

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Рукович Александр Владимирович
Должность: Декан
Дата подписания: 08.09.2023 10:31:00
Уникальный программный ключ:
f45eb7c44954caac05ea7d4f32eb8d7d6b3cb96ae6d9b4bda094afdda1fb7051

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
«СВЕРДЛОВСКИЙ ВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М.К. АММОСОВА»
Технический институт (филиал) ФГАОУ ВО «СВФУ» в г. Нерюнгри

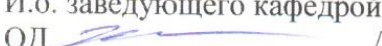



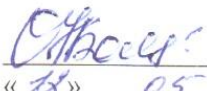
Рабочая программа дисциплины

Б1.О.04.ДВ.01.01 Основы военной подготовки

для программы бакалавриата
по направлению подготовки
08.03.01 – Строительство

Направленность программы: Промышленное и гражданское строительство
Форма обучения: очная

Автор: Погуляева И.А., к.биол.н., доцент кафедры общеобразовательных дисциплин,
e-mail: irawalker2012@yandex.ru

РЕКОМЕНДОВАНО	ОДОБРЕНО	ПРОВЕРЕНО
И.о. заведующего кафедрой ОД  / И.А. Погуляева протокол № <u>20</u> от « <u>21</u> » <u>09</u> 2023 г.	И.о. заведующего кафедрой СД  / Л.В. Косарев протокол № <u>14</u> от « <u>05</u> » <u>05</u> 2023 г.	Нормоконтроль в составе ОП пройден Специалист УМО  / К.А. Кравчук « <u>15</u> » <u>05</u> 2023 г.
Рекомендовано к утверждению в составе ОП Председатель УМС  / Л.Д. Ядреева протокол УМС № <u>10</u> от « <u>18</u> » <u>05</u> 2023 г.		Зав. библиотекой  / О.Н. Болгова « <u>15</u> » <u>05</u> 2023 г.

1. АННОТАЦИЯ
к рабочей программе дисциплины
Б1.О.04.ДВ.01.01 Основы военной подготовки
Трудоемкость 3 з.е.

1.1. Цель освоения и краткое содержание дисциплины

Цель освоения: получение знаний, умений и навыков, необходимых для становления обучающихся образовательных организаций высшего образования в качестве граждан, способных и готовых к выполнению воинского долга и обязанности по защите своей Родины в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Задачами дисциплины «Основы военной подготовки» являются:

- 1) формирование у обучающихся понимания главных положений военной доктрины Российской Федерации, а также основ военного строительства и структуры Вооруженных Сил Российской Федерации (ВС РФ);
- 2) формирование у обучающихся высокого общественного сознания и воинского долга;
- 3) воспитание дисциплинированности, высоких морально-психологических качеств личности гражданина-патриота;
- 4) освоение базовых знаний и формирование ключевых навыков военного дела;
- 5) раскрытие специфики деятельности различных категорий военнослужащих ВС РФ;
- 6) ознакомление с нормативными документами в области обеспечения обороны государства и прохождения военной службы;
- 7) формирование строевой подтянутости, уважительного отношения к воинским ритуалам и традициям, военной форме одежды;
- 8) изучение и принятие правил воинской вежливости;
- 9) овладение знаниями уставных норм и правил поведения военнослужащих.

Краткое содержание дисциплины: Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации. Строевая подготовка. Огневая подготовка из стрелкового оружия. Основы тактики общевойсковых подразделений. Радиационная, химическая и биологическая защита. Военная топография. Основы медицинского обеспечения. Военно-политическая подготовка. Правовая подготовка.

1.2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Наименование категории (группы) компетенций	Планируемые результаты освоения программы (код и содержание компетенции)	Индикаторы достижения компетенций	Планируемые результаты обучения по дисциплине	Оценочные средства
Универсальные компетенции	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	Устанавливает степень влияния природной среды на безопасную жизнедеятельность людей, значении экологической культуры, образования и просвещения в современном обществе, умеет анализировать и идентифицировать опасные и вредные факторы в среде обитания (УК-8.1);	<i>Знать:</i> 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;	Разноуровневые задания, тест

	<p>чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов</p>	<p>идентифицирует опасные и вредные факторы в рамках осуществляемой деятельности (УК-8.2); выявляет и устраняет проблемы, связанные с нарушениями техники безопасности на рабочем месте (УК-8.3); предлагает мероприятия обеспечения безопасных условий жизнедеятельности, предотвращения чрезвычайных ситуаций, в том числе и социального характера (УК-8.4); разъясняет правила поведения при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного происхождения, описывает способы участия в восстановительных мероприятиях (УК-8.5)</p>	<p>основные факторы, определяющие характер, организацию и способы ведения современного общевойскового боя; общие сведения о ядерном, химическом и биологическом оружии, средствах его применения; правила поведения и меры профилактики в условиях заражения радиоактивными, отравляющими веществами и бактериальными средствами; тактические свойства местности, их влияние на действия подразделений в боевой обстановке; назначение, номенклатуру и условные знаки топографических карт; основные способы и средства оказания первой медицинской помощи при ранениях и травмах; тенденции и особенности развития современных международных отношений, место и роль России в многополярном мире, основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития страны; основные положения Военной доктрины РФ; правовое положение и порядок прохождения военной службы; <i>Уметь:</i> правильно применять и выполнять положения общевоинских уставов ВС РФ; осуществлять разборку и сборку автомата (АК-74) и пистолета (ПМ), подготовку к боевому применению ручных гранат; оборудовать позицию для стрельбы из стрелкового оружия; выполнять мероприятия радиационной, химической и биологической защиты;</p>	
--	---	---	--	--

			<p>читать топографические карты различной номенклатуры; давать оценку международным военно-политическим и внутренним событиям и фактам с позиции патриота своего Отечества; применять положения нормативно-правовых актов;</p> <p><i>Владеть:</i> 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; навыками ориентирования на местности по карте и без карты; навыками применения индивидуальных средств медицинской защиты и подручных средств для оказания первой медицинской помощи при ранениях и травмах; навыками работы с нормативно-правовыми документами</p>	
--	--	--	--	--

1.3. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Индекс	Наименование дисциплины	Семестр изучения	Индексы и наименования учебных дисциплин (модулей), практик	
			на которые опирается содержание данной дисциплины (модуля)	для которых содержание данной дисциплины (модуля) выступает опорой
Б1.О.04.ДВ.01.01	Основы военной подготовки	5	Б1.О.02 История России Б1.О.04.01 Безопасность жизнедеятельности	

1.4. Язык преподавания: русский.

2. Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Выписка из учебного плана: для группы Б-ПГС-23

Код и название дисциплины по учебному плану	Б1.О.04.ДВ.01.01 Основы военной подготовки	
Курс изучения	3	
Семестр(ы) изучения	5	
Форма промежуточной аттестации (зачет/экзамен)	Зачет	
Трудоемкость (в ЗЕТ)	3 ЗЕТ	
Трудоемкость (в часах) (сумма строк №1,2,3), в т.ч.:	108	
№1. Контактная работа обучающихся с преподавателем (КР), в часах:	Объем аудиторной работы, в часах	В т.ч. с применением ДОТ или ЭО, в часах
Объем работы (в часах) (1.1.+1.2.+1.3.):	57	-
1.1. Занятия лекционного типа (лекции)	18	-
1.2. Занятия семинарского типа, всего, в т.ч.:	36	-
- практические занятия	36	-
1.3. КСР (контроль самостоятельной работы, консультации)	3	-
№2. Самостоятельная работа обучающихся (СРС) (в часах)	51	

3. Содержание дисциплины, структурированное по темам с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

3.1. Распределение часов по разделам и видам учебных занятий

Раздел	Всего часов	Контактная работа, в часах					Часы СРС
		Лекции	из них с применением ЭО и ДОТ	Практические занятия	из них с применением ЭО и ДОТ	КСР (консультации)	
Раздел 1. Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации.	108					3	
Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации, их основные требования и содержание (тема 1)		2	-	-	-		2 (СТ)
Внутренний порядок и суточный наряд (тема 2)		1	-	2	-		3 (ИР)
Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы (тема 3)		-	-	2	-		2 (ИР)
Раздел 2. Стрелковая подготовка							
Стрелковые приемы и движение без оружия (тема 4)		-	-	4	-		5 (ИР, СТ)
Раздел 3. Огневая подготовка из стрелкового оружия							
Основы, приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия (тема 5)		-	-	4	-		2 (ИР)
Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия, ручных противотанковых гранатометов и ручных гранат (тема 6)		-	-	6	-		3 (ИР)
Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия (тема 7)		-	-	6	-		4 (ИР)
Раздел 4. Основы тактики общевойсковых подразделений							
Вооруженные Силы Российской Федерации, их состав и задачи (тема 8)		2	-	-	-		2 (СТ)
Основы общевойскового боя (тема 9)		1	-	1	-		3 (ИР)
Основы инженерного обеспечения (тема 10)	-	-	2	-	2 (ИР)		
Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного противника (тема 11)	2	-	-	-	2 (СТ)		
Раздел 5. Радиационная, химическая и биологическая защита							
Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие (тема 12)	2	-	-	-	3(СТ)		
Радиационная, химическая и биологическая защита (тема 13)	-	-	3	-	2 (ИР)		

Раздел 6. Военная топография							
Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам (тема 14)	2	-	-	-			3 (СТ)
Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте (тема 15)	-	-	2	-			3 (ПР)
Раздел 7. Основы медицинского обеспечения							
Медицинское обеспечение войск (сил), первая помощь при ранениях, травмах и особых случаях (тема 16)	2	-	4	-			6 (ПР, СТ)
Раздел 8. Военно-политическая подготовка							
Россия в современном мире. Основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития страны (тема 17)	2	-	-	-			2 (СТ)
Раздел 9. Правовая подготовка							
Военная доктрина Российской Федерации. Законодательство Российской Федерации о прохождении военной службы (тема 18)	2	-	-	-			2 (СТ)
<i>Всего часов</i>	<i>108</i>	<i>18</i>	<i>-</i>	<i>36</i>	<i>-</i>	<i>3</i>	<i>51</i>

Примечание: ПР – подготовка к практическим занятиям, СТ – самостоятельное изучение тем.

3.2. Содержание тем программы дисциплины

Раздел 1. Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации.

Тема 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.

Тема 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.

Тема 3. Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы. Обязанности разводящего, часового.

Раздел 2. Строевая подготовка

Тема 4. 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 расчет. 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. Движение в составе взвода. Управление подразделением в движении.

Раздел 3. Огневая подготовка из стрелкового оружия

Тема 5. Основы, приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия. Требования безопасности при обращении со стрелковым оружием. Требования безопасности при проведении занятий по огневой подготовке. Приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия.

Тема 6. Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия, ручных противотанковых гранатометов 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.

Тема 7. 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

Тема 8. Вооруженные Силы Российской Федерации, их состав и задачи. Тактико-технические характеристики (ТТХ) основных образцов вооружения и техники ВС РФ. Назначение, структура мотострелковых и танковых подразделений сухопутных войск, их задачи в бою. Боевое предназначение входящих в них подразделений.

Тема 9. Основы общевойскового боя. Сущность современного общевойскового боя, его характеристики и виды. Способы ведения современного общевойскового боя и средства вооруженной борьбы.

Тема 10. 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.

Тема 11. Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного противника. Организация, вооружение, боевая техника подразделений МПБ и ТБ армии США. Организация, вооружение, боевая техника подразделений МПБ и ТБ армии Германии.

Раздел 5. Радиационная, химическая и биологическая защита

Тема 12. Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие. Ядерное оружие. Средства их применения. 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.

Тема 13. Радиационная, химическая и биологическая защита. 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. Средства индивидуальной защиты и порядок их использования. Подгонка и техническая проверка средств индивидуальной защиты.

Раздел 6. Военная топография

Тема 14. Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам. Способы ориентирования на местности без карты. Способы измерения расстояний. Движение по азимутам.

Тема 15. 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

Тема 16. Медицинское обеспечение войск (сил), первая 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. Первая помощь при ранениях и травмах. Первая помощь при поражении отравляющими веществами, бактериологическими средствами. Содержание мероприятия доврачебной помощи.

Раздел 8. Военно-политическая подготовка

Тема 17. Россия в современном мире. Основные направления социально-экономического, 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

Тема 18. Военная доктрина Российской Федерации. Законодательство Российской Федерации о прохождении военной службы. Основные положения Военной доктрины Российской Федерации. Правовая основа воинской обязанности и военной службы. Понятие военной службы, ее виды и их характеристики. Обязанности граждан по воинскому учету.

3.3. Формы и методы проведения занятий, применяемые учебные технологии

В процессе преподавания дисциплины используются традиционные технологии наряду с активными технологиями.

Лекция-визуализация способствует преобразованию устной и письменной информации в визуальную форму при использовании схем, рисунков, чертежей и т.п. Такая лекция способствует успешному решению проблемной ситуации, т.к. активно включается мыслительная деятельность обучающихся при широком использовании наглядности и т.д.

Дискуссионные методы могут быть реализованы в виде диалога участников или групп участников, групповой дискуссии, анализа конкретной ситуации или других.

Работа на практических занятиях проводится в форме семинаров и групповых тренировочных занятий на полигоне, в тире, специализированных аудиториях.

4. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Содержание СРС

№	Наименование раздела (темы) дисциплины	Вид СРС	Трудоемкость (в часах)	Формы и методы контроля
1.	Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации.	Подготовка к практическому занятию (внеауд. СРС) Самостоятельное изучение тем (внеауд. СРС)	7	Анализ теоретического материала, выполнение практических заданий, тестирование
2.	Строевая подготовка		5	
3.	Огневая подготовка из стрелкового оружия		9	
4.	Основы тактики общевойсковых подразделений		9	
5.	Радиационная, химическая и биологическая защита		5	
6.	Военная топография		6	
7.	Основы медицинского обеспечения		6	
8.	Военно-политическая подготовка	Самостоятельное изучение тем (внеауд. СРС)	2	Анализ теоретического материала, тестирование
9.	Правовая подготовка		2	
	Всего часов		51	

5. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

При изучении образовательного модуля обучающиеся должны быть способны применять положения нормативно-правовых актов и общевоинских уставов в повседневной деятельности подразделения, управлять строями, применять штатное стрелковое оружие.

Основными видами учебных занятий при изучении образовательного модуля являются практические и групповые занятия, лекции, а также самостоятельная работа. Практические и

групповые занятия составляют основу для изучения материала образовательного модуля. **Практические занятия** направлены на выработку навыков и умений по строевой и огневой подготовке. Обучающиеся должны овладеть строевыми приемами на месте и в движении, навыками управления строями и стрельбы из стрелкового оружия. При подготовке к групповым занятиям обучающиеся самостоятельно изучают рекомендованную литературу, материалы лекций по соответствующей теме, дополняют лекционный материал.

Самостоятельная работа обучающихся направлена на закрепление и углубление полученных знаний и навыков, поиска и приобретения новых знаний, а также выполнения учебных заданий, подготовки к предстоящим занятиям, текущему контролю успеваемости и промежуточной аттестации.

Текущий контроль успеваемости по образовательному модулю проводится в виде контрольных проверок в письменной (тестирование) и устной форме по пройденным темам, с отработкой практических заданий.

Методические указания для помощи обучающимся в успешном освоении дисциплины в соответствии с запланированными видами учебной и самостоятельной работы обучающихся размещены в СДО Moodle: <http://moodle.nfygu.ru/course/view.php?id=13916>

Рейтинговый регламент по дисциплине:

№	Вид выполняемой учебной работы (контролирующие материалы)	Количество баллов (min)	Количество баллов (max)
1	Работа на практических занятиях	42	70
2	Тестирование	18	30
	Количество баллов для допуска к зачету (min-max)	60	100

6. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

6.1. Показатели, критерии и шкала оценивания

Коды оцениваемых компетенций	Индикаторы достижения компетенций	Показатель оценивания (по п.1.2. РПД)	Шкалы оценивания уровня сформированности компетенций/элементов компетенций		
			Уровни освоения	Критерии оценивания (дескрипторы)	Оценка
УК-8	УК-8.1, УК-8.2, УК-8.3, УК-8.4, УК-8.5	<i>Знать:</i> 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 общевоинских подразделений; основные факторы, определяющие характер, организацию и способы ведения современного общевоинского боя; общие сведения о ядерном, химическом и биологическом оружии, средствах его применения; правила поведения и меры профилактики в условиях заражения радиоактивными,	Освоено	По общей сумме баллов за различные формы СРС студент набрал 60 баллов и более	Зачтено
			Не освоено	По общей сумме баллов за различные формы СРС студент набрал менее 60 баллов	Не зачтено

		<p>отравляющими веществами и бактериальными средствами; тактические свойства местности, их влияние на действия подразделений в боевой обстановке; назначение, номенклатуру и условные знаки топографических карт; основные способы и средства оказания первой медицинской помощи при ранениях и травмах; тенденции и особенности развития современных международных отношений, место и роль России в многополярном мире, основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития страны; основные положения Военной доктрины РФ; правовое положение и порядок прохождения военной службы;</p> <p><i>Уметь:</i> правильно применять и выполнять положения общевоинских уставов ВС РФ; осуществлять разборку и сборку автомата (АК-74) и пистолета (ПМ), подготовку к боевому применению ручных гранат; оборудовать позицию для стрельбы из стрелкового оружия; выполнять мероприятия радиационной, химической и биологической защиты; читать топографические карты различной номенклатуры; давать оценку международным военно-политическим и внутренним событиям и фактам с позиции патриота своего Отечества; применять положения нормативно-правовых актов;</p> <p><i>Владеть:</i> 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; навыками ориентирования на местности по карте и без карты; навыками применения индивидуальных средств медицинской защиты и подручных средств для оказания первой медицинской помощи при ранениях и травмах; навыками работы с нормативно-правовыми документами</p>			
--	--	--	--	--	--

6.2. Примерные тестовые задания для проведения промежуточной аттестации

1. Общевоинские уставы – это:

- А) официальные нормативно-правовые документы, регламентирующие несение службы в ВС, права и обязанности военнослужащих;
- Б) официальный нормативный документ об организации войск, походных и боевых порядков;
- В) свод правил по соблюдению моральных принципов военнослужащих;
- Г) свод правил по организации войск.

2. Государственный документ в ВС России, обязывающий служению верности и долга обороны нашего Отечества:

- А) Конституция РФ;
- Б) Военный билет;
- В) Военная присяга;
- Г) Кодекс Чести ВС РФ.

3. Лица мужского пола подлежат призыву на воинскую службу, где защита Отечества является долгом гражданина Российской Федерации:

- А) с 18 лет до 27 лет;
- Б) с 17 лет до 26 лет;
- В) с 19 лет до 28 лет;
- Г) с 18 лет до 23 лет.

4. Виды военной службы в Российской Федерации:

- А) по призыву, по контракту, альтернативная;
- Б) гражданская, по найму, договорная;
- В) частная, по соглашению сторон, пограничная;
- Г) сухопутная, военно-морская, военно-воздушная.

5. Воинская дисциплина обязывает каждого военнослужащего России:

- А) выполнять свой воинский долг умело и мужественно;
- Б) быть верным военной присяге, строго соблюдать Конституцию и законы Российской Федерации;
- В) стойко переносить трудности военной службы, не щадить своей жизни для выполнения воинского долга;
- Г) честно выполнять приказы командования.

6. Воинская дисциплина – это:

- А) знание Дисциплинарного Устава Вооруженных сил РФ;
- Б) установленный порядок поведения людей, отвечающий сложившимся в обществе нормам права и морали;
- В) соблюдение ритуала военной присяги;
- Г) четкое соблюдение распорядка дня воинской части.

7. Первоначальная постановка на воинский учет граждан мужского пола осуществляется:

- А) с 17 лет до 18 лет;
- Б) с 16 лет до 17 лет;
- В) при достижении возраста 18 лет;
- Г) в год достижения 17 лет (с января по март включительно).

8. Граждане РФ женского пола становятся на воинский учет:

- А) если обучаются в учебных заведениях, имеющих государственную аккредитацию;
- Б) если имеют соответствующую строевую выpravку и желание служить;
- В) если имеют военно-учетную специальность;
- Г) если отец или родной брат являются военнослужащими по контракту.

9. Для чего создаются ВС и устанавливается воинская обязанность граждан РФ?

- А) Для осуществления военных действий;
- Б) Для сохранения целостности и суверенитета РФ;
- В) Для обороны с применением средств вооруженной борьбы;

- Г) Для сохранения границ государства.
10. В каком Уставе определены общие обязанности солдата (матроса) и командира отделения?
- А) В Дисциплинарном Уставе ВС РФ;
 - Б) В Строевом Уставе ВС РФ;
 - В) В Уставе внутренней службы;
 - Г) В Уставе гарнизонной и караульной службы.
11. Система политических, экономических, военных, социальных и правовых мер по обеспечению готовности государства к защите от вооруженного нападения, а также защите населения, территории и суверенитета РФ – это:
- А) система пограничной службы;
 - Б) оборона;
 - В) мобилизация,
 - Г) национальная безопасность.
12. Основные задачи Вооруженных сил Российской Федерации:
- А) Обеспечение ядерного сдерживания в интересах предотвращения как ядерной, так и обычной крупномасштабной или региональной войны и осуществление миротворческой деятельности;
 - Б) Обеспечение возможности захвата сопредельных территорий в национальных интересах страны;
 - В) Обеспечение надежной защиты страны;
 - Г) Предотвращение региональных военных конфликтов и мировой войны.
13. Ядерное оружие – это:
- А) высокоточное наступательное оружие, основанное на использовании ионизирующего излучения при взрыве ядерного заряда в воздухе на земле или под землёй
 - Б) оружие массового поражения взрывного действия, основанное на использовании светового излучения в результате возникновения при взрыве большого потока лучистой энергии, включающие ультрафиолетовые, видимые и инфракрасные лучи;
 - В) оружие массового поражения взрывного действия, основанное на использовании внутриядерной энергии.
14. Можно ли укрыться от ударной волны, источником которой является ядерный взрыв, если вы увидели вспышку на значительном расстоянии?
- А) Нельзя. Свет от яркой вспышки от ядерного взрыва распространяется мгновенно, одновременно с ударной волной.
 - Б) Единственный способ не подвергнуться поражающему действию ударной волны – заблаговременно укрыться в защитном сооружении;
 - В) Можно. Ядерная вспышка видна на большом расстоянии. Свет распространяется мгновенно, а ударная волна проходит первый км за две секунды, затем её скорость уменьшается.
15. Отравляющие вещества проникают в организм человека:
- А) при вдыхании заражённого воздуха;
 - Б) с одежды, обуви и головных уборов;
 - В) попадая на средства защиты кожи и органов дыхания;
 - Г) с водой и продуктами питания.
16. К коллективным средствам защиты относятся:
- А) противогазы;
 - Б) респираторы;
 - В) убежища;
 - Г) средства защиты кожи;
 - Д) противорадиационные укрытия (ПРУ)

6.3. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания

Характеристики процедуры	
Вид процедуры	Зачет

Цель процедуры	Выявить степень сформированности компетенции УК-8 (УК-8.1-8.5)
Локальные акты вуза, регламентирующие проведение процедуры	Положение о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся СВФУ, версия 3.0, утверждено ректором СВФУ 19.02.2019 г. Положение о балльно-рейтинговой системе в СВФУ, версия 4.0, утверждено 21.02.2018 г.
Субъекты, на которых направлена процедура	студенты 3 курса бакалавриата
Период проведения процедуры	Зимняя экзаменационная сессия
Требования к помещениям и материально-техническим средствам	-
Требования к банку оценочных средств	-
Описание проведения процедуры	В соответствии с п. 5.13 Положения о балльно-рейтинговой системе в СВФУ (утвержденный приказом ректора СВФУ 21.02.2018 г.), зачет «ставится при наборе не менее 60 баллов». Таким образом, собственно процедура зачета не предусмотрена
Шкалы оценивания результатов	Шкала оценивания результатов приведена в п. 6.1 РПД
Результаты процедуры	В результате сдачи всех заданий для СРС студенту необходимо набрать 60 баллов, чтобы получить зачет

7. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

№	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной литературы, вид и характеристика иных информационных ресурсов	Печатные издания: наличие в НБ СВФУ, кафедральная библиотека и кол-во экземпляров	Электронные издания: точка доступа к ресурсу (наименование ЭБС, ЭБ СВФУ)
Основная литература			
1	Новый Устав гарнизонной и караульной служб Вооруженных Сил Российской Федерации: официальный документ. – Новосибирск : Сибирское университетское издательство, 2008. – 160 с. – https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=57314	-	ЭБС «Университетская библиотека ONLINE»
2	Новый Устав внутренней службы Вооруженных Сил Российской Федерации: официальный документ. – Новосибирск : Сибирское университетское издательство, 2008. – 160 с. – https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=57315	-	ЭБС «Университетская библиотека ONLINE»
3	Новый Строевой устав Вооруженных Сил Российской Федерации. – Новосибирск : Сибирское университетское издательство, 2008. – 80 с. – https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=57312	-	ЭБС «Университетская библиотека ONLINE»
4	Общевойсковые уставы Вооруженных Сил Российской Федерации: официальный документ. – Новосибирск : Сибирское университетское издательство, 2011. – 472 с. – (Уставы Вооруженных Сил Российской Федерации). – https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=58015	-	ЭБС «Университетская библиотека ONLINE»
5	Общая тактика : учебник / Ю. Б. Байрамуков, В. С. Янович, С. В. Гончарик [и др.] ; под общ. ред. Ю. Б. Торгованова ; Сибирский федеральный университет. – 2-е изд., испр. и доп. – Красноярск : Сибирский федеральный университет (СФУ), 2017. – 346 с. : ил., табл., схем. – Библиогр.: с. 289. – https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=497383	-	ЭБС «Университетская библиотека ONLINE»
6	Организация, вооружение и основы боевого применения частей и подразделений армий иностранных государств : учебное пособие : [16+] / М. Г. Ахметов, Ю. И. Литвин, А. Ефремов [и др.] ; отв. за вып. М. Г. Ахметов ; Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации. – Москва : Прометей, 2019. – 311 с. : ил., табл., схем. – Библиогр. в кн. – https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=576134	-	ЭБС «Университетская библиотека ONLINE»
7	Марченко, Б. И. Медицина катастроф: учебное пособие : [16+] / Б. И. Марченко ; Южный федеральный университет. – Ростов-на-Дону ; Таганрог : Южный федеральный университет, 2021. – 103 с. : ил. – Библиогр. в кн. – https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=691389	-	ЭБС «Университетская библиотека ONLINE»
Дополнительная литература			
8	Алешина, Л. И. Основы медицинских знаний. Первая помощь. В 2 частях. Ч.1 : учебно-методическое пособие / Л. И. Алешина, Т. Г. Щербакова, О. В. Грибанова. — Волгоград : Волгоградский государственный социально-педагогический университет, «Перемена», 2020. — 118 с. – https://www.iprbookshop.ru/96743.html	-	ЭБС IPRBookshop

9	Алешина, Л. И. Основы медицинских знаний. Первая помощь. В 2 частях. Ч.2 : учебно-методическое пособие / Л. И. Алешина, Т. Г. Щербаква, О. В. Грибанова. — Волгоград : Волгоградский государственный социально-педагогический университет, «Перемена», 2020. — 118 с. — https://www.iprbookshop.ru/96744.html	-	ЭБС IPRBookshop
10	Артиллерийское вооружение : учебник : в 3 частях : [16+] / В. В. Кулаков, Е. И. Каширина, О. Ю. Каширина, Ю. И. Литвин ; Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации. — Москва : Прометей, 2019. — Часть 1. Минометы. — 255 с. : ил., табл., схем. — Библиогр.: с. 219-224. — https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=576052	-	ЭБС «Университетская библиотека ONLINE»
11	Выприцкий И. Ю. Девятимиллиметровый пистолет МР-71: характеристика, устройство и обращение с ним : учебное пособие : [16+] / И. Ю. Выприцкий, Н. П. Фоменко, А. В. Завьялов. — Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2020. — 73 с. : ил., табл. — Библиогр. в кн. — https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=572427	-	ЭБС «Университетская библиотека ONLINE»
12	Выприцкий, И. Ю. Девятимиллиметровый пистолет Макарова: характеристика, устройство и обращение с ним : учебное пособие : [16+] / И. Ю. Выприцкий, Н. П. Фоменко, А. В. Завьялов. — Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2020. — 100 с. : ил. — Библиогр. в кн. — https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=572423	-	ЭБС «Университетская библиотека ONLINE»
13	Наставление по стрелковому делу. Основы стрельбы из стрелкового оружия : практическое пособие. — Москва : Военное издательство Министерства обороны СССР, 1956. — 222 с. — https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=212135	-	ЭБС «Университетская библиотека ONLINE»
14	Наставление по стрелковому делу: 7,62-мм автомат Калашникова (АК) / под набл. Б. П. Рылова ; ред. И. Д. Гулевич. — Москва : Военное издательство Военного министерства Союза ССР, 1951. — 136 с. — https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=427007	-	ЭБС «Университетская библиотека ONLINE»
15	Наставление по стрелковому делу. Приборы ночного видения : практическое пособие. — Москва : Военное издательство Министерства обороны СССР, 1958. — 143 с. — https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=71976	-	ЭБС «Университетская библиотека ONLINE»
16	Обозрение армии и флота: аналитика, комментарии, обзоры / гл. ред. С. Суворов ; учред. Аналитические издания Оборонно-промышленного комплекса. — Москва : Бедретдинов и Ко, 2022. — № 2. — 60 с. : ил. — https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=688869	-	ЭБС «Университетская библиотека ONLINE»
17	Организация, вооружение и основы боевого применения частей и подразделений армий иностранных государств : учебное пособие : [16+] / М. Г. Ахметов, Ю. И. Литвин, А. . . Ефремов [и др.] ; отв. за вып. М. Г. Ахметов ; Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации. — Москва : Прометей, 2019. — 311 с. : ил., табл., схем.— Библиогр. в кн. — https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=576134	-	ЭБС «Университетская библиотека ONLINE»
18	Основы обороны государства и военной службы: учебное пособие (практикум) : практикум : [16+] / авт.-сост. С. Ю. Рожков, Ю. А. Маренчук, О. В. Клименко ; Северо-Кавказский федеральный университет. — Ставрополь : Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2019. — 114 с. : схем., табл.— Библиогр. в кн. — https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=596328	-	ЭБС «Университетская библиотека ONLINE»

19	Семиколенов, Н. П. Основы стрельбы из оружия стрелковых подразделений / Н. П. Семиколенов, Ф. Г. Бондаренко, Н. Я. Краснер ; ред. А. А. Благодрахов. – Москва : Военное издательство Министерства обороны СССР, 1958. – 267 с. – https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=224478	-	ЭБС «Университетская библиотека ONLINE»
20	Стрелковая линейка : практическое пособие. – Москва : Военное издательство Министерства вооруженных сил Союза ССР, 1947. – 11 с. – https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=212146	-	ЭБС «Университетская библиотека ONLINE»
21	Тактическая подготовка курсантов учебных военных центров : учебник / Ю. Б. Байрамуков, В. С. Янович, Е. А. Драбатулин [и др.] ; под общ. ред. Ю. Б. Торгованова ; Сибирский федеральный университет. – 2-е изд., испр. и доп. – Красноярск : Сибирский федеральный университет (СФУ), 2018. – 510 с. : ил., табл., схем.– Библиогр.: с. 494. – https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=497724	-	ЭБС «Университетская библиотека ONLINE»
22	Тучков, С. А. Военный словарь, заключающий наименования или термины, в Российском сухопутном войске употребляемые, с показанием рода науки, к которому принадлежат, из какого языка взяты, как могут быть переведены на русский, какое оных употребление и к чему служат / С. А. Тучков. – Москва : Кучково поле, 2008. – 400 с. – https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=71976	-	ЭБС «Университетская библиотека ONLINE»
23	Чигарева, И. А. Современные подходы к оказанию медицинской помощи раненым в условиях локального вооруженного конфликта: опыт работы зарубежных стран / И. А. Чигарева. – Москва : б.и., 2022. – 119 с.– Библиогр. в кн. – https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=695429	-	ЭБС «Университетская библиотека ONLINE»

8. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее сеть-Интернет), необходимых для освоения дисциплины

1. Электронная информационно-образовательная среда «Moodle»: <http://moodle.nfygu.ru/course/view.php?id=13916>
2. Сайт Министерства обороны Российской Федерации <https://mil.ru/>

9. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

№ п/п	Виды учебных занятий*	Наименование аудиторий, кабинетов, лабораторий и пр.	Перечень оборудования
1.	Лекционные занятия	Мультимедийный кабинет Специализированная аудитория «Общевоинские уставы» Специализированная аудитория «Класс огневой подготовки»	Ноутбук (с выходом в Интернет), мультимедийный проектор; магнитно-маркерная доска, маркеры; наглядные материалы (специализированные стенды, плакаты, видеофильмы, учебные пособия, презентации)
2.	Практические занятия	Специализированная аудитория «Общевоинские уставы» Специализированная аудитория «Класс огневой подготовки» Стрелковой плац Тир	Магнитно-маркерная доска, маркеры; наглядные материалы (специализированные стенды, плакаты, видеофильмы, учебные пособия, презентации) Учебное оружие, боеприпасы, ручные гранаты, массогабаритные макеты стрелкового оружия и гранат (согласно табеля вооружения, военной техники и военно-учебного имущества)
3.	СРС	Аудитории для СРС (А511 УАК, 402 УЛК)	Компьютеры с выходом в Интернет

10. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

10.1. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие информационные технологии:

- использование на занятиях электронных изданий (чтение лекций с использованием слайд-презентаций, материалов образовательных и информационных сайтов), видеоматериалов;
- организация взаимодействия с обучающимися посредством СДО Moodle, в т.ч. компьютерное тестирование;
- организация аудиторной (лекционной) и самостоятельной работы студентов посредством видеоконференцсвязи (Яндекс.Телемост, Webinar), чатов (группы в Telegram, WhatsApp).

10.2. Перечень программного обеспечения

MS PowerPoint, MS Word, офисные сервисы Google и Yandex (документы, презентации, таблицы)

10.3. Перечень информационных справочных систем

Не используются.

