. Повороты в движении.	«ГЛАВА 2. СТРОЕВЫЕ ПРИЕМЫ И ДВИЖЕНИЕ БЕЗ ОРУЖИЯ И С ОРУЖИЕМ» (Строевой устав Вооруженных Сил Российской Федерации). – 3-е изд., стер. – Санкт-Петербург: Лань, 2022. – ISBN 978-5-507-45357-3. – Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. – URL: https://e.lanbook.com/book/265211 (дата обращения: 27.12.2022). – Режим доступа: для авториз. пользователей. – С. 8.).	0,5	1,5
13	Движение в составе взвода. Управление подразделением в движении	«ГЛАВА 2. СТРОЕВЫЕ ПРИЕМЫ И ДВИЖЕНИЕ БЕЗ ОРУЖИЯ И С ОРУЖИЕМ» (Строевой устав Вооруженных Сил Российской Федерации). — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2022. — ISBN 978-5-507-45357-3. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/265211 (дата обращения: 27.12.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей. — С. 8.).	0,5	1
Подра	здел 3.1. Основы, приёмы и п	равила стрельбы из стрелкового оружия	1	10
14	Требования безопасности при обращении со стрелковым оружием. Требования безопасности при проведении занятий по огневой подготовке. Приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия.	«ГЛАВА 3. СПЕЦИАЛЬНАЯ СТРЕЛКОВАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА» (Зрыбнев, Н. А. Физическая подготовка в системе стрелковой подготовки стрелка-профессионала / Н. А. Зрыбнев. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2023. — ISBN 978-5-507-45894-3. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/291179 (дата обращения: 27.12.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей. — С. 70.). «1. Меры безопасности при обращении с оружием (общие положения)» (Холодов, О. М. Меры безопасности при обращении со стрелковым оружием: учебное пособие / О. М. Холодов, С. А. Горбатенко, И. И. Шуманский. — Воронеж: ВГАС, 2021. — 21 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/253766 (дата обращения: 27.12.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей. — С. 5.). «Глава 1.2. Основные принципы, методология построения и организация обучения стрельбе из стрелкового оружия» (Зрыбнев, Н. А. Базовая	1	10

	1			
		школа и методика обучения меткой стрельбе из автомата: учебное пособие / Н. А. Зрыбнев. – Санкт-Петербург: Лань, 2020. – ISBN 978-5-8114-4650-6. – Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. – URL: https://e.lanbook.com/book/136169 (дата обращения: 27.12.2022). – Режим доступа: для авториз. пользователей. – С. 15.).		
_		е свойства, материальная часть и применение вотанковых гранатомётов и ручных гранат	5	6
15	Назначение, состав, боевые свойства и порядок сборки разборки АК-74 и РПК-74. Назначение, состав, боевые свойства и порядок сборки разборки пистолета ПМ. Назначение, состав, боевые свойства РПГ-7. Назначение, боевые свойства и материальная часть ручных гранат.	«1.2. Общее устройство, боевые характеристики работы частей и механизмов автомата АК-74. Порядок разборки и сборки автомата» (Огневая подготовка: учебное пособие / А. В. Новиков, Д. В. Марусов, С. В. Даниэль, А. С. Прядкин. — Санкт-Петербург: БГТУ "Военмех" им. Д.Ф. Устинова, 2018. — 131 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/122079 (дата обращения: 27.12.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей. — С. 25.).	2	2
16	Сборка разборка пистолета ПМ и подготовка его к боевому применению. Сборка разборка АК-74, РПК-74 и подготовка их к боевому применению.	«Глава 6.1. Техническая подготовка» (Зрыбнев, Н. А. Базовая школа и методика обучения меткой стрельбе из автомата: учебное пособие / Н. А. Зрыбнев. — Санкт-Петербург: Лань, 2020. — ISBN 978-5-8114-4650-6. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/136169 (дата обращения: 27.12.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей. — С. 81.).	2	2
17	Снаряжение магазинов и подготовка ручных гранат к боевому применению	«Глава 6. ОСНОВЫ СТРЕЛЬБЫ ИЗ СТРЕЛКОВОГО ОРУЖИЯ» (Байрамуков, Ю. Б. Тактическая подготовка курсантов учебных военных центров: учебник / Ю. Б. Байрамуков; под редакцией Ю. Б. Торгованова. — Красноярск: СФУ, 2018. — ISBN 978-5-7638-3841-1. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/128744 (дата обращения: 27.02.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей. — С. 152.).	1	2
Подра	здел 3.3. Выполнение упражно	ений учебных стрельб из стрелкового оружия	3	4
18	Требования безопасности при организации и проведении стрельб из стрелкового оружия.	«РАЗДЕЛ 7. УПРАЖНЕНИЯ УЧЕБНЫХ СТРЕЛЬБ» (Зрыбнев, Н. А. Базовая школа и методика обучения меткой стрельбе из автомата: учебное пособие / Н. А. Зрыбнев. — Санкт-Петербург: Лань, 2020. — ISBN 978-5-8114-4650-6. — Текст: электронный // Лань: электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/136169 (дата обращения: 27.12.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей. — С. 102.).	1	1
19	Меры безопасности при проведении стрельб, и проверка усвоения знаний и мер безопасности при обращении со стрелковым оружием.	«1. Меры безопасности при обращении с оружием (общие положения)» (Холодов, О. М. Меры безопасности при обращении со стрелковым оружием: учебное пособие / О. М. Холодов, С. А. Горбатенко, И. И. Шуманский. — Воронеж: ВГАС, 2021. — 21 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/253766 (дата	1	1,5

		opposition (27.12.2022)	I	
		обращения: 27.12.2022). – Режим доступа: для авториз. пользователей. – С. 5.).		
20 Подра	Порядок выполнения упражнения учебных стрельб. Выполнение норматива №1 курса стрельб из стрелкового оружия.	«РАЗДЕЛ 7. УПРАЖНЕНИЯ УЧЕБНЫХ СТРЕЛЬБ» (Зрыбнев, Н. А. Базовая школа и методика обучения меткой стрельбе из автомата: учебное пособие / Н. А. Зрыбнев. — Санкт-Петербург: Лань, 2020. — ISBN 978-5-8114-4650-6. — Текст: электронный // Лань: электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/136169 (дата обращения: 27.12.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей. — С. 102.).	0,5	1,5
		«1. ВООРУЖЕННЫЕ СИЛЫ РОССИЙСКОЙ		
21	Вооруженные Силы Российской Федерации их состав и задачи. Тактикотехнические характеристики основных образцов вооружения и техники ВС РФ.	ФЕДЕРАЦИИ» (Шульдешов, Л. С. Общая тактика. Взвод, отделение, танк: учебное пособие для вузов / Л. С. Шульдешов, В. А. Софронов, Б. В. Федоров. – 2-е изд., стер. – Санкт-Петербург: Лань, 2022. – ISBN 978-5-8114-9162-9. – Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. – URL: https://e.lanbook.com/book/187725 (дата обращения: 27.12.2022). – Режим доступа: для авториз. пользователей. – С. 13.).	0,25	2
22	Назначение, структура мотострелковых и танковых подразделений сухопутных войск, их задачи в бою. Боевое предназначение входящих в них подразделений.	«ГЛАВА II ВООРУЖЕННЫЕ СИЛЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ» (Основы обороны государства и военной службы: учебнометодическое пособие / составители С. К. Сарыг [и др.]. – Кызыл: ТувГУ, 2020. – 84 с. – Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. – URL: https://e.lanbook.com/book/175196 (дата обращения: 27.12.2022). – Режим доступа: для авториз. пользователей. – С. 16.).	0,25	1
Подра	ларын 4.2. Основы общевойског		2	6
23	Сущность современного общевойскового боя, его характеристики и виды.	«З. ОСНОВЫ СОВРЕМЕННОГО ОБЩЕВОЙСКОВОГО БОЯ» (Шульдешов, Л. С. Общая тактика. Взвод, отделение, танк: учебное пособие для вузов / Л. С. Шульдешов, В. А. Софронов, Б. В. Федоров. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2022. — ISBN 978-5-8114-9162-9. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/187725 (дата обращения: 27.12.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей. — С. 84.).	1	3
24	Способы ведения современного общевойскового боя и средства вооруженной борьбы.	«Глава 3 ОСНОВЫ СОВРЕМЕННОГО ОБЩЕВОЙСКОВОГО БОЯ» (Байрамуков, Ю. Б. Общая тактика: учебник / Ю. Б. Байрамуков; под редакцией Ю. Б. Торгованова. — 2-е изд., испр. и доп. — Красноярск: СФУ, 2017. — ISBN 978-5-7638-3687-5. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/128738 (дата обращения: 27.02.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей. — С. 80.).	1	3
Подра	здел 4.3. Основы инженерного		1	5
25	Цели и основные задачи инженерного обеспечения частей и подразделений. Назначение, классификация	«1. ИНЖЕНЕРНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ БОЕВЫХ ДЕЙСТВИЙ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ» (Олейников, Е. П. Военно-инженерная подготовка: учебное пособие / Е. П. Олейников, А. С. Тимохович. —	0,5	3

	инженерных боеприпасов, инженерных заграждений и их характеристики.	Красноярск: СибГУ им. академика М. Ф. Решетнёва, 2021. — 172 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/195175 (дата обращения: 27.12.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей. — С. 9.).		
26	Полевые фортификационные сооружения: окоп, траншея, ход сообщения, укрытия, убежища.	«Глава 7 ИНЖЕНЕРНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ В БОЮ» (Байрамуков, Ю. Б. Общая тактика: учебник / Ю. Б. Байрамуков; под редакцией Ю. Б. Торгованова. — 2-е изд., испр. и доп. — Красноярск: СФУ, 2017. — ISBN 978-5-7638-3687-5. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/128738 (дата обращения: 27.02.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей. — С. 198.).	0,5	2
_	здел 4.4. Организация воинск ка вероятного противника	их частей и подразделений, вооружение, боевая	0,5	2
27	Организация, вооружение, боевая техника подразделений мотопехотного (танкового) батальона армий иностранных государств (США, ФРГ).	«2. ВООРУЖЕННЫЕ СИЛЫ ИНОСТРАННЫХ ГОСУДАРСТВ. ХАРАКТЕРИСТИКА ВООРУЖЕННЫХ СИЛ США, ГЕРМАНИИ, ВЕЛИКОБРИТАНИИ, ФРАНЦИИ И БЛОКА НАТО» (Шульдешов, Л. С. Общая тактика. Взвод, отделение, танк: учебное пособие для вузов / Л. С. Шульдешов, В. А. Софронов, Б. В. Федоров. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2022. — ISBN 978-5-8114-9162-9. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/187725 (дата обращения: 27.12.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей. — С. 33.).	0,25	1
28	Организация, вооружение, боевая техника подразделений армий ведущих иностранных государств	«Глава 2 ВООРУЖЁННЫЕ СИЛЫ ЗАРУБЕЖНЫХ ГОСУДАРСТВ» (Байрамуков, Ю. Б. Общая тактика : учебник / Ю. Б. Байрамуков ; под редакцией Ю. Б. Торгованова. — 2-е изд., испр. и доп. — Красноярск : СФУ, 2017. — ISBN 978-5-7638-3687-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/128738 (дата обращения: 27.02.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей. — С. 32.). «Глава 9 ВООРУЖЁННЫЕ СИЛЫ ЗАРУБЕЖНЫХ ГОСУДАРСТВ» (Тактическая подготовка офицеров запаса : учебник / В. С. Янович, Ю. Б. Байрамуков, П. Е. Арефьев [и др.]. — Красноярск : СФУ, 2019. — ISBN 978-5-7638-4143-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/157530 (дата обращения: 27.02.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей. — С. 244.).	0,25	1
Подра		, биологическое, зажигательное оружие	0,5	3
29	Ядерное оружие. Средства их применения. Поражающие факторы ядерного взрыва и их воздействие на организм человека, вооружение,	«ЯДЕРНОЕ, ХИМИЧЕСКОЕ, БИОЛОГИЧЕСКОЕ ОРУЖИЕ И ОРУЖИЕ, ОСНОВАННОЕ НА НОВЫХ ФИЗИЧЕСКИХ ПРИНЦИПАХ» (Байрамуков, Ю. Б. Радиационная, химическая и биологическая защита: учебник / Ю. Б. Байрамуков, М. Ф.	0,5	3

	технику и фортификационные сооружения. Химическое оружие. Отравляющие вещества (ОВ), их назначение, классификация и воздействие на организм человека. Боевые состояния, средства применения ОВ, их стойкость на местности. Биологическое оружие. Основные виды и поражающее действие. Средства применения, внешние признаки применения. Зажигательное оружие. Поражающие действия зажигательного оружия на личный состав, вооружение и военную технику, средства и способы защиты от него.	Анакин, В. С. Янович; под редакцией Ю. Б. Торгованова. – Красноярск: СФУ, 2015. – ISBN 978-5-7638-3321-8. – Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. – URL: https://e.lanbook.com/book/128746 (дата обращения: 27.12.2022). – Режим доступа: для авториз. пользователей. – С. 8.). «Глава 10. ЯДЕРНОЕ, ХИМИЧЕСКОЕ, БИОЛОГИЧЕСКОЕИ ЗАЖИГАТЕЛЬНОЕ ОРУЖИЕ» (Байрамуков, Ю. Б. Тактическая подготовка курсантов учебных военных центров: учебник / Ю. Б. Байрамуков; под редакцией Ю. Б. Торгованова. – Красноярск: СФУ, 2018. – ISBN 978-5-7638-3841-1. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/128744 (дата обращения: 27.02.2023). – Режим доступа: для авториз. пользователей. – С. 287.).		
Подра		неская и биологическая защита	1,5	4
30	Цель, задачи и мероприятия РХБ защиты. Мероприятия специальной обработки: дегазация, дезактивация, дезинфекция, санитарная обработка. Цели и порядок проведения частичной и полной специальной обработки. Технические средства и приборы радиационной, химической и биологической защиты.	«РАДИАЦИОННАЯ, ХИМИЧЕСКАЯ И БИОЛОГИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА» (Байрамуков, Ю. Б. Радиационная, химическая и биологическая защита : учебник / Ю. Б. Байрамуков, М. Ф. Анакин, В. С. Янович ; под редакцией Ю. Б. Торгованова. — Красноярск : СФУ, 2015. — ISBN 978-5-7638-3321-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/128746 (дата обращения: 27.12.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей. — С. 146.). «Глава 11. СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ И	0,5	2
	Средства индивидуальной защиты и порядок их использования. Подгонка и техническая проверка средств индивидуальной защиты здел 6.1. Местность как элгирование на местности без ка	КОЛЛЕКТИВНОЙ ЗАЩИТЫ» (Байрамуков, Ю. Б. Тактическая подготовка курсантов учебных военных центров: учебник / Ю. Б. Байрамуков; под редакцией Ю. Б. Торгованова. — Красноярск: СФУ, 2018. — ISBN 978-5-7638-3841-1. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/128744 (дата обращения: 27.02.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей. — С. 323.). емент боевой обстановки. Измерения и	1	6
ориент	пирование на местности без ка	рты, движение по азимутам «Глава 1. МЕСТНОСТЬ И ЕЕ ТАКТИЧЕСКИЕ		
32	Местность как элемент боевой обстановки. Способы ориентирования на местности без карты. Способы измерения расстояний. Движение по азимутам	СВОЙСТВА» (Араев, С. И. Военное ориентирование на местности: учебное пособие / С. И. Араев, Р. Н. Нурулин. — Москва: МАИ, 2021. — ISBN 978-5-4316-0853-7. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/207407 (дата обращения: 27.12.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей. — С. 5.). «Глава 17. ИЗУЧЕНИЕ МЕСТНОСТИ» (Байрамуков, Ю. Б. Тактическая подготовка	1	6

Подра	здел 6.2. Топографические ка	курсантов учебных военных центров: учебник / Ю. Б. Байрамуков; под редакцией Ю. Б. Торгованова. – Красноярск: СФУ, 2018. – ISBN 978-5-7638-3841-1. – Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. – URL: https://e.lanbook.com/book/128744 (дата обращения: 27.02.2023). – Режим доступа: для авториз. пользователей. – С. 439.).	1	4
33	Геометрическая сущность, классификация и назначение топографических карт. Определение географических и прямоугольных координат объектов по карте. Целеуказание по карте	«Глава 3. ТОПОГРАФИЧЕСКИЕ КАРТЫ» (Араев, С. И. Военное ориентирование на местности: учебное пособие / С. И. Араев, Р. Н. Нурулин. – Москва: МАИ, 2021. – ISBN 978-5-4316-0853-7. – Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. – URL: https://e.lanbook.com/book/207407 (дата обращения: 27.12.2022). – Режим доступа: для авториз. пользователей. – С. 52.). «Глава 15. ТОПОГРАФИЧЕСКИЕ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ КАРТЫ» (Байрамуков, Ю. Б. Тактическая подготовка курсантов учебных военных центров: учебник / Ю. Б. Байрамуков; под редакцией Ю. Б. Торгованова. – Красноярск: СФУ, 2018. – ISBN 978-5-7638-3841-1. – Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. – URL: https://e.lanbook.com/book/128744 (дата обращения: 27.02.2023). – Режим доступа: для авториз. пользователей. – С. 404.).	1	4
	здел 7.1. Медицинское обеспеч анениях, травмах и особых сл	чение войск (сил), первая медицинская помощь	2	10
34	Медицинское обеспечение — как вид всестороннего обеспечения войск. Обязанности и оснащение должностных лиц медицинской службы тактического звена в бою.	«1.3. Медицинские мероприятия по обеспечению безопасности и жизнедеятельности войск» (Медицинское обеспечение: учебное пособие. — Санкт-Петербург: СПбГУТ им. М.А. Бонч-Бруевича, 2016 — Часть 1 — 2016. — 108 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/180180 (дата обращения: 27.12.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей. — С. 19.).	0,5	2
35	Общие правила оказания самопомощи и взаимопомощи при боевых ранениях, травмах и поражениях. Применение индивидуальных средств медицинской защиты и подручных средств для оказания первой помощи при ранениях, травмах и поражениях. Первая помощь при поражении отравляющими веществами, бактериологическими средствами.	«1.1. Штатные силы и средства медицинской службы» (Медицинское обеспечение: учебное пособие. — Санкт-Петербург: СПбГУТ им. М.А. Бонч-Бруевича, 2019 — Часть 2 — 2019. — 127 с. — Текст: электронный // Лань: электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/180182 (дата обращения: 27.12.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей. — С. 5.). «Норматив 1. Наложение первичной повязки» (Медицинское обеспечение: учебнометодическое пособие / Д. А. Груздев, В. М. Козырев, А. В. Новак, Е. Н. Сидоренко. — Санкт-Петербург: СПбГУТ им. М.А. Бонч-Бруевича, 2021. — 32 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/279629 (дата обращения: 27.12.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей. — С. 6.).	1	6

Всего			27,0	89,0
40	Правовая основа воинской обязанности и военной службы. Понятие военной службы, ее виды и их характеристики. Обязанности граждан по воинскому учету	авториз. пользователей. – С. 13.). «1.1. Военная доктрина: определение и сущность» (Байрамуков, Ю. Б. Военно-политическая подготовка: учебник / Ю. Б. Байрамуков, В. С. Янович, П. Е. Арефьев. – Красноярск: СФУ, 2020. – ISBN 978-5-7638-4277-7. – Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. – URL: https://e.lanbook.com/book/181602 (дата обращения: 27.12.2022). – Режим доступа: для авториз. пользователей. – С. 10.).	0,25	3
39	Основные положения Военной доктрины Российской Федерации.	«Тема 4. Военная доктрина Российской Федерации» (Основы обороны государства и военной службы: учебно-методическое пособие / составители С. К. Сарыг [и др.]. – Кызыл: ТувГУ, 2020. – 84 с. – Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. – URL: https://e.lanbook.com/book/175196 (дата обращения: 27.12.2022). – Режим доступа: для	0,25	2
	 13дел 9.1. Военная доктрина йской Федерации о прохожден	Российской Федерации. Законодательство	0,5	5
38	Цели, задачи, направления и формы военно-политической работы в подразделении, требования руководящих документов	«Лекция 1. Предмет дисциплины «Национальная безопасность России» и ее место в системе других учебных дисциплин» (Смоленская, С. В. Национальная безопасность России : учебное пособие / С. В. Смоленская. — Ульяновск : УлГТУ, 2021. — ISBN 978-5-9795-2123-7. — Текст : электронный // Лань : электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/259736 (дата обращения: 27.02.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей. — С. 10.).	0,25	2
эконо	мического, политического и во Новые тенденции и особенности развития современных международных отношений. Место и роль России в многополярном мире. Основные направления социально-экономического, политического и военнотехнического развития Российской Федерации.	«Лекция 1. Предмет дисциплины «Национальная безопасность России» и ее место в системе других учебных дисциплин» (Смоленская, С. В. Национальная безопасность России: учебное пособие / С. В. Смоленская. — Ульяновск: УлГТУ, 2021. — ISBN 978-5-9795-2123-7. — Текст: электронный // Лань: электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/259736 (дата обращения: 27.02.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей. — С. 10.).	0,25	2
		ом мире. Основные направления социально-	0,5	4
36	Правила перемещения пострадавшего с использованием вспомогательных и подручных средств при ранениях и травмах.	«Глава 14. ОСНОВЫ МЕДИЦИНСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ» (Байрамуков, Ю. Б. Тактическая подготовка курсантов учебных военных центров: учебник / Ю. Б. Байрамуков; под редакцией Ю. Б. Торгованова. — Красноярск: СФУ, 2018. — ISBN 978-5-7638-3841-1. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/128744 (дата обращения: 27.02.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей. — С. 370.).	0,5	2

5. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации и текущего контроля

5.1. Этапы формирования компетенций

5.1. Этапы формирования компетенций			
Подраздел дисциплины	Компетенция	Индикатор достижения компетенции	
Подраздел 1.1. Общевоинские уставы		31	
Вооруженных Сил Российской Федерации, их основные требования и содержание		У1	
Подраздел 1.2. Внутренний порядок и	УК-8.1	31	
суточный наряд	J IX-0.1	<u>y</u> 1	
Подраздел 1.3. Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы		31	
Подраздел 2.1. Строевые приемы и движение		31	
	УК-8.1	H1	
без оружия		пі	
Подраздел 3.1. Основы, приёмы и правила стрельбы из стрелкового оружия		31	
Подраздел 3.2. Назначение, боевые свойства,		31	
материальная часть и применение стрелкового оружия, ручных противотанковых гранатомётов и ручных	УК-8.1	У2	
гранат		31	
Подраздел 3.3. Выполнение упражнений		<u>y2</u>	
учебных стрельб из стрелкового оружия		H1	
Подраздел 4.1. Вооружённые Силы Российской Федерации их состав и задачи		31	
	-	32	
Подраздел 4.2. Основы общевойскового боя		35	
		H1	
T 12 0	УК-8.1	32	
Подраздел 4.3. Основы инженерного		H1	
обеспечения		У3	
Подраздел 4.4. Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного противника		31	
Подраздел 5.1. Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие		33	
П	УК-8.1	34	
Подраздел 5.2. Радиационная, химическая и		У3	
биологическая защита		H1	
Подраздел 6.1. Местность как элемент боевой	УК-8.1	35	
обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам		H1	
	УК-8.2	31	
Подраздел 6.2. Топографические карты и их	J IC 0.2	y ₁	
чтение, подготовка к работе		H1	
Подраздел 7.1. Медицинское обеспечение		32	
войск (сил), первая помощь при ранениях, травмах и особых случаях	УК-8.2	H2	

Подраздел 8.1. Россия в современном мире.		33
Основные направления социально- экономического, политического и военно- технического развития страны		У2
Подраздел 9.1. Военная доктрина Российской Федерации. Законодательство Российской	УК-8.2	34 У3
Федерации о прохождении военной службы		Н3

5.2. Шкалы и критерии оценивания достижения компетенций

5.2.1. Шкалы оценивания достижения компетенций

Вид оценки	Оценки	
Академическая оценка по 2-х балльной шкале	не зачтено	зачтено

5.2.2. Критерии оценивания достижения компетенций

Критерии оценки на зачете

критерии оценки на зачете		
Оценка, уровень достижения компетенций	Описание критериев	
Компетенции	C	
	Студент выполнил все задания, предусмотренные рабочей програм-	
Зачтено, высокий	мой, отчитался об их выполнении, демонстрируя отличное знание	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	освоенного материала и умение самостоятельно решать сложные за-	
	дачи дисциплины	
	Студент выполнил все задания, предусмотренные рабочей програм-	
Zavrava vna vna vna vna vn	мой, отчитался об их выполнении, демонстрируя хорошее знание	
Зачтено, продвинутый	освоенного материала и умение самостоятельно решать стандартные	
	задачи дисциплины	
	Студент выполнил все задания, предусмотренные рабочей програм-	
Zavrava vananany v	мой, отчитался об их выполнении, демонстрируя знание основ осво-	
Зачтено, пороговый	енного материала и умение решать стандартные задачи дисциплины	
	с помощью преподавателя	
	Студент выполнил не все задания, предусмотренные рабочей про-	
Не зачтено,	граммой или не отчитался об их выполнении, не подтверждает зна-	
компетенция не освоена	ние освоенного материала и не умеет решать стандартные задачи	
·	дисциплины даже с помощью преподавателя	
	The state of the s	

Критерии оценки тестов

Tephropiii ogeniai 100102			
Оценка, уровень достижения	Описание критериев		
компетенций	1 1		
Отлично, высокий	Содержание правильных ответов в тесте не менее 90%		
Хорошо, продвинутый	Содержание правильных ответов в тесте не менее 75%		
Удовлетворительно, пороговый	Содержание правильных ответов в тесте не менее 50%		
Неудовлетворительно, компетенция не освоена	Содержание правильных ответов в тесте менее 50%		

Оценка, уровень достижения компетенций	Описание критериев
Зачтено, высокий	Студент демонстрирует уверенное знание материала, четко выражает свою точу зрения по рассматриваемому вопросу, приводя соответствующие примеры
Зачтено, продвинутый	Студент демонстрирует уверенное знание материала, но допускает отдельные погрешности в ответе
Зачтено, пороговый	Студент демонстрирует существенные пробелы в знаниях материала, допускает ошибки в ответах
Не зачтено, компетенция не освоена	Студент демонстрирует незнание материала, допускает грубые ошибки в ответах

Критерии оценки рефератов

Оценка, уровень	критерии оценки рефератов		
достижения компетенций	Описание критериев		
Зачтено, высокий	Структура, содержание и оформление реферата полностью соответствуют предъявляемым требованиям, обоснована актуальность темы, даны четкие формулировки, использованы актуальные источники информации, отсутствуют орфографические, синтаксические и стилистические ошибки		
Зачтено, продвинутый	Структура, содержание и оформление реферата полностью соответствуют предъявляемым требованиям, обоснована актуальность темы, даны четкие формулировки, использованы актуальные источники информации, имеются отдельные орфографические, синтаксические и стилистические ошибки		
Зачтено, пороговый	Структура, содержание и оформление реферата в целом соответствуют предъявляемым требованиям, обоснована актуальность темы, даны четкие формулировки, использованы как актуальные, так и устаревшие источники информации, имеются отдельные орфографические, синтаксические и стилистические ошибки		
Не зачтено, компетенция не освоена	Структура, содержание и оформление реферата не соответствуют предъявляемым требованиям, актуальность темы не обоснована, отсутствуют четкие формулировки, использованы преимущественно устаревшие источники информации, имеются в большом количестве орфографические, синтаксические и стилистические ошибки		

5.3. Материалы для оценки достижения компетенций

5.3.1. Оценочные материалы промежуточной аттестации

5.3.1.1.	Вопросы к экзамену	
	Не предусмотрены	
5.3.1.2.	Задачи к экзамену	
	Не предусмотрены	
5.3.1.3.	Вопросы к зачету с оценкой	
	Не предусмотрены	

5.3.1.4. Вопросы к зачету

№	Содержание	Компетенция	идк
1.	Структура, требования и основное содержание общево-инских уставов	УК-8.1	31
2.	Права и общие обязанности военнослужащих	УК-8.1	31
3.	Воинские звания военнослужащих. Порядок присвоения воинского звания	УК-8.1	31
4.	Единоначалие. Командиры (начальники) и подчинённые, старшие и младшие.	УК-8.1	31
5.	Приказ (приказание), порядок его отдачи и выполнения	УК-8.1	31
6.	Воинское приветствие	УК-8.1	31
7.	Воинская вежливость и поведение военнослужащих	УК-8.1	31
8.	Воинская дисциплина. Поощрения и дисциплинарные взыскания	УК-8.1	31
9.	Дисциплинарная ответственность, порядок применения и исполнения дисциплинарных взысканий, их учёт	УК-8.1	31
10.	Внутренний порядок. Размещение военнослужащих	УК-8.1	31
11.	Распределение времени в повседневной деятельности	УК-8.1	31
12.	Суточный наряд, его предназначение, состав	УК-8.1	31
13.	Суточный наряд по роте. Обязанности должностных лиц суточного наряда	УК-8.1	31
14.	Развод суточного наряда. Построение суточного наряда и караула для развода	УК-8.1	31
15.	Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы.	УК-8.1	31
16.	Организация гарнизонной службы. Основные задачи гарнизонной службы	УК-8.1	31
17.	Организация караульной службы и подготовка караулов	УК-8.1	31
18.	Наряд караулов. Обязанности разводящего, часового	УК-8.1	31
19.	Строи и управление ими. Основные понятия и определения	УК-8.1	31 H1
20.	Обязанности командиров и военнослужащих перед построением и в строю	УК-8.1	31
21.	Строевая стойка. Основные команды в строю	УК-8.1	31 У1 Н1
22.	Движение строевым и походным шагом	УК-8.1	31 H1
23.	Выполнение воинского приветствия без оружия на месте и в движении	УК-8.1	31 H1
24.	Меры безопасности при обращении с оружием и боеприпасами	УК-8.1	31
25.	Назначение, боевые свойства, материальная часть пистолета Макарова (ПМ)	УК-8.1	31 У2
26.	Назначение, боевые свойства, материальная часть автомата Калашникова АК-74	УК-8.1	31 У2
27.	Назначение, боевые свойства, материальная часть ручного пулемёта Калашникова РПК-74	УК-8.1	31 У2
28.	Назначение, боевые свойства, материальная часть гранатомёта РПГ-7	УК-8.1	31 У2

29.	Назначение, боевые свойства, материальная часть ручных гранат	УК-8.1	31 У2
30.	Внутренняя баллистика. Явление выстрела. Периоды выстрела	УК-8.1	31
31.	Внешняя баллистика. Движение и стабилизация пули в воздухе	УК-8.1	31
32.	Основные положения по организации и проведению стрельб	УК-8.1	31
33.	Порядок выполнения упражнения учебных стрельб из пистолета	УК-8.1	31 У2 Н1
34.	Порядок выполнения упражнения учебных стрельб из автомата	УК-8.1	31 У2 Н1
35.	Структура и задачи Вооруженных Сил Российской Федерации	УК-8.1	31
36.	Предназначение, состав видов и родов войск	УК-8.1	31
37.	Сущность общевойскового боя, сущность и виды современного общевойскового боя	УК-8.1	32
38.	Общие принципы тактики общевойскового боя	УК-8.1	32
39.	Способы ведения современного общевойскового боя.	УК-8.1	32
37.	Всестороннее обеспечение тактических действий	3 IX-0.1	H1
40.	Цели и основные задачи инженерного обеспечения ча-	УК-8.1	32
	стей и подразделений		H1 32
41.	Виды, назначение и классификация инженерных боеприпасов и их характеристики	УК-8.1	H1
	Назначение инженерных заграждений и их характери-		32
42.	стики	УК-8.1	H1
43.	Назначение и типы войсковых фортификационных сооружений	УК-8.1	32 H1
44.	Тактическая маскировка. Цели и задачи маскировки	УК-8.1	32 H1
45.	Организация, вооружение и боевая техника мотопехотного (пехотного, танкового) батальона вооруженных сил армии США.	УК-8.1	31
46.	Организация, вооружение и боевая техника мотопехотного (пехотного, танкового) батальона вооруженных сил армии Германии.	УК-8.1	31
47.	Ядерное оружие (ЯО). Средства применения ЯО. Поражающие факторы ЯО	УК-8.1	33
48.	Химическое оружие (XO). Классификация и характеристика отравляющих веществ. Способы применения XO	УК-8.1	33
49.	Биологическое оружие (БО). Основные виды и поражающее действие. Средства применения БО	УК-8.1	33
50.	Цель, задачи радиационной, химической и биологиче-	УК-8.1	34
50.	ской защиты. Основные мероприятия	J IC 0.1	H1
F 1	Мероприятия специальной обработки: дегазация, дезак-	VIIC O 1	34
51.	тивация, дезинфекция, санитарная обработка	УК-8.1	У3 Н1
52.		УК-8.1	34

			1
	Технические характеристики и приборы радиационной, химической и биологической защиты.		H1
	Средства индивидуальной защиты и порядок их исполь-		34
53.	зования	УК-8.1	У3
55.	SOBALLIM	310 0.1	H1
54.	Местность и её тактические свойства. Влияние типов	УК-8.1	35
J -1 .	местности на действия подразделений в бою		
55.	Способы ориентирования на местности без карты и по	УК-8.1 УК-8.2	35 H1
	карте.	J IX-0.2	31
56.	Топографические карты. Классификация, масштабный ряд, назначение и оформление топографических карт	УК-8.2	У1
	Измерения по карте. Численный и линейный масштабы		31
57.	карт. Определение расстояний по карте	УК-8.2	У1
37.	карт. Определение расстоянии по карте	y K-0.2	H1
	Система координат топографических карт, их назначе-		31
58.	ние и использование	УК-8.2	У1
	Измерение дирекционных углов и азимутов по карте.		31
59.	Целеуказание по карте	УК-8.2	У1
5).	Henry Rusulme no Rupte	J IC 0.2	H1
60.	Правовые основы медицинского обеспечения. Основы	УК-8.2	32
00.	оказания первой помощи.	у К-0.2	
61.	Базовый алгоритм жизнеподдержания.	УК-8.2	32
01.		y K-0.2	H2
62.	Общие правила оказания самопомощи и взаимопомощи	УК-8.2	32
02.		y K-0.2	H2
	Первая помощь при ранениях и травмах. Алгоритм дей-		32
63.	ствий по оказанию первой помощи раненому (пострадавшему)	УК-8.2	H2
	Первая помощь при поражении отравляющими веще-		32
64.	ствами, бактериологическими средствами. Алгоритм действий по оказанию первой помощи пострадавшему	УК-8.2	H2
65.	Место и роль России в многополярном мире.	УК-8.2	33
	Основные направления социально-экономического, по-	711 0.2	33
66.	литического и военно-технического развития Российской Федерации	УК-8.2	У2
	Цели и задачи, направления и формы военно-политиче-		33
67.	ской работы в подразделении, требования руководящих документов	УК-8.2	У2
68.	Основные положения Военной доктрины Российской Федерации	УК-8.2	34
	Правовая основа воинской обязанности и военной		34
69.	службы	УК-8.2	У3
			Н3
	Понятие военной службы, её виды и их характеристики		34
70.		УК-8.2	У3
			Н3
71	Обязанности граждан по воинскому учёту. Порядок	MIC O C	34
71.	прохождения военной службы	УК-8.2	У3

5.3.1.5. Перечень тем курсовых проектов (курсовых работ)

Не предусмотрен

5.3.1.6. Вопросы к защите курсового проекта (курсовых работы) Не предусмотрены

5.3.2. Оценочные материалы текущего контроля

5.3.2.1. Вопросы тестов

№	Содержание	Компетенция	идк
	Раздел 1		
1.	В состав Общевоинских уставов не входит:		
	1. Дисциплинарный устав ВС РФ;		
	2. Строевой устав ВС РФ;	УК-8.1	31
	3. Устав внутренней службы ВС РФ;		
	4. Устав гарнизонной и караульной служб ВС РФ.		
2.	Военнослужащий имеет право:		
	1. на хранение и продажу оружия;		
	2. на демонстрацию оружия окружающим;	УК-8.1	31
	3. на хранение, ношение и применение оружия;	J K-0.1	31
	4. на использование оружия для демонстрации		
	превосходства.		
3.	Права военнослужащего отражены:		
	1. Дисциплинарном уставе ВС РФ;		
	2. Строевом уставе ВС РФ;	УК-8.1	31
	3. Уставе внутренней службы ВС РФ;		
	4. Уставе гарнизонной и караульной служб ВС РФ.в		
4.	Военнослужащий обязан:		
	1. быть верным Военной присяге, беззаветно служить		
	народу РФ, мужественно и умело защищать РФ;		31
	2. быть смелым, сильным, быстрым и отзывчивым;	УК-8.1	
	3. выполнять указания коллег по службе, участвовать в	y K-0.1	
	погрузочно-разгрузочных работах;		
	4. быть примером в изучении военного дела должным		
	образом.		
5.	В Вооружённых силах Российской Федерации для		
	военнослужащих установлены воинские звания:		
	1. специальные и особые;	УК-8.1	31
	2. полевые и самолётные;	y K-0.1	31
	3. войсковые и корабельные;		
	4. офицерские и солдатские.		
6.	В Вооружённых силах Российской Федерации для		
	военнослужащих установлены воинские звания:		
	1. специальные и особые;	УК-8.1	31
	2. полевые и самолётные;	у 1Х-0.1	31
	3. войсковые и корабельные;		
	4. офицерские и солдатские.		
7.	Принцип единоначалия заключается		
	1. в получении возможности любому	УК-8.1	31
	военнослужащему командовать подчинёнными;	у К-0.1	31
	2. в беспрекословности отдачи приказаний;		

	3. в наличии единого начальника;		
	4. в наделении командира всей полнотой		
	распорядительной власти по отношению к		
	подчинённым и возложении на него персональной		
	ответственности за все стороны жизни деятельности		
	подразделения и каждого военнослужащего.		
8.	Прямой начальник это –		
	1. начальник который стоит прямо перед		
	военнослужащим;		
	2. самый старший по званию военнослужащий в		
	подразделении;	УК-8.1	31
	3. начальник, которому военнослужащий подчинён по		
	службе, хотя бы и временно;		
	4. военнослужащий, который отвечает за строевую		
	выправку всех военнослужащих подразделения.		
9.	Непосредственный начальник это –		
	1. начальник, который непосредственно управляет		
	построением военнослужащих;		
	2. военнослужащий подразделения, который может	X11C 0 4	n.
	громко произносить команды;	УК-8.1	31
	3. начальник, которому военнослужащий подчинён по		
	службе, хотя бы и временно;		
	4. ближайший к подчинённому прямой начальник.		
10.	Распоряжение командира (начальника), обращённое к		
10.	подчинённым и требующее обязательного выполнения		
	определённых действий – это:		
	1. приказ;	УК-8.1	31
	2. ответственное указание;	• 11 011	01
	3. принуждение к выполнению некоего указания;		
	4. приветствие.		
11.	Форма доведения командиром (начальником) задач для		
	подчинённых по частным вопросам — это:		
	1. способ отдачи приказа;		
	2. приказание;	УК-8.1	31
	3. принуждение к выполнению некоего указания;		
	4. способ общения между военнослужащими.		
12.	Каким образом военнослужащие при встрече должны		
12.	приветствовать друг друга, подтверждая взаимное		
	уважение и проявление вежливости и воспитанности?		
	1. выполнить воинское приветствие;	УК-8.1	31
	2. остановиться и кивнуть головой;	, 10 0.1	J 1
	3. не останавливаясь взмахнуть правой рукой;		
	4. улыбнуться.		
13.	Военнослужащие, проходящие военную службу по		
15.	призыву, кроме находящихся на кораблях, размещаются в:		
	1. бараках;	<u> </u>	
	2. казармах;	УК-8.1	31
	3. палатках;		
	4. общежитиях.		
14.	Документ, определяющий по времени выполнение		
· · ·		УК-8.1	31
	основных мероприятий повседневной деятельности,		

			1
	учёбы и быта личного состава подразделений и штаба		
	воинской части —		
	1. выписка из отчёта повседневной деятельности		
	подразделения;		
	2. перечень мероприятий военной службы;		
	3. список основных мероприятий;		
	4. распорядок дня.		
15.	Как называется временное подразделение, формируемое		
	для поддержания внутреннего порядка в части на 24 часа,		
	охраны личного состава и вооружения?		
	1. дежурное подразделение;	УК-8.1	31
	2. караул;		
	3. суточный наряд;		
	4. гарнизонный патруль.		
16.	Воинские части, расположенные постоянно или временно		
10.	на территории с установленными границами в одном		
	населенном пункте или в нескольких близлежащих		
	населенных пунктах, составляют:		
	1. военный гарнизон;	УК-8.1	31
	2. военную область;		
	3. военный полигон;		
	4. воинский коллектив.		
17.			
1/.	Для чего назначаются караулы?		
	1. для охраны и обороны военных городков;		
	2. для несения караульной службы по охране и обороне		
	боевых знамён, хранилищ с вооружением, военной	УК-8.1	21
	техникой и другого военного имущества;	УК-8.1	31
	3. для охраны военной комендатуры;		
	4. для своевременного реагирования на срабатывания		
	пожарной сигнализации в помещениях военной		
1.0	комендатуры.		
18.	Кто такой часовой?		
	1. вооружённый караульный (военнослужащий из		
	состава караула), выполняющий боевую задачу по		
	охране и обороне порученного ему поста;		
	2. вооружённый военнослужащий, выполняющий		
	обязанности военной службы;	УК-8.1	31
	3. военнослужащий, отвечающий за		
	работоспособность всех часовых механизмов в		
	воинской части;		
	4. вооружённый военнослужащий, обходящий		
	территорию воинской части в строго отведённые часы.		
	Раздел 2		
19.	Строй, в котором военнослужащие размещены один		
	возле другого на одной линии на установленных		
	интервалах это –		
	1. колонна;	УК-8.1	31
	2. походный строй;		
	3. ряд;		
	4. шеренга.		
			<u> </u>

20.	Строй, в котором военнослужащие расположены в затылок к друг другу это — 1. колонна; 2. походный строй; 3. ряд; 4. шеренга.	УК-8.1	31
21.	Строевая стойка военнослужащим принимается по команде: 1. «ВНИМАНИЕ»; 2. «ЗАПРАВИТЬСЯ»; 3. «СТАНОВИСЬ» или «СМИРНО»; 4. «ОТСТАВИТЬ».	УК-8.1	31
	Раздел 3		
22.	Выстрелом называется: 1. выбрасывание пули из канала ствола энергией газов, образующихся при сгорании порохового заряда; 2. громкий звук, издаваемый огнестрельным оружием; 3. сгорание пороховых газов в канале ствола; 4. траектория движения пули, выпущенной из канала ствола.	УК-8.1	31
23.	Что называется отдачей оружия: 1. вертикальное отклонение ствола оружия в результате выхода пули из канала ствола; 2. движение оружия назад во время выстрела; 3. процесс выбрасывания пустой гильзы из патронника; 4. поступательное движение механизма удаления пороховых газов.	УК-8.1	31
24.	За счёт чего достигается стабилизация полёта пули? 1. антигравитационной стабильности и большого веса сердечника; 2. усиленного порохового заряда патрона; 3. наличия винтовой нарезки канала ствола; 4. стабильного магнитного поля Земли.	УК-8.1	31
25.	Калибр ствола пистолета Макарова составляет: 1. 5,45 мм; 2. 7,62 мм; 3. 9 мм; 4. 12,6 мм.	УК-8.1	31
26.	Ёмкость магазина пистолета Макарова составляет: 1. 4 патрона; 2. 8 патронов; 3. 9 патронов; 4. 12 патронов.	УК-8.1	31
27.	Начальная скорость пули пистолета Макарова составляет: 1. 315 м/с; 2. 350 м/с; 3. 400 м/с; 4. 1200 м/с.	УК-8.1	31
28.	Калибр ствола автомата Калашникова (АК-74М) составляет:	УК-8.1	31

	4.545		1
	1. 5,45 mm;		
	2. 7,62 мм;		
	3. 9 mm;		
	4. 12,6 мм.		
29.	Ёмкость магазина автомата Калашникова (АК-74М)		
	составляет:		
	1. 12 патронов;	УК-8.1	31
	2. 30 патронов;	J IX-0.1	31
	3. 45 патронов;		
	4. 60 патронов.		
30.	Начальная скорость пули автомата Калашникова (АК-		
	74М) составляет:		
	1. 315 m/c;	УК-8.1	31
	2. 650 m/c;	У N-0.1	31
	3. 900 m/c;		
	4. 1200 м/с.		
31.	Гранаты в зависимости от разлёта осколков		
	подразделяются на:		
	1. круглые и овальные;	VIII O 1	2.1
	2. дальнобойные и короткобойные;	УК-8.1	31
	3. защищённые и незащищённые;		
	4. наступательные и оборонительные.		
32.	Радиус убойного действия осколков гранаты Ф-1 и РГО		
32.	составляет:		
	1. 50-60 м;		
	2. 150-200 м;	УК-8.1	31
	3. 200-250 м;		
	4. 250-400 м.		
33.	Запал гранаты предназначен для:		
33.	1. взрыва разрывного снаряда;		
	2. воспламенения капсюля-воспламенителя;	УК-8.1	31
	3. хранения разрывного заряда;	J IX 0.1	31
	 Арапения разрывного заряда; поддержания боевой пружины и боевом состоянии. 		
34.			
34.	y · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	предназначен для: 1. борьбы с подводными лодками и надводными		
	 оорьоы с подводными лодками и надводными кораблями; 		
	кораолями, 2. борьбы с танками, САУ и другой бронетехникой;	УК-8.1	31
	•		
	подразделений; 4. уничтожения быстроходной колёсной техники.		
25			
35.	По команде «Оружие к осмотру» военнослужащий		
	должен:		
	1. выложить оружие на ближайшую подставку		
	(возвышенность);	УК-8.1	31
	2. извлечь пистолет из кобуры, автомат взять в правую		
	руку и опустить к ноге;		
	3. отвести затворную раму в крайнее положение назад;		
	4. открыть доступ к магазину.		
36.	На огневом рубеже по команде «Прекратить огонь»	УК-8.1	31
	военнослужащий обязан:		

	1. повернуться лицом к руководителю стрельбы на участке и быть готовым к выполнению следующего		
	задания; 2. поднять свободную руку вверх и ждать дальнейших		
	команд;		
	3. прекратить стрельбу и вложить пистолет в кобуру, автомат перевести в положение «на плечо»;		
	автомат перевести в положение «на плечо», 4. прекратить стрельбу и поставить оружие на		
	предохранитель.		
37.	Военнослужащему при обращении с оружием		
	категорически запрещается:		
	1. оставлять где бы то ни было или передавать оружие		
	без команды руководителя стрельб или командира		
	(начальника) подразделения;		
	2. вести стрельбу по целям и мишеням, находящимся в	УК-8.1	31
	зоне поражения;	J IX-0.1	J 1
	3. выполнять упражнения учебных стрельб в		
	соответствии условиями выполнения этого		
	упражнения;		
	4. прицеливаться и выполнять выстрел для поражения		
	цели (мишени).		
38.	Раздел 4 Российской Федерации		
36.	13		
	предназначены для: 1. выполнения задач по поддержанию порядка в местах		
	дислокации военных подразделений;		
	2. ведения наступательных действий против		
	недружественных шагов политических оппонентов;		
	3. проведения парадов в городах-героях Российской	X 111. O. 4	21
	Федерации в дни великих и больших военных	УК-8.1	31
	праздников;		
	4. отражения агрессии, направленной против		
	Российской Федерации, вооруженной защиты		
	целостности и неприкосновенности территории, а		
	также для выполнения задач в соответствии с		
	международными договорами Российской Федерации.		
39.	В организационно-штатную структуру вооружённых сил		
	входят:		
	1. Сухопутные войска, Воздушно-космические силы,		
	Военно-морской флот, Отдельные рода войск (РВСН, ВДВ, Специальные войска);		
	2. Полевые соединения войск, Воздушные соединения		
	2. Полевые соединения войск, воздушные соединения войск, Морские соединения войск;	УК-8.1	31
	3. Мотострелковые и бронетанковые войска, Военно-		
	воздушные силы, Надводный и подводный флот,		
	Специализированные войска;		
	4. Пограничные войска, Железнодорожные войска,		
	Войска МЧС и спасатели, Автодорожные войска.		
40.	К видам боя относятся:		
	1. выжидание и внезапный удар;	УК-8.1	32
	2. маневрирование, сосредоточение, смена района;		

	3. стрелковый бой, воздушный бой, морской бой; 4. оборона и наступление.		
41.	Оборона представляет собой 1. вид боя (тактических действий) подразделения по отражению атак противника; 2. выполнение маневрирования и сосредоточения в указанной точке; 3. стрелковый бой с помощью стрелковых средств поражения; 4. оказание психологического давления на противника.	УК-8.1	32
42.	 Что такое наступление? 1. Атака вооружёнными формированиями на выделенном участке; 2. Вид боя (тактических действий) для разгрома противника и овладением назначенным объектом; 3. Выдвижение на передовые позиции и занятие боевых рубежей; 4. Оказание психологического давления на противника. 	УК-8.1	32
43.	Окоп это: 1. выемка в земле для отдыха военнослужащих; 2. вырытое углубление для военнослужащих с целью укрыться от непогоды; 3. передовые позиции для наблюдения и перемещения военнослужащих вдоль боевых рубежей; 4. искусственное углубление в грунте, предназначенное для улучшения условий стрельбы и защиты военнослужащего, личного состава подразделения, вооружения и военной техники от поражения огня противника.	УК-8.1	32
	Раздел 5		
44.	К поражающим факторам ядерного оружия относятся: 1. высокая температура, высокое давление, ударная волна, световое излучение и проникающая радиация; 2. повышенная влажность, пониженное давление, сильный ветер; 3. отравляющие вещества, распыляемые в результате действия ударной волны и электромагнитное излучение; 4. концентрация насыщенного пара в зоне поражения, токсичные гранулированные вещества, яркое свечение мелких частиц.	УК-8.1	33
45.	К поражающим факторам химического оружия относятся: 1. высокая температура, высокое давление, и проникающая радиация; 2. химические соединения, действие которых основано на токсических свойствах веществ; 3. отравляющие вещества, распыляемые в результате действия электромагнитного излучения; 4. свечение мелких частиц гранулированных частиц.	УК-8.1	33

46. К поражающ относятся:	цим факторам биологического оружия		
1. высокая т волна;	емпература, высокое давление, и ударная		
	ие соединения, действие которых основано	****	20
I I	их свойствах веществ;	УК-8.1	33
3. болезнетв	орные свойства патогенных микробов и		
токсичные п	родукты их жизнедеятельности;		
	цие вещества, распыляемые в результате		
действия мел			
_	цим факторам зажигательного оружия		
относятся:			
	емпература, высокое давление, и ударная		
волна;			
2. химическ		УК-8.1	33
	вия с воздухом; энергия и токсичные для человека		
продукты го	_		
1	рения, цие вещества, распыляемые в результате		
деления мел			
Раздел 6	wering.		
48. Что такое мес	гность?		
	ия с возвышенностями и оврагами, лесами		
и перелескам			
1 -	ть земной поверхности со всеми её	VIII O 1	25
	и и расположенными на ней объектами;	УК-8.1	35
3. Совокупн	ость неровностей поверхности суши;		
4. Область	земной поверхности, находящаяся в		
пределах вид			
49. Что такое рели	-		
	ия с возвышенностями и оврагами, лесами		
и перелескам			
	ть земной поверхности со всеми		
	ными на ней объектами;		
1 /	очертания поверхности (территории) мной поверхности, разнообразной по	1 VK_X I	35
_	размерам, происхождению, возрасту и		
истории разн			
1 1 1	ь неровностей поверхности суши;		
4. Область	1 ,		
пределах вид	1		
	ься на местности без карты можно с		
помощью:	-		
1. компаса,	солнца и звёзд, признаков местных		
предметов;		УК-8.1	35
	а, смарт-часов, калькулятора;		
1 1 2 2	ической линейки;		
4. курвимет			
	кая карта представляет собой:	VIII O C	21
	плакат с информацией наличии на	УК-8.2	31
местности ле	есных насаждений;		

			1
	2. документ с указанием длины автомобильных дорог		
	между населёнными пунктами;		
	3. графический документ о местности, содержащий		
	точное подробное и наглядное изображение местных		
	предметов и рельефа;		
	4. глобус в разрезе.		
	Раздел 6		
52.	В каких случаях оказывается первая помощь?		32
	1. В случаях нахождения в условиях ограниченной		
	видимости в закрытых помещениях.		
	2. При наличии у пострадавшего полиса обязательного	УК-8.2	
	медицинского страхования.		
	3. При покраснении кожного покрова на руках и ногах.		
	4. Отсутствие сознания, остановка дыхания и		
	кровообращения, наружные кровотечения, травмы		
	различных областей тела, отморожения, отравления.		
53.	При невозможности наложения кровоостанавливающего		
	жгута при сильном кровотечении используют:		
	1. медицинскую салфетку;		
	2. марлевую повязку.	УК-8.2	32
	3. турникет.		
	4. тампонирование раны (заполнение раны		
	гемостатиками).		
54.	Для остановки кровотечения применяется:		
	1. Носовой платочек.	УК-8.2	32
	2. Марлевая повязка.		
	3. Кровоостанавливающий жгут.		
	4. Лёд.		
55.	При поражении отравляющими веществами	УК-8.2	32
	необходимо:		
	1. заражённые участки обработать мыльной водой,		
	промыть чистой водой глаза и носоглотку, вытряхнуть		
	и очисть обмундирование, выйти из заражённого		
	участка;		
	2. дышать через марлевую повязку, обработать		
	поражённые участки спиртовым раствором;		
	3. закрыть глаза, укрыть пострадавшего одеялом;		
	4. облить пострадавшего щелочным раствором,		
	переодеть в чистое бельё.		
	Раздел 8		
56.	Целью военно-политической работы является:		
	1. поддержание воинской дисциплины и уставных		
	взаимоотношений между военнослужащими;		
	2. подготовка планирующих документов по		
	управлению воинским подразделением, в соответствии	УК-8.2	33
	с требованиями правовых актов Министерства		
	обороны;		
	3. поддержание мест проведения занятий в чистоте;		
	4. формирование у военнослужащих ВС РФ высокого		
	уровня военно-политического сознания и культуры,		
	патриота, высоконравственной личности,		
	marphora, bisconditpuberisemon mandern,		<u> </u>

сознательного и ответственного отношения	К	
воинскому долгу, требованиям законодательных и		
иных нормативных правовых актов РФ, уставов и		
воинской дисциплины.		

5.3.2.2. Вопросы для устного опроса

No	Содержание	Компетенция	ИДК
1.	Содержание общевоинских уставов Вооружённых сил Российской Федерации. Для чего они предназначены?	УК-8.1	31
2.	Что такое суточный наряд? Какие задачи стоят перед личным составом суточного наряда?	УК-8.1	31
3.	Что такое внутренний порядок? Чем достигается внутренний порядок?	УК-8.1	31
4.	Какими правами обладает военнослужащий?	УК-8.1	31
5.	Какие обязанности есть у военнослужащего?	УК-8.1	31
6.	Какая ответственность предусмотрена для военнослужащего Российским законодательством?	УК-8.1	31
7.	Чем характеризуется строевая стойка?	УК-8.1	31
8.	Каковы параметры строевого шага?	УК-8.1	31 H1
9.	Чем колонна отличается от шеренги?	УК-8.1	31 H1
10.	Что такое дистанция? интервал?	УК-8.1	31 H1
11.	Что такое походный, развёрнутый строй?	УК-8.1	31 H1
12.	Требования мер безопасности при проведении стрельб?	УК-8.1	31
13.	Какие упражнения стрельб предусматриваются для индивидуальной подготовки военнослужащих?	УК-8.1	31
14.	Порядок выполнения упражнения учебных стрельб.	УК-8.1	31
15.	Как оцениваются результаты стрельбы из стрелкового оружия?	УК-8.1	31
16.	Назначение, состав и боевые свойства пистолета Макарова.	УК-8.1	31
17.	Назовите порядок неполной разборки пистолета Макарова?	УК-8.1	31 У2
18.	Назначение, состав и боевые свойства автомата Калашникова AK-74.	УК-8.1	31
19.	Назовите порядок неполной разборки автомата Калашникова АК-74?	УК-8.1	31 У2
20.	Назначение, состав и боевые свойства РПГ-7.	УК-8.1	31
21.	Какие гранаты стоят на вооружении в ВС РФ?	УК-8.1	31
22.	Порядок подготовки ручной гранаты к боевому применению.	УК-8.1	31 У2
23.	Какие основные виды воинских формирований предусмотрены в ВС РФ?	УК-8.1	31
24.	Предназначение, состав видов и родов войск.	УК-8.1	31
25.	Общие положения и виды общевойскового боя	УК-8.1	32
26.	Способы ведения общевойскового боя	УК-8.1	32 H1

	0		22
27.	Организация действия подразделений в общевойсковом бою	УК-8.1	32 H1
28.	Наступление. Действия подразделения в наступлении.	УК-8.1	32 H1
29.	Оборона. Действия подразделения в обороне.	УК-8.1	32 H1
30.	Назначение и классификация инженерных боеприпасов.	УК-8.1	32
31.	Назначение и классификация инженерных заграждений.	УК-8.1	32
32.	Полевые фортификационные сооружения: окоп, траншея,	УК-8.1	32
33.	укрытия, ходы сообщения, убежища Каковы габаритные параметры окопа для стрельбы из	УК-8.1	H1 32
33.	положения лёжа?	J IC 0.1	H1
34.	Что такое окоп, траншея? В чём их отличия? Виды окопов, траншей.	УК-8.1	32 H1
35.	Организация, вооружение, боевая техника подразделений армий вероятного противника (США, ФРГ, и др.)	УК-8.1	32
36.	Что такое ядерное оружие?	УК-8.1	33
37.	Поражающие факторы ядерного взрыва и их воздействие на организм человека	УК-8.1	33
38.	Что такое химическое оружие? Признаки применения ОВ и способы защиты от них.	УК-8.1	33
39.	Отравляющие вещества, их назначение, классификация и воздействие на организм человека.	УК-8.1	33
40.	Что такое биологическое оружие? Основные виды и поражающее действие.	УК-8.1	33
41.	Что такое зажигательное оружие? Поражающие действия зажигательного оружия на личный состав и вооружение, средства и способы защиты от него.	УК-8.1	33
42.	Что собой представляет радиохимическая и биологическая защита? Цели, задачи и основные мероприятия РХБЗ.	УК-8.1	34
43.	Какие проводятся мероприятия для специальной обработки? (дегазация, дезактивация, санитарная обработка)	УК-8.1	34 У3
44.	Технические средства и приборы радиационной, химической и биологической защиты.	УК-8.1	34 У3
45.	Какие средства индивидуальной защиты (СИЗ) используются	УК-8.1	34
46.	в ВС РФ? В каких случаях применяются СИЗ? Задачи военной топографии. Классификация и назначение	УК-8.2	У3 31
	топографических карт. Способы ориентирования на местности. Способы измерения		
47.	расстояний. Как определяются географические и прямоугольные	УК-8.2	31
48.	координаты объектов на карте?	УК-8.2	31
49.	Использование рельефа и тактических свойств местности как элемента боевой обстановки.	УК-8.1	35
50.	В каких случаях оказывается первая помощь?	УК-8.2	32
51.	Базовый алгоритм жизнеподдержания. Перечислить мероприятия первой помощи.	УК-8.2	32
52.	Что такое самопомощь? Взаимопомощь?	УК-8.2	32
53.	Общие правила оказания само- и взаимопомощи.	УК-8.2	32
54.	Алгоритм действий по оказанию помощи в условиях боя.	УК-8.2	32

55.	Перечень мероприятий по оказанию первой помощи при	УК-8.2	32
	ранениях и травмах.	J IC 0.2	32
56.	Перечень мероприятий по оказанию первой помощи при	УК-8.2	32
50.	поражении ОВ, бактериологическими средствами.	3 K-0.2	32
57.	Место и роль России в многополярном мире.	УК-8.2	33
58.	Особенности развития международных отношений в РФ.	УК-8.2	33
59.	Организационная структура ВС РФ.	УК-8.2	33
60.	Виды рода войск ВС РФ. Состав и назначение.	УК-8.2	33
	Дать характеристику основным направления социально-		
61.	экономического, политического и военно-технического	УК-8.2	33
	развития страны.		
62.	Основные положения Военной доктрины Российской	УК-8.2	34
02.	Федерации.	J IC 0.2	J 1
63.	Какие документы регламентируют прохождение военной	УК-8.2	34
03.	службы?	J K-0.2	34
64.	Понятие военной службы, её виды и характеристики.	УК-8.2	34
65.	Обязанности граждан по воинскому учёту.	УК-8.2	34

5.3.2.3. Задачи для проверки умений и навыков

№	Содержание	Компетенция	ИДК
1.	Определить круг лиц, на которых общевоинские уставы BC РФ распространяются	УК-8.1	У1
2.	Определить наименования помещений и составить перечень необходимых документов, которые должны находиться на месте несения службы суточным нарядом по роте	УК-8.1	У1
3.	Произвести неполную разборку (сборку) автомата Калашникова (АК-74)	УК-8.1	У2
4.	Произвести неполную разборку (сборку) пистолета Макарова (ПМ)	УК-8.1	У2
5.	Подготовить и оборудовать позицию (окоп) для стрельбы из положения лежа	УК-8.1	У3
6.	Выполнить проверку и подготовку (подгонку) противогаза к использованию	УК-8.1	У3
7.	Выполнить строевые приемы на месте (в движении) без оружия	УК-8.1	H1
8.	Выполнить норматив №1 по надеванию противогаза	УК-8.1	H1
9.	Произвести стрельбу из стрелкового оружия (пневматическая винтовка – 10 выстрелов; пистолет Макарова – 3 выстрела)	УК-8.1	H1
10.	Определить место и занять позицию для ведения огня в условиях пересеченной местности	УК-8.1	H1
11.	Определить масштаб топографической карты, направление сторон света, азимут указанного предмета	УК-8.2	У1
12.	Дать ситуационную оценку военно-политической ситуации на выделенной территории, регионе	УК-8.2	У2
13.	Составить распорядок дня для воинского подразделения по исходным данным	УК-8.2	У3
14.	Определить местоположение: собственное местоположение; местоположение предмета по карте и другими способами	УК-8.2	H1
15.	Выполнить комплекс мероприятий по оказанию первой помощи пострадавшим при повреждениях: кровотечении,	УК-8.2	H2

	переломе, ожоге, обморожении		
16.	Составить список нормативных документов, регламентирующих военную обязанность, военную службу, статус военнослужащего	УК-8.2	Н3

5.3.2.4. Перечень тем рефератов, контрольных, расчетно-графических работ

<u>№</u> п/п	Тема реферата, контрольных, расчётно-графических работ
1	Современное и перспективное оружие Вооружённых сил Российской Федерации
2	Оружие массового поражения
3	Действия военнослужащих в военное время
4	Оказание самопомощи и взаимопомощи пострадавшим при ранениях, переломах и ожогах
5	НАТО – военно-политическое объединение
6	Традиции русского военного этикета
7	Вооружение танков и БМП
8	Георгиевская лента: история возникновения и значение

5.3.2.5. Вопросы для контрольной (расчетно-графической) работы Не предусмотрены.

5.4. Система оценивания достижения компетенций

5.4.1. Оценка достижения компетенций в ходе промежуточной аттестации

УК	УК-8.1 Применяет положения общевоинских уставов в повседневной деятельности подразделений, управляет строями, применяет штатное стрелковое оружие. Ведет общевойсковой бой в составе подразделения. Выполняет поставленные задачи в условиях РХБ заражения					
	Индикаторы достижения компетенции УК-8.1	F	Номера вог	просов и зад	ач	
Код	Содержание	вопросы к задачи к вопросы к курсовом экзамену экзамену зачёту проекту (работе				
31	Знать основные положения общевоинских уставов ВС РФ; организацию внутреннего порядка в подразделении; основные положения курса стрельб из стрелкового оружия; устройство стрелкового оружия, боеприпасов и ручных гранат; предназначение, задачи и организационно-штатную структуру общевойсковых подразделений	-	-	1-36, 45-46	-	
32	Знать основные факторы, определяющие характер, организацию и способы ведения современного общевойскового боя	_	ı	37-44	_	
33	Знать общие сведения о ядерном, химическом и биологическом оружии, средствах его применения	_	-	47-49	_	
34	Знать правила поведения и меры профилактики в условиях заражения радиоактивными, отравляющими веществами и бактериальными средствами	_	_	50-53		
35	Знать тактические свойства местности, их влияние на действия подразделений в боевой обстановке	_	_	54-55		
У1	Уметь правильно применять и выполнять положения общевоинских уставов ВС РФ	_	_	21		

У2	Уметь осуществлять разборку и сборку автомата (АК-74) и пистолета (ПМ), подготовку к боевому применению ручных гранат	_	_	25-29, 33-34	
У3	Уметь оборудовать позицию для стрельбы из стрелкового оружия; выполнять мероприятия радиационной, химической и биологической защиты	_	_	51,53	
H1	Иметь навыки владения строевыми приемами на месте и в движении; навыками управления строями взвода; навыками стрельбы из стрелкового оружия; навыками подготовки к ведению общевойскового боя; навыками применения индивидуальных средств РХБ защиты	_	_	19, 21-23, 33-34, 39-44, 50-53, 55	

УК-8.2 Пользуется топографическими картами. Оказывает первую медицинскую помощь при ранениях и травмах. Имеет высокое чувство патриотизма, считает защиту Родины своим долгом и обязанностью

	Индикаторы достижения компетенции УК-8.2	Номера вопросов и задач			ач
Код	Содержание	вопросы к экзамену	задачи к экзамену	вопросы к зачёту	вопросы по курсовому проекту (работе)
31	Знать назначение, номенклатуру и условные знаки топографических карт	-	-	56-59	_
32	Знать основные способы и средства оказания первой медицинской помощи при ранениях и травмах	ı	ı	60-64	_
33	Знать тенденции и особенности развития современных международных отношений, место и роль России в многополярном мире, основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития страны	ı	1	65-67	-
34	Знать основные положения Военной доктрины РФ; правовое положение и порядок прохождения военной службы	-	-	68-71	_
У1	Уметь читать топографические карты различной номенклатуры	_	_	56-59	_
У2	Уметь давать оценку международным военно-политическим и внутренним событиям и фактам с позиции патриота своего Отечества	-	-	66-67	_
У3	Уметь применять положения нормативно правовых актов	-	_	69-71	_
Н1	Иметь навыки ориентирования на местности по карте и без карты	-	-	55, 57-59	_
H2	Иметь навыки применения индивидуальных средств медицинской защиты и подручных средств для оказания первой медицинской помощи при ранениях и травмах	-	-	61-64	-
НЗ	Иметь навыки работы с нормативно-правовыми до- кументами	_	_	69-70	_

5.4.2. Оценка достижения компетенций в ходе текущего контроля

	Индикаторы достижения компетенции УК-8.1	Ном	иера вопросов и	задач
Код	Содержание	вопросы тестов	вопросы для устного опроса	задачи для проверки умений и навыков)
31	Знать основные положения общевоинских уставов ВС РФ; организацию внутреннего порядка в подразделении; основные положения курса стрельб из стрелкового оружия; устройство стрелкового оружия, боеприпасов и ручных гранат; предназначение, задачи и организационно-штатную структуру общевойсковых подразделений	1-39	1-24	-
32	Знать основные факторы, определяющие характер, организацию и способы ведения современного общевойскового боя	40-43	25-35	_
33	Знать общие сведения о ядерном, химическом и биологическом оружии, средствах его применения	44-47	36-41	-
34	Знать правила поведения и меры профилактики в условиях заражения радиоактивными, отравляющими веществами и бактериальными средствами	I	42-45	-
35	Знать тактические свойства местности, их влияние на действия подразделений в боевой обстановке	48-50	49	-
У1	Уметь правильно применять и выполнять положения общевоинских уставов ВС РФ	_	21	1, 2
У2	Уметь осуществлять разборку и сборку автомата (АК-74) и пистолета (ПМ), подготовку к боевому применению ручных гранат	Ì	17, 19, 22	3, 4
У3	Уметь оборудовать позицию для стрельбы из стрелкового оружия; выполнять мероприятия радиационной, химической и биологической защиты	_	43-45	5, 6
Н1	Иметь навыки владения строевыми приемами на месте и в движении; навыками управления строями взвода; навыками стрельбы из стрелкового оружия; навыками подготовки к ведению общевойскового боя; навыками применения индивидуальных средств РХБ защиты	-	7-11, 26-29, 32-34	7-10
	Индикаторы достижения компетенции УК-8.2	Ном	иера вопросов и	задач
Код	Содержание	вопросы тестов	вопросы к зачёту	задачи для проверки умений и навыков)
31	Знать назначение, номенклатуру и условные знаки топографических карт	51	46-48	_
32	Знать основные способы и средства оказания первой медицинской помощи при ранениях и травмах	52-55	50-56	
33	Знать тенденции и особенности развития современных международных отношений, место и роль России в многополярном мире, основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития страны	56	57-61	-
34	Знать основные положения Военной доктрины РФ; правовое положение и порядок прохождения военной службы	_	62-65	_
У1	Уметь читать топографические карты различной номенклатуры	_	_	11

Страница 43 из 52

У2	Уметь давать оценку международным военно-политическим и внутренним событиям и фактам с позиции патриота своего Отечества	-	-	12
У3	Уметь применять положения нормативно правовых актов	-	-	13
Н1	Иметь навыки ориентирования на местности по карте и без карты		-	14
Н2	Иметь навыки применения индивидуальных средств медицинской защиты и подручных средств для оказания первой медицинской помощи при ранениях и травмах	-	-	15
Н3	Иметь навыки работы с нормативно-правовыми до- кументами	-	-	16

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

6.1. Рекомендуемая литература

№	Библиографическое описание	Тип издания	Вид учебной литературы
1.	дков С.Н. Материальная часть боевого ручного стрелкового ужия, противопехотных гранат и гранатометов: учебное собие / С.Н. Гудков. – Воронеж: ФГБОУ ВО Воронежский XУ, 2023. – 91 с.		Основная
2.	Гудков С.Н. Основы тактики общевойсковых подразделений: учебное пособие / С.Н. Гудков. – Воронеж: ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ, 2023. – 167 с.	Учебное	Основная
3.	Гудков С.Н. Приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия, метания ручных осколочных гранат / С.Н. Гудков. – Воронеж: ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ, 2024. – 70 с.	Учебное	Основная
4.	Устав внутренней службы Вооруженных Сил Российской Федерации. – 2-е, стер. – Санкт-Петербург: Лань, 2021. – ISBN 978-5-8114-7571-1. – Текст: электронный // Лань: электроннобиблиотечная система. – URL: https://e.lanbook.com/book/162395 (дата обращения: 27.12.2022). – Режим доступа: для авториз. пользователей	Учебное	Основная
5.	Устав гарнизонной и караульной служб Вооруженных Сил Российской Федерации. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2022. — ISBN 978-5-8114-9331-9. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/189496 (дата обращения: 27.12.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей	Учебное	Основная
6.	Дисциплинарный устав Вооруженных Сил Российской Федерации. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2022. — ISBN 978-5-507-45349-8. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/265208 (дата обращения: 27.12.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей	Учебное	Основная
7.	Строевой устав Вооруженных Сил Российской Федерации . — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2022. — ISBN 978-5-507-45357-3. — Текст: электронный // Лань: электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/265211 (дата обращения: 27.12.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей	Учебное	Основная
8.	Холодов, О. М. Меры безопасности при обращении со стрелковым оружием: учебное пособие / О. М. Холодов, С. А. Горбатенко, И. И. Шуманский. – Воронеж: ВГАС, 2021. – 21 с. – Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. – URL: https://e.lanbook.com/book/253766 (дата обращения: 27.12.2022). – Режим доступа: для авториз. пользователей	Учебное	Основная
9.	Огневая подготовка: учебное пособие / А. В. Новиков, Д. В. Марусов, С. В. Даниэль, А. С. Прядкин. — Санкт-Петербург: БГТУ «Военмех» им. Д.Ф. Устинова, 2018. — 131 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/122079 (дата обращения: 27.12.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей	Учебное	Основная

10.	Байрамуков, Ю. Б. Тактическая подготовка курсантов учебных военных центров: учебник / Ю. Б. Байрамуков; под редакцией Ю. Б. Торгованова. – Красноярск: СФУ, 2018. – ISBN 978-5-7638-3841-1. – Текст: электронный // Лань: электроннобиблиотечная система. – URL: https://e.lanbook.com/book/128744 (дата обращения: 27.02.2023). – Режим доступа: для авториз. пользователей Шульдешов, Л. С. Общая тактика. Взвод, отделение, танк:	Учебное	Основная
11.	учебное пособие для вузов / Л. С. Шульдешов, В. А. Софронов, Б. В. Федоров. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — ISBN 978-5-8114-9162-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/187725 (дата обращения: 27.12.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей	Учебное	Основная
12.	https://e.lanbook.com/book/181602 (дата обращения: 27.12.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей	Учебное	Основная
13.	Основы обороны государства и военной службы: учебнометодическое пособие / составители С. К. Сарыг [и др.]. – Кызыл: ТувГУ, 2020. – 84 с. – Текст: электронный // Лань: электроннобиблиотечная система. – URL: https://e.lanbook.com/book/175196 (дата обращения: 27.12.2022). – Режим доступа: для авториз. пользователей	Учебное	Основная
14.	Олейников, Е. П. Военно-инженерная подготовка: учебное пособие / Е. П. Олейников, А. С. Тимохович. – Красноярск: СибГУ им. академика М. Ф. Решетнёва, 2021. – 172 с. – Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. – URL: https://e.lanbook.com/book/195175 (дата обращения: 27.12.2022). – Режим доступа: для авториз. пользователей	Учебное	Основная
15.	Байрамуков, Ю. Б. Радиационная, химическая и биологическая защита: учебник / Ю. Б. Байрамуков, М. Ф. Анакин, В. С. Янович; под редакцией Ю. Б. Торгованова. – Красноярск: СФУ, 2015. – ISBN 978-5-7638-3321-8. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. – URL: https://e.lanbook.com/book/128746 (дата обращения: 27.12.2022). – Режим доступа: для авториз. пользователей	Учебное	Основная
16.	Медицинское обеспечение: учебно-методическое пособие / Д. А. Груздев, В. М. Козырев, А. В. Новак, Е. Н. Сидоренко. – Санкт-Петербург: СПбГУТ им. М.А. Бонч-Бруевича, 2021. – 32 с. – Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. – URL: https://e.lanbook.com/book/279629 (дата обращения: 27.12.2022). – Режим доступа: для авториз. пользователей	Учебное	Основная
17.	Смоленская, С. В. Национальная безопасность России: учебное пособие / С. В. Смоленская. — Ульяновск: УлГТУ, 2021. — ISBN 978-5-9795-2123-7. — Текст: электронный // Лань: электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/259736 (дата обращения: 27.02.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей	Учебное	Основная

18.	Зрыбнев, Н. А. Физическая подготовка в системе стрелковой подготовки стрелка-профессионала / Н. А. Зрыбнев. —3-е изд., стер. —Санкт-Петербург: Лань, 2023. —ISBN 978-5-507-45894-3. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/291179 (дата обращения: 27.12.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей	Учебное	Дополнительная
19.	Зрыбнев, Н. А. Базовая школа и методика обучения меткой стрельбе из автомата: учебное пособие / Н. А. Зрыбнев. — Санкт-Петербург: Лань, 2020. — ISBN 978-5-8114-4650-6. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/136169 (дата обращения: 27.12.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей	Учебное	Дополнительная
20.	Байрамуков, Ю. Б. Общая тактика: учебник / Ю. Б. Байрамуков; под редакцией Ю. Б. Торгованова. — 2-е изд., испр. и доп. — Красноярск: СФУ, 2017. — ISBN 978-5-7638-3687-5. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/128738 (дата обращения: 27.02.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей	Учебное	Дополнительная
21.	Тактическая подготовка офицеров запаса : учебник / В. С. Янович, Ю. Б. Байрамуков, П. Е. Арефьев [и др.]. – Красноярск : СФУ, 2019. – ISBN 978-5-7638-4143-5. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. – URL: https://e.lanbook.com/book/157530 (дата обращения: 27.02.2023). – Режим доступа: для авториз. пользователей	Учебное	Дополнительная
22.	Араев, С. И. Военное ориентирование на местности: учебное пособие / С. И. Араев, Р. Н. Нурулин. – Москва: МАИ, 2021. – ISBN 978-5-4316-0853-7. – Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. – URL: https://e.lanbook.com/book/207407 (дата обращения: 27.12.2022). – Режим доступа: для авториз. пользователей	Учебное	Дополнительная
23.	Основы обороны государства и военной службы: учебнометодическое пособие / составители С. К. Сарыг [и др.]. – Кызыл: ТувГУ, 2020. – 84 с. – Текст: электронный // Лань: электроннобиблиотечная система. – URL: https://e.lanbook.com/book/175196 (дата обращения: 27.12.2022). – Режим доступа: для авториз. пользователей	Учебное	Дополнительная
24.	Основы обороны государства и военной службы: учебнометодическое пособие / составители С. К. Сарыг [и др.]. – Кызыл: ТувГУ, 2020. – 84 с. – Текст: электронный // Лань: электроннобиблиотечная система. – URL: https://e.lanbook.com/book/175196 (дата обращения: 27.12.2022). – Режим доступа: для авториз. пользователей	Учебное	Дополнительная
1.	Армейский сборник: Журнал Министерства обороны Российской Федерации / учредитель: МО РФ - Москва: Редакция журнала «Армейский сборник», 1994-	Перис	одическое

6.2. Ресурсы сети Интернет

6.2.1. Электронные библиотечные системы

Страница 47 из 52

№	Название	Размещение
1	Лань	https://e.lanbook.com
2	ZNANIUM.COM	http://znanium.com/
3	ЮРАЙТ	http://www.biblio-online.ru/
4	IPRbooks	http://www.iprbookshop.ru/
5	E-library	https://elibrary.ru/
6	Электронная библиотека ВГАУ	http://library.vsau.ru/

6.2.2. Профессиональные базы данных и информационные системы

No	Название	Размещение
1	Справочная правовая система Гарант	http://ivo.garant.ru
2	Справочная правовая система Консультант Плюс	http://www.consultant.ru/

6.2.3. Сайты и информационные порталы

No	Название	Размещение
1.	Министерство обороны Российской Федерации (Минобороны России)	https://mil.ru
2.	Компьютерная справочная правовая система в России –Консультант Плюс	http://www.consultant.ru
3.	Армейский сборник. Журнал МО РФ	https://army.ric.mil.ru

7. Материально-техническое и программное обеспечение дисциплины

7.1. Помещения для ведения образовательного процесса и оборудование

Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
Учебная аудитория для проведения учебных занятий: комплект учебной мебели, компьютерная техника, демонстрационное оборудование, учебно-наглядные пособия	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Тимирязева, 13 а. Здание Экспоцентра (корпус № 7), ауд. 201
Учебная аудитория для проведения учебных занятий: комплект учебной мебели, компьютерная техника, демонстрационное оборудование, учебно-наглядные пособия	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Тимирязева, 13 а. Здание Экспоцентра (корпус № 7), ауд. 205
Плац (открытая площадка): асфальтированное покрытие с нанесённой разметкой (линия построения, площадка для отработки строевых приёмов), флагшток	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Тимирязева, 13 а
Тактический городок (полигон 300х125м): помещение для проведения занятий (навес) с комплектом учебной мебели; тактическое поле: опорный пункт, участок инженерных заграждений, опорный пункт противника, командный пункт, пропускной пункт, пункт выдачи боеприпасов; открытые окопы и траншеи, участок позиции на мотострелковое отделение с перекрытой щелью, комплект макетов мишеней (ростовая фигура, пулемёт, контур (макет) танка (БТР, БМП); полоса препятствий, площадка защиты от оружия массового поражения и действий по сигналам оповещения о РХБ заражении;	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Ломоносова, 116/20
помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования	

7.2. Программное обеспечение

7.2.1. Программное обеспечение общего назначения

	7.2.17 Tipot passimo e ocene tenne ocuper o nacina tenni			
№	Название	Размещение		
1	Операционные системы MS Windows /Linux /Ред ОС	ПК в локальной сети ВГАУ		
2	Пакеты офисных приложений Office MS Windows / OpenOffice / LibreOffice	ПК в локальной сети ВГАУ		

Страница 50 из 52

3	Программы для просмотра файлов Adobe Reader / DjVu Reader	ПК в локальной сети ВГАУ
4	Браузеры Яндекс Браузер / Mozilla Firefox / Internet Explorer	ПК в локальной сети ВГАУ
5	Антивирусная программа DrWeb ES	ПК в локальной сети ВГАУ
6	Программа-архиватор 7-Zip	ПК в локальной сети ВГАУ
7	Мультимедиа проигрыватель MediaPlayer Classic	ПК в локальной сети ВГАУ
8	Платформа онлайн-обучения eLearning server	ПК в локальной сети ВГАУ
9	Система компьютерного тестирования AST Test	ПК в локальной сети ВГАУ

7.2.2. Специализированное программное обеспечение Не предусмотрено.

8. Междисциплинарные связи

Дисциплина, с которой	Кафедра, на которой преподается	ФИО заведующего	
необходимо согласование	дисциплина	кафедрой	
Городиомиости	Кафедра механизации		
Безопасность	животноводства и безопасности	А.С. Корнев	
жизнедеятельности	жизнедеятельности		
Физимориод имин туто и опот	Кафедра физического воспита-	E D A HTTWORK	
Физическая культура и спорт	ния	Е.В. Алтухова	
Элективные дисциплины по	Кафедра физического воспита-	E.D. Augureana	
физической культуре и спорту	ния	Е.В. Алтухова	

Приложение 1 Лист периодических проверок рабочей программы и информация о внесенных изменениях

Должностное лицо, проводившее проверку: Ф.И.О., должность	Дата	Потребность в корректировке указанием соответствующих разделов рабочей программы	Информация о внесенных изменениях