Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Комарова Светфеферальное государственное бюджетное образовательное учреждение Должность: Проректор по образовательной деятельности высшего образования

Дата подписания: 03.07.2025 07:40:17
Уникальный программный ключ: Омский государственный аграрный университет имени П.А.

43ba42f5deae4116bbfcbb9ac98e39108031227e81add207cbee4149f209

ОПОП по направлениям подготовки

05.03.06 Экология и природопользование 09.03.02 Информационные системы и технологии 19.03.01 Биотехнологии 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 20.03.01 Техносферная безопасность 20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и кадастры 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 21.05.01 Прикладная геодезия 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов

27.03.01 Стандартизация и метрология 35.03.01 Лесное дело 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия 35.03.05 Садоводство 35.03.06 Агроинженерия 35.03.11 Гидромелиорация 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза 36.03.02 Зоотехния 36.05.01 Ветеринария 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 40.03.01 Юриспруденция

> РАБОЧАЯ ПРОГРАММА дисциплины

Основы военной подготовки

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный аграрный университет имени П.А. Столыпина»

УТВЕРЖДАЮ Начадьник УМУ И.Т. Надеева

35.03.11

35.03.06 Агроинженерия

Направления подготовки

05.03.06 Экология и природопользование 09.03.02 Информационные системы и технологии

19.03.01 Биотехнология

19.03.02 Продукты питания из растительного сырья 19.03.03 Продукты питания животного происхождения 20.03.01 Техносферная 20.03.02 Природообустройство и водопользование 21.03.02 Землеустройство и кадастры

21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование 21.05.01 Прикладная геодезия 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 27.03.01 Стандартизация и метрология 35.03.01 Лесное дело 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение 35.03.04 Агрономия

Гидромелиорация 36.03.01 Ветеринарносанитарная экспертиза 36.03.02 Зоотехния 36.05.01 Ветеринария 38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 35.03.05 Садоводство 40.03.01 Юриспруденция

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА дисциплины Основы военной подготовки

Обеспечивающая преподавание дисциплины кафедра -

Разработчик (и) РП: канд. ист. наук, доц. канд. биол. наук, доц.

Внутренние эксперты:

Председатель МК, канд. биол. наук, доц.

Начальник управления информационных технологий

Заведующий методическим отделом УМУ

Директор НСХБ

экологии, природопользования и биологии

> В.А. Кутепов Н.Н. Барсукова

Л.В. Коржова

П.И. Ревякин

Г.А. Горелкина

И.М. Демчукова

1. ОСНОВАНИЯ ДЛЯ ВВЕДЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ, ЕЕ СТАТУС

1.1 Основания для введения дисциплины в учебный план:

- Федеральные государственные образовательные стандарты высшего образования: ФГОС 05.03.06 Экология и природопользование, утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования РФ № 894 от 07.08.2020; ФГОС 09.03.02 Информационные системы и технологии, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ № 926 от 19.09.2017; ФГОС 19.03.01 Биотехнология, утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования РФ № 736 от 10.08.2021; ФГОС 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья, утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования РФ № 1041 от 17.08.2020; ФГОС 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования РФ № 936 от 11.08.2020; ФГОС 20.03.01 Техносферная безопасность, утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования РФ № 680 от 25.05.2020; ФГОС 20.03.02 Природообустройство и водопользование, утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования РФ № 685 от 26.05.2020; ФГОС 21.03.02 Землеустройство и кадастры, утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования РФ № 978 от 12.08.2020; ФГОС 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование, утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования РФ № 972 от 12.08.2020; ФГОС 21.05.01 Прикладная геодезия, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ № 1011 от 13.08.2020; ФГОС 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования РФ № 916 от 07.08.2020; ФГОС 27.03.01 Стандартизация и метрология, утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования РФ № 901 от 07.08.2020; ФГОС 35.03.01 Лесное дело, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ № 706 от 26.07.2017; ФГОС 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ № 702 от 26.07.2017; ФГОС 35.03.04 Агрономия, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ № 699 от 26.07.2017; ФГОС 35.03.05 Садоводство, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ № 737 от 01.08.2017; ФГОС 35.03.06 Агроинженерия, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ № 813 от 23.08.2017; ФГОС 35.03.11 Гидромелиорация, утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования РФ № 1049 от 17.08.2020; ФГОС 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ № 939 от 19.09.2017; ФГОС 36.03.02 Зоотехния, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ № 972 от 22.09.2017; ФГОС 36.05.01 Ветеринария, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ № 974 от 22.09.2017; ФГОС 38.03.01 Экономика, утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования РФ № 954 от 12.08.2020; ФГОС 38.03.02 Менеджмент, утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования РФ № 970 от 12.08.2020; ФГОС 40.03.01 Юриспруденция, утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования РФ № 1011 от 13.08.2020.
- Основные профессиональные образовательные программы, по направлениям подготовки: 05.03.06 Экология и природопользование, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 19.03.01 Биотехнология; 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 20.03.01 Техносферная безопасность, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 21.03.02 Землеустройство и кадастры, 21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование, 21.05.01 Прикладная геодезия, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 27.03.01 Стандартизация и метрология, 35.03.01 Лесное дело, 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение, 35.03.04 Агрономия, 35.03.05 Садоводство, 35.03.06 Агроинженерия, 35.03.11 Гидромелиорация, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 36.03.02 Зоотехния, 36.05.01 Ветеринария, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 40.03.01 Юриспруденция.
- программа образовательного модуля «Основы военной подготовки» для обучающихся образовательных организаций высшего образования, согласованная с Министерством обороны Российской Федерации (письмо Минобрнауки России от 21.12.2022 №МН-5/35982);

1.2 Статус дисциплины в учебном плане:

- относится обязательной части блока 1 «Дисциплины» ОПОП.
- является дисциплиной обязательной для изучения.
- **1.3** В рабочую программу дисциплины в установленном порядке могут быть внесены изменения и дополнения, осуществляемые в рамках планового ежегодного и ситуативного совершенствования, которые отражаются в п. 9 рабочей программы.

2. ЦЕЛЕВАЯ НАПРАВЛЕННОСТЬ И ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ. ЛОГИЧЕСКИЕ И СОДЕРЖАТЕЛЬНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ВЗАИМОСВЯЗИ ДИСЦИПЛИНЫ С ДРУГИМИ ДИСЦИПЛИНАМИ И ПРАКТИКАМИ В СОСТАВЕ ОПОП

2.1 Процесс изучения дисциплины в целом направлен на подготовку обучающегося к решению задач профессиональной деятельности следующих типов: правоприменительный, экспертно-консультационный, предусмотренных федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки, а также ОПОП ВО университета, в рамках которой преподаётся данная дисциплина.

Цель дисциплины: 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.

2.2 Перечень компетенций, формируемых в результате освоения учебной дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен обладать следующими компетенциями:

T.O.IV	петенциями:	Von 4	V ₀	MEGUALITU L KAMBATA	
5 do	Компетенции,	Код и	_	мпоненты компете	
	рмировании которых	наименование		иые в рамках данної	
задеи	ствована дисциплина	индикатора	(как ожид	даемый результат е	
код	наименование	достижений	знать и понимать	уметь делать	владеть навыками
	<u> </u>	компетенции		(действовать)	(иметь навыки)
	1	.,	2	3	4
1000			<u>ыные компетенци</u>		T
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	УК-8.5 применять положения общевоинских уставов в повседневной деятельности подразделения, управлять строями, применять штатное стрелковое оружие	знает основные положения общевоинских уставов ВС РФ; организацию внутреннего порядка в подразделении	умеет правильно применять и выполнять положения общевоинских уставов ВС РФ	имеет навыки строевых приемов на месте и в движении; навыками управления строями взвода
	числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	УК-8.6 вести общевойсковой бой в составе подразделения	знает основные положения Курса стрельб из стрелкового оружия; устройство стрелкового оружия, боеприпасов и ручных гранат; предназначение, задачи и организационноштатную структуру общевойсковых подразделений; основные факторы, определяющие характер, организацию и способы ведения современного общевойскового боя	умеет осуществлять разборку и сборку автомата (АК-74) и пистолета (ПМ), подготовку к боевому применению ручных гранат; оборудовать позицию для стрельбы из стрелкового оружия	имеет навыки стрельбы из стрелкового оружия; навыками подготовки к ведению общевойскового боя
		УК-8.7 выполнять поставленные задачи в условиях	знает общие сведения о ядерном,	умеет выполнять мероприятия радиационной,	имеет навыки применения индивидуальных

1	T	1	
РХБ заражения	химическом и биологическом оружии, средствах его применения; правила поведения и меры профилактики в условиях заражения радиоактивными, отравляющими веществами и бактериальными средствами	химической и биологической защиты	средств РХБ защиты
УК-8.8 пользоваться топографическими картами	знает тактические свойства местности, их влияние на действия подразделений в боевой обстановке; назначение, номенклатуру и условные знаки топографических карт	умеет читать топографические карты различной номенклатуры	имеет навыки ориентирования на местности по карте и без карты
УК-8.9 знать медицинское обеспечение войск и оказывать первую медицинскую помощь при ранениях и травмах	знает основы медицинского обеспечения, основные способы и средства оказания первой медицинской помощи при ранениях и травмах	умеет оказывать первую медицинскую помощь при ранениях и травмах	имеет навыки применения индивидуальных средств медицинской защиты и подручных средств для оказания первой медицинской помощи при ранениях и травмах
УК-8.10 иметь высокое чувство патриотизма, считать защиту Родины своим долгом и обязанностью	знает 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 положения военной порядок прохождения военной службы	умеет давать оценку международным военно-политическим и внутренним событиям и фактам с позиции патриота своего Отечества; применять положения нормативно-правовых актов	имеет навыки работы с нормативно-правовыми документами

2.3 Описание показателей, критериев и шкал оценивания и этапов формирования компетенций в рамках дисциплины (для всех направлений подготовки)

					Уповни сформирова	анности компетенций		
				компетенция не				
				сформирована	минимальный	средний	высокий	
					Оценки сформирова	анности компетенций		
				2	3	4	5	
				Оценка	Оценка	Оценка «хорошо»	Оценка «отлично»	
				«неудовлетворительн	«удовлетворительно»			
				O»				Формы и
Индекс и	Код		Показатель			рованности компетенции	Change	средства
название	индикатора	Индикаторы	оценивания – знания,	Компетенция в полной мере не сформирована.	Сформированность компетенции	Сформированность компетенции в целом	Сформированность компетенции полностью	контроля
компетенции	достижений	компетенции	умения, навыки	Имеющихся знаний,	соответствует	соответствует	соответствует	формирования
	компетенции		(владения)	умений и навыков	минимальным	требованиям.	требованиям.	компетенций
				недостаточно для	требованиям. Имеющихся	Имеющихся знаний,	Имеющихся знаний,	
				решения практических	знаний, умений, навыков в	умений, навыков и	умений, навыков и	
				(профессиональных)	целом достаточно для	мотивации в целом	мотивации в полной	
				задач	решения практических	достаточно для решения	мере достаточно для	
					(профессиональных)	стандартных	решения сложных	
					задач	практических (профессиональных)	практических (профессиональных)	
						задач	задач	
	l.	I .	1	Критерии с	и оценивания	ода.	оода .	
УК-8	УК-8.5	Полнота	знает основные	не знает основные	Обладает минимальными	На среднем уровне	В полной мере обладает	
Способен	применять	знаний	положения	положения	знаниями основных	обладает знаниями	знаниями основных	
создавать и	положения		общевоинских уставов	общевоинских уставов	положений общевоинских	основных положений	положений	
поддерживать	общевоински		ВС РФ;	ВС РФ;	уставов ВС РФ.	общевоинских уставов	общевоинских уставов	
в повседневной	х уставов в повседневно		организацию внутреннего порядка в	организацию внутреннего порядка в	организацию внутреннего порядка в подразделении.	ВС РФ.	ВС РФ.	
жизни и в	й		подразделении	подразделении	порядка в подразделении.			
профессиональ	деятельности	Наличие	умеет правильно	не умеет правильно	Обладает минимальными	На среднем уровне	В полной мере обладает	
ной	подразделен	умений	применять и выполнять	применять и выполнять	умениями правильно	обладает умениями	умениями правильно	
деятельности	ия, управлять	,	положения	положения	применять и выполнять	правильно применять и	применять и выполнять	отчеты по
безопасные	строями,		общевоинских уставов	общевоинских уставов	положения общевоинских	выполнять положения	положения	практическим
условия	применять		ВС РФ	ВС РФ	уставов ВС РФ.	общевоинских уставов	общевоинских уставов	занятиям,
жизнедеятельн	штатное стрелковое					ВС РФ.	ВС РФ.	опрос, тестирование,
ости для сохранения	оружие	Наличие	владеет строевыми	не владеет строевыми	Имеет минимальные	Имеет хорошие навыки	Имеет отличные навыки	реферат
природной	оружию	навыков	приемами на месте и в	приемами на месте и в	навыки поддержания	поддержания	поддержания	реферат
среды,		(владение	движении;	движении;	безопасных и/или	безопасных и/или	безопасных и/или	
обеспечения		опытом)	навыками управления	навыками управления	комфортных условий	комфортных условий	комфортных условий	
устойчивого		,	строями взвода	строями взвода	труда на рабочем месте и	труда на рабочем месте	труда на рабочем месте	
развития					в повседневной жизни, в	и в повседневной жизни,	и в повседневной жизни,	
общества, в					т. ч. с помощью	в т. ч. с помощью	в т. ч. с помощью	
том числе при					индивидуальных и	индивидуальных и	индивидуальных и	
угрозе и возникновении					коллективных средств защиты.	коллективных средств защиты.	коллективных средств защиты.	
POSUNIVUODCUNIN	<u> </u>		1	<u> </u>	защиты.	защиты.	защиты.	

	14600		T	T		T		
чрезвычайных	УК-8.6 вести	Полнота	знает основные	Не знает основные	Знает на минимальном	На среднем уровне	В полной мере знает	
ситуаций и	общевойсков	знаний	положения курса	положения курса	уровне основные	знает основные	основные положения	
военных	ой бой в		стрельб из стрелкового	стрельб из стрелкового	положения курса стрельб	положения курса	курса стрельб из	
конфликтов	составе		оружия;	оружия; устройство	из стрелкового оружия;	стрельб из стрелкового	стрелкового оружия;	
	подразделен		устройство стрелкового	стрелкового оружия,	устройство стрелкового	оружия; устройство	устройство стрелкового	
	ия		оружия, боеприпасов и	боеприпасов и ручных	оружия, боеприпасов и	стрелкового оружия,	оружия, боеприпасов и	
			ручных гранат;	гранат;	ручных гранат;	боеприпасов и ручных	ручных гранат;	
			предназначение,	предназначение,	предназначение, задачи и	гранат; предназначение,	предназначение, задачи	
			задачи и	задачи и	организационно-штатную	задачи и	и организационно-	
			организационно-	организационно-	структуру общевойсковых	организационно-штатную	штатную структуру	
			штатную структуру	штатную структуру	подразделений; основные	структуру	общевойсковых	
			, , , , , ,	, , , ,, ,			·	
			общевойсковых	общевойсковых	факторы, определяющие	общевойсковых	подразделений;	
			подразделений;	подразделений;	характер, организацию и	подразделений;	основные факторы,	
			основные факторы,	основные факторы,	способы ведения	основные факторы,	определяющие характер,	
			определяющие	определяющие	современного	определяющие характер,	организацию и способы	
			характер, организацию	характер, организацию	общевойскового боя.	организацию и способы	ведения современного	
			и способы ведения	и способы ведения		ведения современного	общевойскового боя.	
			современного	современного		общевойскового боя.		
			общевойскового боя.	общевойскового боя.		,		
		Наличие	умеет осуществлять	Не умеет осуществлять	На минимальном уровне	Осуществляет на	В полной мере умеет	
		умений	разборку и сборку	разборку и сборку	осуществляет разборку и	среднем уровне	осуществлять разборку и	
		умспии	автомата (АК-74) и	автомата (АК-74) и	сборку автомата (АК-74) и	разборку и сборку	сборку автомата (АК-74)	
			пистолета (ПМ),	пистолета (ПМ),	пистолета (ПМ),	автомата (АК-74) и	и пистолета (ПМ),	
			подготовку к боевому	подготовку к боевому	подготовку к боевому	пистолета (ПМ),	подготовку к боевому	
			применению ручных	применению ручных	применению ручных	подготовку к боевому	применению ручных	
			гранат; оборудовать	гранат; оборудовать	гранат; оборудовать	применению ручных	гранат; оборудовать	
			позицию для стрельбы	позицию для стрельбы	позицию для стрельбы из	гранат; оборудовать	позицию для стрельбы	
			из стрелкового оружия.	из стрелкового оружия.	стрелкового оружия.	позицию для стрельбы	из стрелкового оружия.	
						из стрелкового оружия.		
		Наличие	имеет навыки стрельбы	Не имеет навыков	На минимальном уровне	Имеет хорошие навыки	Имеет отличные навыки	
		навыков	из стрелкового оружия;	стрельбы из	имеет навыки стрельбы	стрельбы из стрелкового	стрельбы из стрелкового	
		(владение	навыками подготовки к	стрелкового оружия;	из стрелкового оружия;	оружия; навыки	оружия; навыки	
		опытом)	ведению	навыками подготовки к	навыки подготовки к	подготовки к ведению	подготовки к ведению	
		OTIBITOWI)	• •	I	1			
			общевойскового боя.	ведению	ведению общевойскового	общевойскового боя.	общевойскового боя.	
	\/(C 0.7	_		общевойскового боя.	боя.			
	УК-8.7	Полнота	знает общие сведения	Не знает сведений о	Знает на минимальном	На среднем уровне	В полной мере знает о	
	выполнять	знаний	о ядерном, химическом	ядерном, химическом и	уровне сведения о	владеет сведениями о	ядерном, химическом и	
	поставленны		и биологическом	биологическом оружии,	ядерном, химическом и	ядерном, химическом и	биологическом оружии,	
	е задачи в		оружии, средствах его	средствах его	биологическом оружии,	биологическом оружии,	средствах его	
	условиях		применения;	применения;	средствах его	средствах его	применения; правилах	
	РХБ		правила поведения и	правила поведения и	применения; правила	применения; правилами	поведения и мерами	
	заражения		меры профилактики в	меры профилактики в	поведения и меры	поведения и мерами	профилактики в	
	Capamonini		условиях заражения	условиях заражения	профилактики в условиях	профилактики в	условиях заражения	
			радиоактивными,	радиоактивными,	заражения	условиях заражения	радиоактивными,	
			• • •	1 • • •	•		• • •	
			отравляющими	отравляющими	радиоактивными,	радиоактивными,	отравляющими	
			веществами и	веществами и	отравляющими	отравляющими	веществами и	
			бактериальными	бактериальными	веществами и	веществами и	бактериальными	
			средствами.	средствами.	бактериальными	бактериальными	средствами.	
					средствами.	средствами.		
		Наличие	умеет выполнять	Не умеет выявлять	Умеет на минимальном	Умеет на среднем	В полной мере умеет	
		умений	мероприятия	мероприятия	уровне выявлять	уровне выявлять	выявлять мероприятия	
		'	радиационной,	радиационной,	мероприятия	мероприятия	радиационной,	
			химической и	химической и	радиационной,	радиационной,	химической и	
	l		VANIANACCKON N	лининческой и	радиациоппои,	радиационной,	AVIIVING CROW N	

		биологической защиты	биологической защиты	химической и биологической защиты.	химической и биологической защиты.	биологической защиты.
	Наличие навыков	имеет навыки применения	Не имеет навыков применения	Имеет минимальные навыки применения	Имеет хорошие навыки применения	Имеет отличные навыки применения
	(владение опытом)	индивидуальных средств РХБ защиты	индивидуальных средств РХБ защиты	индивидуальных средств РХБ защиты.	индивидуальных средств РХБ защиты.	индивидуальных средств РХБ защиты.
УК-8.8 пользоваться топографиче	Полнота знаний	знает тактические свойства местности, их влияние на действия	Не знает тактических свойств местности, их влияние на действия	Знает на минимальном уровне тактические свойства местности, их	На среднем уровне владеет сведениями о тактических свойствах	В полной мере знает о тактических свойствах местности, их влиянии
скими картами		подразделений в боевой обстановке; назначение, номенклатуру и	подразделений в боевой обстановке; назначение, номенклатуру и	влияние на действия подразделений в боевой обстановке; назначение, номенклатуру и условные	местности, их влиянии на действия подразделений в боевой обстановке; назначение,	на действия подразделений в боевой обстановке; назначение, номенклатуру и
		условные знаки топографических карт	условные знаки топографических карт.	знаки топографических карт.	номенклатуру и условные знаки топографических карт.	условные знаки топографических карт.
	Наличие умений	умеет читать топографические карты различной номенклатуры	Не умеет читать топографические карты различной номенклатуры.	Умеет на минимальном уровне читать топографические карты различной номенклатуры.	Умеет на среднем уровне читать топографические карты различной номенклатуры.	В полной мере умеет читать топографические карты различной номенклатуры.
	Наличие навыков (владение опытом)	имеет навыки ориентирования на местности по карте и без карты	Не имеет навыков ориентирования на местности по карте и без карты.	Имеет минимальные навыки ориентирования на местности по карте и без карты.	Имеет хорошие навыки ориентирования на местности по карте и без карты.	Имеет отличные навыки ориентирования на местности по карте и без карты.
УК-8.9 знать медицинское обеспечение войск и оказывать первую медицинскую помощь при	Полнота знаний	знает основы медицинского обеспечения, основные способы и средства оказания первой медицинской помощи при ранениях и травмах	Не знает основ медицинского обеспечения, основные способы и средства оказания первой медицинской помощи при ранениях и травмах.	Знает на минимальном уровне основы медицинского обеспечения, основные способы и средства оказания первой медицинской помощи при ранениях и травмах.	На среднем уровне владеет основами медицинского обеспечения, основные способы и средства оказания первой медицинской помощи при ранениях и травмах	В полной мере знает основы медицинского обеспечения, основные способы и средства оказания первой медицинской помощи при ранениях и травмах
ранениях и травмах	Наличие умений	умеет оказывать первую медицинскую помощь при ранениях и травмах	Не умеет оказывать первую медицинскую помощь при ранениях и травмах.	Умеет на минимальном уровне оказывать первую медицинскую помощь при ранениях и травмах.	Умеет на среднем уровне оказывать первую медицинскую помощь при ранениях и травмах.	В полной мере умеет оказывать первую медицинскую помощь при ранениях и травмах.
	Наличие навыков (владение опытом)	имеет навыки применения индивидуальных средств медицинской защиты и подручных средств для оказания первой медицинской помощи при ранениях и травмах	Не имеет навыков применения индивидуальных средств медицинской защиты и подручных средств для оказания первой медицинской помощи при ранениях и травмах.	Имеет минимальные навыки применения индивидуальных средств медицинской защиты и подручных средств для оказания первой медицинской помощи при ранениях и травмах.	Имеет хорошие навыки применения индивидуальных средств медицинской защиты и подручных средств для оказания первой медицинской помощи при ранениях и травмах.	Имеет отличные навыки применения индивидуальных средств медицинской защиты и подручных средств для оказания первой медицинской помощи при ранениях и травмах.
УК-8.10 иметь высокое чувство патриотизма, считать	Полнота знаний	знает тенденции и особенности развития современных международных отношений, место и роль России в	Не знает тенденций и особенностей развития современных международных отношений, место и роли России в	Знает на минимальном уровне тенденции и особенности развития современных международных отношений, место и роль	На среднем уровне владеет сведениями о тенденциях и особенностях развития современных международных	В полной мере знает о тенденции и особенности развития современных международных отношений, место и роль

000000	1			Decouse B supercondinate	OTHOUGHUM MOOTO IA DOTH	Посоли в иноголодия
защиту		многополярном мире,	многополярном мире,	России в многополярном	отношений, место и роль	России в многополярном
Родины		основные направления	основные направления	мире, основные	России в многополярном	мире, основные
своим долгом		социально-	социально-	направления социально-	мире, основные	направления социально-
И		экономического,	экономического,	экономического,	направления социально-	экономического,
обязанность		политического и	политического и	политического и военно-	экономического,	политического и военно-
ю		военно-технического	военно-технического	технического развития	политического и военно-	технического развития
		развития страны;	развития страны;	страны;	технического развития	страны; основные
		основные положения	основные положения	основные положения	страны; основные	положения Военной
		Военной доктрины РФ;	Военной доктрины РФ;	Военной доктрины РФ;	положения Военной	доктрины РФ; правовое
		правовое положение и	правовое положение и	правовое положение и	доктрины РФ; правовое	положение и порядок
		порядок прохождения	порядок прохождения	порядок прохождения	положение и порядок	прохождения военной
		военной службы	военной службы.	военной службы	прохождения военной	службы
			•	•	службы	•
	Наличие	умеет давать оценку	Не умеет давать оценку	Умеет на минимальном	Умеет на среднем	В полной мере умеет
	умений	международным	международным	уровне давать оценку	уровне давать оценку	давать оценку
	_	военно-политическим и	военно-политическим и	международным военно-	международным военно-	международным военно-
		внутренним событиям	внутренним событиям и	политическим и	политическим и	политическим и
		и фактам с позиции	фактам с позиции	внутренним событиям и	внутренним событиям и	внутренним событиям и
		патриота своего	патриота своего	фактам с позиции	фактам с позиции	фактам с позиции
		Отечества;	Отечества; применять	патриота своего	патриота своего	патриота своего
		применять положения	положения нормативно-	Отечества; применять	Отечества; применять	Отечества; применять
		нормативно-правовых	правовых актов.	положения нормативно-	положения нормативно-	положения нормативно-
		актов	•	правовых актов.	правовых актов.	правовых актов.
	Наличие	имеет навыки работы с	Не имеет навыков	Имеет минимальные	Имеет хорошие навыки	Имеет отличные навыки
	навыков	нормативно-правовыми	работы с нормативно-	навыки работы с	работы с нормативно-	работы с нормативно-
	(владение	документами	правовыми	нормативно-правовыми	правовыми документами.	правовыми документами.
	опытом)	1 ,	документами.	документами.	'	, .,,

2.4 Логические и содержательные взаимосвязи дисциплины с другими дисциплинами и практиками в составе ОПОП

	рактики*, на которые опирается ние данной дисциплины Перечень требований, сформированных в ходе изучения предшествующих (в модальности «знать и понимать», «уметь делать», «владеть навыками»)	Индекс и наименование дисциплин, практик, для которых содержание данной дисциплины выступает основой	Индекс и наименование дисциплин, практик, с которыми данная дисциплина осваивается параллельно в ходе одного семестра
*Химия *Биология *ОБЖ История России	Знать химические факторы производственной среды Знать способы оказания первой помощи Знать классификацию ЧС природного происхождения, природу их происхождения и формы защиты	Б3.01 Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	Б1.О.10 Гражданское право Б1.О.11 Гражданский процесс Б1.О.15 Уголовный процесс Б1.О.17 Земельное право Б1.В.08 Жилищное право
Физическая культура и спорт Безопасность жизнедеятельности	формы защиты		

^{* -} для некоторых дисциплин первого года обучения целесообразно указать на взаимосвязь с предшествующей подготовкой обучающихся в старшей школе

2.5 Формы методических взаимосвязей дисциплины с другими дисциплинами и практиками в составе ОПОП

В рамках методической работы применяются следующие формы методических взаимосвязей:

- учёт содержания предшествующих дисциплин при формировании рабочей программы последующей дисциплины,
- согласование рабочей программы предшествующей дисциплины ведущим преподавателем последующей дисциплины;
- совместное обсуждение ведущими преподавателями предшествующей и последующей дисциплин результатов входного тестирования по последующей дисциплине;
- участие ведущего преподавателя последующей дисциплины в процедуре приёма дифференцированного зачета по предыдущей.

2.6 Социально-воспитательный компонент дисциплины

В условиях созданной вузом социокультурной среды в результате изучения дисциплины: формируются мировоззрение и ценностные ориентации обучающихся; интеллектуальные умения, научное мышление; способность использовать полученные ранее знания, умения, навыки, развитие творческих начал.

Воспитательные задачи реализуются в процессе общения преподавателя с обучающимися, в использовании активных методов обучения, побуждающих обучающихся проявить себя в совместной деятельности, принять оценочное решение. Коллективные виды деятельности способствуют приобретению навыков работы в коллективе, умения управления коллективом. Самостоятельная работа способствует выработке у обучающихся способности принимать решение и навыков самоконтроля.

Через связь с НИРС, осуществляемой во внеучебное время, социально-воспитательный компонент ориентирован на:

- 1) адаптацию и встраивание обучающихся в общественную жизнь ВУЗа, укрепление межличностных связей и уверенности в правильности выбранной профессии;
- 2) проведение систематической и целенаправленной профориентационной работы, формирование творческого, сознательного отношения к труду;
- 3) формирование общекультурных компетенций, укрепление личных и групповых ценностей, общественных ценностей, ценности непрерывного образования;
 - 4) гражданско-правовое воспитание личности;
- 5) патриотическое воспитание обучающихся, формирование модели профессиональной этики, культуры экономического мышления, делового общения.

Объединение элементов образовательной и воспитательной составляющей дисциплины способствует формированию общекультурных компетенций выпускников, компетенций социального взаимодействия, самоорганизации и самоуправления, системно-деятельностного характера, создает условия, необходимые для всестороннего развития личности.

3. СТРУКТУРА И ТРУДОЕМКОСТЬ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина изучается в 5 или 6 семестрах 3 курса.

Реализация дисциплины по очно-заочной форме обучения осуществляется с частичным применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

		семест	о, курс*					
Вид учебі	ной работы	очная форма	очно- заочная форма	заочная				
	6 сем.	5 сем.	3 курс					
1. Аудиторные занятия, всего		72	8/14	14				
- лекции		26	- /10	6				
- практические занятия (включая се	еминары и групповые занятия)	46	8/4	8				
2. Внеаудиторная академическая ра	бота	36	86	90				
2.1 Фиксированные виды внеауди	торных самостоятельных работ:							
Выполнение и сдача/защита индивиду	ального/группового задания в виде:							
- реферат		10	10					
- контрольная работа				10				
2.2 Самостоятельное изучение тем	и/вопросов программы	9	28	46				
2.3 Самоподготовка к аудиторным	занятиям	11	42	26				
2.4 Самоподготовка к участию и уч	астие в контрольно-оценочных							
мероприятиях, проводимых в рамка	их текущего контроля освоения	6	6	4				
дисциплины (за исключением учтён	ных в пп. 2.1 — 2.2):							
3. Получение зачёта по итогам осво	ения дисциплины			4				
ОБЩАЯ трудоемкость	Часы	108	108	108				
дисциплины:	Зачетные единицы	3	3	3				

4. СОДЕРЖАНИЕ И СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ

4.1 Укрупненная содержательная структура дисциплины и общая схема ее реализации в учебном процессе

	•		видам	сть разд и учебно именени	ой рабо тем ЭО	ты, ча	с. в т.ч час	. C	z z	а ЫХ П
			Аудиторная работа/Онлайн-работа				BA	PC	ero Aoct Oŭ	ций, на которы: раздел
	Номер и наименование		paoc	710/0131	заня				y H	нци э ко ч ре
	раздела дисциплины. Укрупненные темы раздела		всего	лекции	практические (всех форм)	лабораторные	всего	Фиксированные виды	формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации	№№ компетенций, на формирование которых ориентирован раздел
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ая фор	рма об	учения		1				
	Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации	18	12	8	4	-	6			
1	1.1 Тема 1: Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации, их основные требования и содержание	9	6	6		-	3	3	собесед	УК-8
	1.2 Тема 2: Внутренний порядок и суточный наряд	6	4	2	2	1	2		ование, тестиров	
	1.3 Тема 3: Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы	3	2		2	_	1		ание, реферат	
	Строевая подготовка	9	10		10	-	5			
2	2.1 Тема 4: Строевые приемы и движение без оружия.	9	10		10	-	5			УК-8
3	Огневая подготовка из стрелкового оружия	30	20		20	_	10			

-	Общевоинские уставы Вооруженных	10	-/2	-/2			8	3	собесед	УК-8
	очно-за									
	Итого по дисциплине	108	72	26	46	_	36	10	оценкой УК-	8
	Промежуточная аттестация	×	×	×	×	×	×	×	зачет с	
9	9.1 Тема 18: Военная доктрина Российской Федерации. Законодательство Российской Федерации о прохождении военной службы	3	2	2		_	1	1		УК-8
	развития страны Правовая подготовка	3	2	2			1			
8	8.1 Тема 17: Россия в современном мире. Основные направления социально-экономического, политического и военно-технического	3	2	2		_	1	1		УК-8
	Военно-политическая подготовка	3	2	2		_	1			
	7.1 Тема 16: Медицинское обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях	9	6	2	4	_	3	1		УК-8
7	Основы медицинского обеспечения	9	6	2	4	_	3			
	6.2 Тема 15: Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте	3	2		2	-	1			
6	6.1 Тема 14: Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам	3	2	2		_	1	1		УК-8
	Военная топография	6	4	2	2	_	2			
	биологическое, зажигательное оружие 5.2 Тема 13: Радиационная, химическая и биологическая защита	6	4		4	_	2			
5	биологическая защита 5.1 Тема 12: Ядерное, химическое,	3	2	2		_	1	1		УК-8
	боевая техника вероятного противника Радиационная, химическая и	9	6	2	4	_	3			
	4.4 Тема 11: Организация воинских частей и подразделений, вооружение,	3	2	2		-	1			
	4.3 Тема 10: Основы инженерного обеспечения	3	2		2	_	1			
4	образцов вооружения и техники ВС РФ 4.2 Тема 9: Основы общевойскового боя	3	2	2		_	1	2		УК-8
	4.1 Тема 8: Вооруженные Силы Российской Федерации их состав и задачи. Тактико-технические характеристики (ТТХ) основных	6	4	4		_	2			
	Основы тактики общевойсковых подразделений	15	10	8	2	_	5			
	3.3 Тема 7: Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия.	9	6		6	_	3			
	3.2 Тема 6: Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия, ручных противотанковых гранатометов и ручных гранат	18	12		12	-	6			
	3.1 Тема 5: Основы, приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия	3	2		2	_	1			

	1 1 Torra 1. Of war a war								TOOTHOOD	
	1.1 Тема 1: Общевоинские уставы								тестиров ание,	
	Вооруженных Сил Российской				_	_			реферат	
	Федерации, их основные требования и								реферат	
	содержание	10	-/2	-/2			8			
	1.2 Тема 2: Внутренний порядок и	10	/2	12	_	_				
	суточный наряд									
	1.3 Тема 3: Общие положения Устава									
	гарнизонной и караульной службы				_	_				
	Строевая подготовка	14	2/-	_	2/-	_	12			
2	2.1 Тема 4: Строевые приемы и									УК-8
_	движение без оружия.	14	2/–	_	2/—	_	12			
	Огневая подготовка из стрелкового								1	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	14	2/-	_	2/-	_	12			
	оружия									
	3.1 Тема 5: Основы, приемы и правила		2/-	_	2/-	_				
	стрельбы из стрелкового оружия									
	3.2 Тема 6: Назначение, боевые									
3	свойства, материальная часть и									УК-8
	применение стрелкового оружия,	14	_	_	_	_	12			310
	ручных противотанковых гранатометов	'-					'-			
	и ручных гранат]			<u></u>]			
	3.3 Тема 7: Выполнение упражнений									
	учебных стрельб из стрелкового		_	_	_	_				
	оружия.									
	Основы тактики общевойсковых	_					_			
	подразделений	8	_	_	_	_	8			
	4.1 Тема 8: Вооруженные Силы									
	Российской Федерации их состав и									
	задачи. Тактико-технические		_	_	_	_				
	характеристики (TTX) основных									
4	образцов вооружения и техники ВС РФ							2		УК-8
	4.2 Тема 9: Основы общевойскового	8	_	_	_	_	8	_		
	боя									
	4.3 Тема 10: Основы инженерного								_	
	обеспечения		_	_	_	_			собесед	
	4.4 Тема 11: Организация воинских								ование,	
	частей и подразделений, вооружение,		_	_	_	_			тестиров	
	боевая техника вероятного противника								ание, реферат	
	Радиационная, химическая и								pewepai	
		14					_			
			-/6	-/2	-/4	_	8			
i	биологическая защита					_	8			
5	биологическая защита 5.1 Тема 12: Ядерное, химическое,	7	-/6	-/2 -/1	-/4 -/2	_ 	8 4	1		УК-8
5	биологическая защита 5.1 Тема 12: Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие					-		1		УК-8
5	биологическая защита 5.1 Тема 12: Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие 5.2 Тема 13: Радиационная,					_ 		1		УК-8
5	биологическая защита 5.1 Тема 12: Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие 5.2 Тема 13: Радиационная, химическая и биологическая защита	7	3	_/1 _/1	-/2 -/2	-	4	1		УК-8
5	биологическая защита 5.1 Тема 12: Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие 5.2 Тема 13: Радиационная, химическая и биологическая защита Военная топография	7	3	-/1	-/2	- - -	4	1		УК-8
5	биологическая защита 5.1 Тема 12: Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие 5.2 Тема 13: Радиационная, химическая и биологическая защита Военная топография 6.1 Тема 14: Местность как элемент	7	3	_/1 _/1	-/2 -/2	- - -	4	1		УК-8
5	биологическая защита 5.1 Тема 12: Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие 5.2 Тема 13: Радиационная, химическая и биологическая защита Военная топография 6.1 Тема 14: Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и	7	3	-/1 -/1 -/2	-/2 -/2	- - -	4	1		УК-8
	биологическая защита 5.1 Тема 12: Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие 5.2 Тема 13: Радиационная, химическая и биологическая защита Военная топография 6.1 Тема 14: Местность как элемент	7	3	_/1 _/1	-/2 -/2	- - -	4	1		
6	биологическая защита 5.1 Тема 12: Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие 5.2 Тема 13: Радиационная, химическая и биологическая защита Военная топография 6.1 Тема 14: Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и	7 7 10	3	-/1 -/1 -/2	-/2 -/2	- - -	4 4 8	1		УК-8
	биологическая защита 5.1 Тема 12: Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие 5.2 Тема 13: Радиационная, химическая и биологическая защита Военная топография 6.1 Тема 14: Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без	7	3	-/1 -/1 -/2	-/2 -/2	- - - -	4			
	5.1 Тема 12: Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие 5.2 Тема 13: Радиационная, химическая и биологическая защита Военная топография 6.1 Тема 14: Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам 6.2 Тема 15: Топографические карты и	7 7 10	3	-/1 -/1 -/2 -/1	-/2 -/2	- - -	4 4 8			
	5.1 Тема 12: Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие 5.2 Тема 13: Радиационная, химическая и биологическая защита Военная топография 6.1 Тема 14: Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам 6.2 Тема 15: Топографические карты и их чтение, подготовка к работе.	7 7 10	3	-/1 -/1 -/2	-/2 -/2	- - - -	4 4 8			
	5.1 Тема 12: Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие 5.2 Тема 13: Радиационная, химическая и биологическая защита Военная топография 6.1 Тема 14: Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам 6.2 Тема 15: Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и	7 7 10	3	-/1 -/1 -/2 -/1	-/2 -/2	- - - -	4 4 8			
6	5.1 Тема 12: Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие 5.2 Тема 13: Радиационная, химическая и биологическая защита Военная топография 6.1 Тема 14: Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам 6.2 Тема 15: Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте	7 7 10	3 3 -/2	-/1 -/1 -/2 -/1 -/1	-/2 -/2 -	- - - -	4 4 8 8			
	5.1 Тема 12: Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие 5.2 Тема 13: Радиационная, химическая и биологическая защита Военная топография 6.1 Тема 14: Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам 6.2 Тема 15: Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте Основы медицинского обеспечения	7 7 10	3	-/1 -/1 -/2 -/1	-/2 -/2	- - - -	4 4 8			
6	биологическая защита 5.1 Тема 12: Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие 5.2 Тема 13: Радиационная, химическая и биологическая защита Военная топография 6.1 Тема 14: Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам 6.2 Тема 15: Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте Основы медицинского обеспечения 7.1 Тема 16: Медицинское обеспечение	7 7 10	3 3 -/2	-/1 -/1 -/2 -/1 -/1	-/2 -/2 -	- - - -	4 4 8 8	1		УК-8
6	5.1 Тема 12: Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие 5.2 Тема 13: Радиационная, химическая и биологическая защита Военная топография 6.1 Тема 14: Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам 6.2 Тема 15: Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте Основы медицинского обеспечение войск (сил), первая медицинская	7 7 10	3 3 -/2	-/1 -/1 -/2 -/1 -/1	-/2 -/2 -	- - - -	4 4 8 8			
6	5.1 Тема 12: Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие 5.2 Тема 13: Радиационная, химическая и биологическая защита Военная топография 6.1 Тема 14: Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам 6.2 Тема 15: Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте Основы медицинского обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и	7 7 10 10	3 -/2 - - 4/6	-/1 -/1 -/2 -/1 -/1 -/2	-/2 -/2	- - - -	4 4 8 8 8 10	1		УК-8
6	5.1 Тема 12: Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие 5.2 Тема 13: Радиационная, химическая и биологическая защита Военная топография 6.1 Тема 14: Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам 6.2 Тема 15: Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте Основы медицинского обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях	7 7 10 10	3 3 -/2 - - 4/6 6	-/1 -/1 -/2 -/1 -/1 -/2 2	-/2 -/2	- - - -	4 4 8 8 8 10 10	1		УК-8
6	5.1 Тема 12: Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие 5.2 Тема 13: Радиационная, химическая и биологическая защита Военная топография 6.1 Тема 14: Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам 6.2 Тема 15: Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте Основы медицинского обеспечения 7.1 Тема 16: Медицинское обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях Военно-политическая подготовка	7 7 10 10	3 -/2 - - 4/6	-/1 -/1 -/2 -/1 -/1 -/2	-/2 -/2	- - - - -	4 4 8 8 8 10	1		УК-8
7	5.1 Тема 12: Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие 5.2 Тема 13: Радиационная, химическая и биологическая защита Военная топография 6.1 Тема 14: Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам 6.2 Тема 15: Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте Основы медицинского обеспечения 7.1 Тема 16: Медицинское обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях Военно-политическая подготовка 8.1 Тема 17: Россия в современном	7 7 10 10	3 3 -/2 - - 4/6 6	-/1 -/1 -/2 -/1 -/1 -/2 2	-/2 -/2	- - - -	4 4 8 8 8 10 10	1		УК-8
6	5.1 Тема 12: Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие 5.2 Тема 13: Радиационная, химическая и биологическая защита Военная топография 6.1 Тема 14: Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам 6.2 Тема 15: Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте Основы медицинского обеспечения 7.1 Тема 16: Медицинское обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях Военно-политическая подготовка	7 7 10 10 16 16	3 3 -/2 - - 4/6 6	-/1 -/1 -/2 -/1 -/1 -/2 2	-/2 -/2	- - - - -	4 4 8 8 10 10 10	1		УК-8
7	5.1 Тема 12: Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие 5.2 Тема 13: Радиационная, химическая и биологическая защита Военная топография 6.1 Тема 14: Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам 6.2 Тема 15: Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте Основы медицинского обеспечения 7.1 Тема 16: Медицинское обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях Военно-политическая подготовка 8.1 Тема 17: Россия в современном	7 7 10 10	3 3 -/2 - - 4/6 6	-/1 -/1 -/2 -/1 -/1 -/2 2	-/2 -/2	- - - - -	4 4 8 8 8 10 10	1		УК-8
7	5.1 Тема 12: Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие 5.2 Тема 13: Радиационная, химическая и биологическая защита Военная топография 6.1 Тема 14: Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам 6.2 Тема 15: Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте Основы медицинского обеспечения 7.1 Тема 16: Медицинское обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях Военно-политическая подготовка 8.1 Тема 17: Россия в современном мире. Основные направления	7 7 10 10 16 16	3 3 -/2 - - 4/6 6	-/1 -/1 -/2 -/1 -/1 -/2 2	-/2 -/2	- - - - -	4 4 8 8 10 10 10	1		УК-8

	развития страны									
	Правовая подготовка	12	-/2	-/2			10			
9	9.1 Тема 18: Военная доктрина Российской Федерации. Законодательство Российской Федерации о прохождении военной	12	-/2	-/2	_	_	10	1		УК-8
	службы Промежуточная аттестация	×	×	×	×	×	×	×	зачет с	
									оценкой	
	Итого по дисциплине	108	22	<u>-/10</u>	8/4	_	86	10	УК-	-8
	заоч Общевоинские уставы Вооруженных			бучени	я 					
	Сил Российской Федерации	12	2	2	_	_	10			
1	1.1 Тема 1: Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации, их основные требования и содержание	12	2	-	_	_	10	3	собесед ование, тестиров ание,	УК-8
	1.2 Тема 2: Внутренний порядок и суточный наряд	12		_	_	_	10		реферат	
	1.3 Тема 3: Общие положения Устава			_	_	_				
	гарнизонной и караульной службы Строевая подготовка	14	2	_	2	_	12			
2	2.1 Тема 4: Строевые приемы и	14								УК-8
	движение без оружия.	14	2	_	2	_	12			
	Огневая подготовка из стрелкового оружия	14	2	_	2	_	12			
	3.1 Тема 5: Основы, приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия		_	_		_				УК-8
3	3.2 Тема 6: Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия,		_	_		_				
	ручных противотанковых гранатометов и ручных гранат 3.3 Тема 7: Выполнение упражнений	14	14		2		12			
	учебных стрельб из стрелкового оружия.		-	-		-				
	Основы тактики общевойсковых подразделений	10	_	_	_	_	10			
	4.1 Тема 8: Вооруженные Силы Российской Федерации их состав и задачи. Тактико-технические характеристики (ТТХ) основных образцов вооружения и техники ВС РФ		_	_	_	_			собесед ование, тестиров ание,	
4	4.2 Тема 9: Основы общевойскового боя	10	_	_	_	_	10	2	реферат	УК-8
	4.3 Тема 10: Основы инженерного обеспечения		_	_	-	_				
	4.4 Тема 11: Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного противника		_	_	_	_				
	Радиационная, химическая и биологическая защита	12	4	2	2	_	8			
5	5.1 Тема 12: Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие	40	-	1	-	-	_	1		УК-8
	5.2 Тема 13: Радиационная, химическая и биологическая защита	12	_	1	2	-	8			
	Военная топография	8	_	_	_	_	8		1	
	6.1 Тема 14: Местность как элемент									
6	боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам	8	_	_	_	_	8	1		УК-8
	6.2 Тема 15: Топографические карты и		_	_	_	_				

	их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте									
7	Основы медицинского обеспечения	14	4	2	2	_	10			
	7.1 Тема 16: Медицинское обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях	14	4	2	2	_	10	1		УК-8
	Военно-политическая подготовка	10	_	_	_	_	10		1	
8	8.1 Тема 17: Россия в современном мире. Основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития страны	10	_	-	-	-	10	1		УК-8
	Правовая подготовка	10	_	_	_	_	10			
9	9.1 Тема 18: Военная доктрина Российской Федерации. Законодательство Российской Федерации о прохождении военной службы	10	-	-	-	-	10	1		УК-8
	Промежуточная аттестация	4	4	×	×	×	×	×	зачет с оценкой	
	Итого по дисциплине	108	18	6	8	_	90	10	УК-	-8

4.2 Лекционный курс. Примерный тематический план чтения лекций по разделам дисциплины

N	Nº			емкость по р , в т.ч. с ЭО		Применяемые интерактивные формы		
раздела	пекции	Тема лекции. Основные вопросы темы		, _ · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		обучения, в т.ч. виды онлайн-взаимодействия или средства ЭО		
pa3	лек		очная форма	очно- заочная форма	заочная форма	в аудитории	онлайн- работа	
1	2	3	4	5	6	7	8	
	Сил	Тема 1: Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации, их основные требования и содержание				лекция- беседа		
	1	1 Структура, требования и основное содержание общевоинских уставов						
	2	Права военнослужащих. Общие обязанности военнослужащих. Воинские звания. Единоначалие. Начальники и подчиненные						
1	3	Старшие и младшие. Приказ и приказание. Порядок отдачи и выполнение приказа. Воинская вежливость и воинская дисциплина военнослужащих	2	2			лекция- видеоконфер енция	
	Тем	а 2: Внутренний порядок и суточный ял	2			лекция- беседа		
	4	Размещение военнослужащих. Распределение времени и внутренний порядок. Суточный наряд роты, его предназначение, состав. Дневальный, дежурный по роте. Развод суточного наряда	2			зоода		
	Фед техн	а 8. Вооруженные Силы Российской рерации их состав и задачи. Тактико-ические характеристики (ТТХ) основных азцов вооружения и техники ВС РФ	4			лекция- беседа		
4	5	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	2					

	6	Тактико-технические характеристики основных образцов вооружения и техники	2				
	Тем	ВС РФ а 9. Основы общевойскового боя	2			лекция-	
	7	Сущность современного общевойскового боя, его характеристики и виды. Способы ведения современного общевойскового боя и средства вооруженной борьбы	2			беседа	
•	под	а 11. Организация воинских частей и разделений, вооружение, боевая техника	2			лекция- беседа	
	вер	оятного противника Организация, вооружение, боевая техника подразделений МПБ и ТБ армии США. Организация, вооружение, боевая техника подразделений МПБ и ТБ армии Германии					
		а 12. Ядерное, химическое, биологическое, игательное оружие	2	-/2	2	лекция- беседа	лекция- видеоконфер енция
5	9	Ядерное оружие. Средства их применения. Химическое оружие. Отравляющие вещества (ОВ), их назначение, классификация и воздействие на организм человека. Биологическое оружие. Зажигательное оружие. Поражающие действия зажигательного оружия на личный состав, вооружение и военную технику, средства и способы защиты от него	2	-/2	2		лекция- видеоконфер енция
	обс	а 14. Местность как элемент боевой тановки. Измерения и ориентирование на тности без карты, движение по азимутам	2	-/2		лекция- беседа	лекция- видеоконфер енция
6	10	Местность как элемент боевой обстановки. Способы ориентирования на местности без карты. Способы измерения расстояний. Движение по азимутам	2	-/2			лекция- видеоконфер енция
	(сил	а 16. Медицинское обеспечение войск п), первая медицинская помощь при ениях, травмах и особых случаях	2	-/2	2	лекция- беседа	лекция- видеоконфер енция
7	11	Медицинское обеспечение - как вид всестороннего обеспечения войск. Обязанности и оснащение должностных лиц медицинской службы тактического звена в бою. Общие правила оказания самопомощи и взаимопомощи	2	-/2	2		лекция- видеоконфер енция
	Осн экон	а 17. Россия в современном мире. овные направления социально- номического, политического и военно- нического развития страны	2			лекция- беседа	
8	12	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	2				
	Зако	а 18. Военная доктрина РФ. онодательство Российской Федерации о хождении военной службы	2	-/2		лекция- беседа	лекция- видеоконфер енция
9	13	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	2	-/2			лекция- видеоконфер енция
		Общая трудоемкость лекционного курса Всего лекций по дисциплине: час.	26	-/10	6 Из них в инт	ерактивной ф	х оорме: час.

- очная форма обучения	26	- очная форма обучения	16
- очно-заочная форма обучения	10	- очно-заочная форма обучения	10
- заочная форма	6	- заочная форма	6

Примечания:

- материально-техническое обеспечение лекционного курса см. Приложение 6; обеспечение лекционного курса учебной, учебно-методической литературой и иными библиотечно-информационными ресурсами и средствами обеспечения образовательного процесса – см. Приложения 1 и 2.

Возможные виды онлайн-взаимодействия представлены в Порядке определения соотношения объема занятий, проводимых путем непосредственного взаимодействия педагогического работника с обучающимся, при реализации образовательных программ или их частей с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в ФГБОУ ВО Омский ГАУ

4.3 Примерный тематический план практических (включая групповые) занятий по разделам дисциплины

No				ость по разд т.ч. с ЭО, Д0		Используемые интерактивные формы, в т.ч. виды онлайн-		
N	2	Тема занятия / Примерные вопросы на	в ауд	_{і.} / онлайн-р	абота	взаимоде	ы онлайн- йствия или ва ЭО **	Связь
раздела (модуля)	занятия	обсуждение (для семинарских занятий)	очная форма	очно- заочная форма	заочная форма	в аудитории	Онлайн- работа	занятия с ВАРС*
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Тем	ла 2. Внутренний порядок и очный наряд	2			семинар в интеракти вной форме	-	осп
	1	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.	2			семинар в интеракти вной форме		
		а 3. Общие положения Устава	2					ОСП
		низонной и караульной службы						
	2	Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы. Обязанности разводящего, часового.	2			семинар в интеракти вной форме		
2	Тем	а 4. Строевые приемы и	10	2/-	2	групповое		ОСП
	дви	жение без оружия				занятие		
	3- 7	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	10	2/-	2	групповое занятие		

3		иа 5. Основы, приемы и правила	2	2/-	2		ОСП
	стр	ельбы из стрелкового оружия					
	8	Требования безопасности при обращении со стрелковым оружием.	2	2/–			
		требования безопасности при					
		проведении занятий по огневой					
		подготовке.					
		Приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия					
	Тем	иа 6. Назначение, боевые	12				ОСП
		йства, материальная часть и					
	-	менение стрелкового оружия,					
		ных противотанковых					
	гра 9-	натометов и ручных гранат	12				
	9- 14	Назначение, состав, боевые свойства и порядок сборки	12				
		разборки АК- 74 и РПК-74.					
		Назначение, состав, боевые					
		свойства и порядок сборки					
		разборки пистолета ПМ.					
		Назначение, состав, боевые свойства РПГ-7.					
		своиства РП -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.					
		ла 7. Выполнение упражнений бных стрельб из стрелкового	6				ОСП
		жия					
	15	Требования безопасности при	6				
	-	организации и проведении	-				
	17	стрельб из стрелкового оружия.					
		Порядок выполнения упражнения					
		учебных стрельб.					
		14					
		Меры безопасности при					
		проведении стрельб и проверка					
		проведении стрельб и проверка усвоения знаний и мер безопасности при обращении со стрелковым оружием.					
		проведении стрельб и проверка усвоения знаний и мер безопасности при обращении со стрелковым оружием. Выполнение норматива №1 курса					
		проведении стрельб и проверка усвоения знаний и мер безопасности при обращении со стрелковым оружием. Выполнение норматива №1 курса стрельб из стрелкового оружия.					605
4		проведении стрельб и проверка усвоения знаний и мер безопасности при обращении со стрелковым оружием. Выполнение норматива №1 курса стрельб из стрелкового оружия. 10. Основы инженерного	2				осп
4	обе	проведении стрельб и проверка усвоения знаний и мер безопасности при обращении со стрелковым оружием. Выполнение норматива №1 курса стрельб из стрелкового оружия. 10. Основы инженерного спечения					осп
4		проведении стрельб и проверка усвоения знаний и мер безопасности при обращении со стрелковым оружием. Выполнение норматива №1 курса стрельб из стрелкового оружия. 10. Основы инженерного спечения Цели и основные задачи	2				осп
4	обе	проведении стрельб и проверка усвоения знаний и мер безопасности при обращении со стрелковым оружием. Выполнение норматива №1 курса стрельб из стрелкового оружия. а 10. Основы инженерного спечения Цели и основные задачи инженерного обеспечения частей					осп
4	обе	проведении стрельб и проверка усвоения знаний и мер безопасности при обращении со стрелковым оружием. Выполнение норматива №1 курса стрельб из стрелкового оружия. 10. Основы инженерного спечения Цели и основные задачи					осп
4	обе	проведении стрельб и проверка усвоения знаний и мер безопасности при обращении со стрелковым оружием. Выполнение норматива №1 курса стрельб из стрелкового оружия. за 10. Основы инженерного спечения Цели и основные задачи инженерного обеспечения частей и подразделений. Назначение, классификация инженерных боеприпасов,					осп
4	обе	проведении стрельб и проверка усвоения знаний и мер безопасности при обращении со стрелковым оружием. Выполнение норматива №1 курса стрельб из стрелкового оружия. за 10. Основы инженерного спечения Цели и основные задачи инженерного обеспечения частей и подразделений. Назначение, классификация инженерных боеприпасов, инженерных заграждений и их					осп
4	обе	проведении стрельб и проверка усвоения знаний и мер безопасности при обращении со стрелковым оружием. Выполнение норматива №1 курса стрельб из стрелкового оружия. а 10. Основы инженерного спечения Цели и основные задачи инженерного обеспечения частей и подразделений. Назначение, классификация инженерных боеприпасов, инженерных заграждений и их характеристики.					осп
4	обе	проведении стрельб и проверка усвоения знаний и мер безопасности при обращении со стрелковым оружием. Выполнение норматива №1 курса стрельб из стрелкового оружия. за 10. Основы инженерного спечения Цели и основные задачи инженерного обеспечения частей и подразделений. Назначение, классификация инженерных боеприпасов, инженерных заграждений и их характеристики. Полевые фортификационные					осп
4	обе	проведении стрельб и проверка усвоения знаний и мер безопасности при обращении со стрелковым оружием. Выполнение норматива №1 курса стрельб из стрелкового оружия. за 10. Основы инженерного спечения Цели и основные задачи инженерного обеспечения частей и подразделений. Назначение, классификация инженерных боеприпасов, инженерных заграждений и их характеристики. Полевые фортификационные сооружения: окоп, траншея, ход					осп
4	обе 18	проведении стрельб и проверка усвоения знаний и мер безопасности при обращении со стрелковым оружием. Выполнение норматива №1 курса стрельб из стрелкового оружия. за 10. Основы инженерного спечения Цели и основные задачи инженерного обеспечения частей и подразделений. Назначение, классификация инженерных боеприпасов, инженерных заграждений и их характеристики. Полевые фортификационные		-/ 4	2	вебинар	осп
	обе 18	проведении стрельб и проверка усвоения знаний и мер безопасности при обращении со стрелковым оружием. Выполнение норматива №1 курса стрельб из стрелкового оружия. на 10. Основы инженерного спечения 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	2			вебинар	
	обе 18	проведении стрельб и проверка усвоения знаний и мер безопасности при обращении со стрелковым оружием. Выполнение норматива №1 курса стрельб из стрелкового оружия. за 10. Основы инженерного оспечения 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 за 13. Радиационная, химическая иологическая защита Оценка радиационной	2	-/ 4 -/2	2	вебинар вебинар	
	обе 18 Тем и б	проведении стрельб и проверка усвоения знаний и мер безопасности при обращении со стрелковым оружием. Выполнение норматива №1 курса стрельб из стрелкового оружия. • 10. Основы инженерного оспечения 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 на 13. Радиационная, химическая иологическая защита Оценка радиационной обстановки. Приборы	2			•	
	обе 18 Тем и бі 19	проведении стрельб и проверка усвоения знаний и мер безопасности при обращении со стрелковым оружием. Выполнение норматива №1 курса стрельб из стрелкового оружия. • 10. Основы инженерного спечения 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 та 13. Радиационная, химическая иологическая защита Оценка радиационной обстановки. Приборы радиационной разведки	2 4 2	-/2	1	вебинар	
	обе 18 Тем и б	проведении стрельб и проверка усвоения знаний и мер безопасности при обращении со стрелковым оружием. Выполнение норматива №1 курса стрельб из стрелкового оружия. • 10. Основы инженерного оспечения 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 на 13. Радиационная, химическая иологическая защита Оценка радиационной обстановки. Приборы	2			•	

6	их ч Опр	иа 15. Топографические карты и чтение, подготовка к работе. ределение координат объектов и веуказания по карте	2	-/2			вебинар	осп
	21	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	2	- /2		работа в микро- группах с обсуждени ем результат ов	вебинар	
7	вой	иа 16. Медицинское обеспечение йск (сил), первая медицинская	4	4/–	2			ОСП
		иощь при ранениях, травмах и						
		бых случаях	0	0/				
	22	Медицинское обеспечение – как вид всестороннего обеспечения войск. Обязанности и оснащение должностных лиц медицинской службы тактического звена в бою. Общие правила оказания самопомощи и взаимопомощи.	2	2/-	1	групповое занятие		
	23	Первая помощь при ранениях и травмах. Первая помощь при поражении отравляющими веществами, бактериологическими средствами. Содержание мероприятия доврачебной помощи.	2	2/-	1	групповое занятие		
Bce	го пра	актических и групповых занятий по ди		час.	Из них в и	интерактивной	форме, в т.ч.	час.
			. ЭО, ДОТ:				90, ДОТ:	
		- очная форма		46			рма обучения	16
		- очно-заочная форма		12	- 041	но-заочная фо		4/4
		- заочі В том числе в форме семинарски	ная форма	8		- 38	очная форма	4
		- очная форма - очная форма		4	-			
		- очно-заочная форма	•	2/2	1			
			ная форма	2	1			
		000 11	wopina	_	1			

^{*} Условные обозначения:

ОСП – предусмотрена обязательная самоподготовка к занятию; **УЗ СРС** – на занятии выдается задание на конкретную ВАРС; **ПР СРС** – занятие содержательно базируется на результатах выполнения обучающимся конкретной ВАРС.

Примечания:

- материально-техническое обеспечение практических занятий см. Приложение 6:
- обеспечение практических занятий учебной, учебно-методической литературой и иными библиотечно-информационными ресурсами и средствами обеспечения образовательного процесса см. Приложения 1 и 2.

5 ПРОГРАММА ВНЕАУДИТОРНОЙ АКАДЕМИЧЕСКОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

5.1 Фиксированные виды внеаудиторных самостоятельных работ

5.1.1 Выполнение и сдача реферата 5.1.1.1 Место реферата в структуре дисциплины

	cititi incoro porpora a cipyki ypo diiodiiniiniisi								
Разделы	дисциплины, освоение которых обучающимися	Компетенции, формирование/развитие							
сопровожд	дается или завершается выполнением реферата	которых обеспечивается в ходе выполнения							
Nº	Наименование	реферата							
8	Военно-политическая подготовка	УК-8							
9	Военная доктрина РФ. Законодательство Российской								
	Фелерации о прохождении военной службы								

^{**} Возможные виды онлайн-взаимодействия представлены в Порядке определения соотношения объема занятий, проводимых путем непосредственного взаимодействия педагогического работника с обучающимся, при реализации образовательных программ или их частей с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в ФГБОУ ВО Омский ГАУ

5.1.1.2 Перечень примерных тем рефератов

- 1. Предназначение, сфера деятельности и задачи Вооруженных Сил Российской Федерации.
- 2. Организационная структура, общий состав и комплектование ВС РФ.
- 3. Роль и место ВС в системе обеспечения национальной безопасности страны.
- 4. Цели и этапы современного реформирования Вооруженных сил.
- 5. Этапы развития Российских войск.
- 6. Виды Вооруженных Сил, рода войск современной Российской Армии.
- 7. Состав, предназначение и боевые возможности видов и родов войск ВС.
- 8. Вооружение и военная техника Сухопутных войск Вооруженных Сил РФ.
- 9. Государственные награды Российской Федерации.
- 10. Федеральный закон от 13 марта 1995 г. N 32-ФЗ « О днях воинской славы и памятных датах России.
- 11. Знаки различия военнослужащих Вооруженных Сил Российской Федерации.
- 12. Ритуалы Вооруженных Сил Российской Федерации.
- 13. Организация воинского учета и его предназначение.
- 14. Обязательная подготовка граждан к военной службе.
- 15. Призыв на военную службу.
- 16. Прохождение военной службы по призыву.
- 17. Пребывание в запасе.
- 18. Основные положения ФЗ РФ «О воинской обязанности и военной службе».
- 19. Основные положения ФЗ РФ «Об альтернативной гражданской службе».
- 20. Основные положения Федерального закона РФ «О статусе военнослужащих».
- 21. Военнослужащие ВС РФ и взаимоотношения между ними.
- 22. Внутренний порядок.
- 23. Поощрения и дисциплинарные взыскания.
- 24. Организация и несение караульной службы.
- 25. Условия контракта о прохождении военной службы.
- 26. Требования, предъявляемые к гражданам, поступающим на военную службу по контракту.
- 27. Категории граждан, имеющих право на заключение контракта о прохождении военной службы.
- 28. Заключение контракта с гражданами, обучающимися в военных образовательных учреждениях профессионального образования.
- 29. Права и свободы военнослужащих. Воспитание военнослужащих на боевых традициях вооруженных сил России.
- 30. Реализация военнослужащими основных прав, гарантированных государством.
- 31. Виды ответственности военнослужащих за правонарушения. Воспитание военнослужащих на боевых традициях Вооруженных Сил Российской Федерации.
- 32. Воспитание военнослужащих на боевых традициях Вооруженных Сил России.
- 33. Нормы международного гуманитарного права.
- 34. Патриотизм, верность воинскому долгу.
- 35. Воинский этикет и культура общения военнослужащих.
- 36. Выдающиеся военные ученые и конструкторы России.
- 37. Армия и культура.

5.1.1.3 Информационно-методические и материально-техническое обеспечение процесса выполнения реферата

- 1. Материально-техническое обеспечение процесса выполнения реферата см. Приложение 6.
- 2. Обеспечение процесса выполнения реферата учебной, учебно-методической литературой и иными библиотечно-информационными ресурсами и средствами обеспечения образовательного процесса см. Приложение 1, 2, 3.

ШКАЛА И КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ

- оценка «зачтено» выставляется, если обучающийся качественно оформил реферат на основе самостоятельного изученного материала, смог всесторонне раскрыть содержание темы;
- оценка «не зачтено» выставляется, если оформление реферата не соответствует требованиям, обучающийся не смог всесторонне раскрыть содержание темы.

5.1.2 Контрольная работа (для обучающихся заочной формы)

После самостоятельного изучения материала учебника в соответствии с программой, необходимо приступить к выполнению контрольной работы.

Контрольная работа состоит из четырех вопросов, включающих как теоретические, так и практические задания. Работа выполняется с использованием компьютерной техники, страницы должны быть пронумерованы. Образец оформления титульного листа контрольной работы приведен

в Приложении 4 Методических указаний по освоению дисциплины.

В работе указывается название вопроса и дается четкий, конкретный ответ на него. Ответ на теоретический вопрос должен показать знание не только основной, но и дополнительной литературы.

В конце контрольной работы указывается используемая литература и информационные источники из Интернет-ресурсов, которые оформляются в соответствии с установленными требованиями, и прикрепляется отсканированная копия проверки работы на заимствования материалов (Антиплагиат). Выполненная контрольная работа размещается в ЭИОС на рецензирование преподавателю до промежуточной аттестации.

Не зачтенная контрольная работа возвращается обучающемуся на доработку. После доработки работа с доработанным материалом представляется преподавателю в ЭИОС на повторную проверку.

Обучающиеся, получившие отметку «зачтено» по контрольной работе в ЭИОС, должны распечатать работу и вместе с заполненным Актом проверки на наличие заимствований (Приложение 3 Методических указаний по освоению дисциплины), Протоколом проверки по программе Антиплагиат предоставить преподавателю до промежуточной аттестации и защитить ее в ходе устной беседы с преподавателем.

Обучающиеся, своевременно не сдавшие контрольные работы, к промежуточной аттестации по предмету (зачет с оценкой) не допускаются. Контрольная работа, выполненная не по своему варианту, преподавателем не проверяется и считается не зачтенной.

Выбор варианта контрольной работы производится по таблице, исходя из начальной буквы

фамилии обучающегося и последней цифры номера зачётной книжки:

	Начальная буква		Последняя цифра номера зачётной книжки								
фамилии о	бучающегося	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
					Номер	вари	анта ра	аботы			
Α	0	1	4	6	2	5	1	4	6	2	5
Б	П	2	1	7	3	6	2	1	7	3	6
В	Р	3	2	1	4	7	3	2	1	4	7
Γ	С	4	3	2	1	8	4	3	2	1	8
Д	Т	5	4	3	2	1	5	4	3	2	1
E (Ë)	У	6	5	4	3	2	6	5	4	3	2
Ж	Ф	7	6	5	4	3	7	6	5	4	3
3	X	8	7	6	5	4	8	7	6	5	4
И	Ц	9	8	7	6	5	9	8	7	6	5
К	Ш	10	9	8	7	6	10	9	8	7	6
Л	Щ	5	10	9	8	7	5	10	9	8	7
М	Э	6	2	10	9	8	6	2	10	9	8
Н	Ю	7	3	6	10	9	7	3	6	10	9
Ч	Я	8	4	7	4	10	8	4	7	4	10

В соответствии с Регламентом проведения проверки письменных работ обучающихся ФГБОУ ВО Омский ГАУ на наличие заимствований в системе «Антиплагиат» (<u>www.antiplagiat.ru</u>), уровень оригинальности должен составлять не менее 50 %. Нужно учитывать, при использовании заимствований информации (текст, цитата) из различных информационных источников, необходимо в конце каждого заимствования делать ссылку на информационный источник (например, [1, С. 13–18]), а в списке используемой литературы (в конце контрольной работы) под цифрой должен значится соответствующий информационный источник

Содержание вариантов контрольных заданий

Вариант № 1

- 1. Структура, требования и основное содержание общевоинских уставов.
- 2. Требования безопасности при обращении со стрелковым оружием.
- 3. Ядерное оружие. Средства их применения.
- 4. Медицинское обеспечение как вид всестороннего обеспечения войск.

Вариант № 2

- 1. Права и обязанности военнослужащих.
- 2. Приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия.
- 3. Поражающие факторы ядерного взрыва и их воздействие на организм человека, вооружение, технику и фортификационные сооружения.
- 4. Обязанности и оснащение должностных лиц медицинской службы тактического звена в бою.

Вариант № 3

- 1. Воинские звания. Единоначалие. Начальники и подчиненные. Старшие и младшие.
- 2. Назначение, состав, боевые свойства и порядок сборки разборки АК-74 и РПК-74.
- 3. Химическое оружие. Отравляющие вещества (ОВ), их назначение, классификация и воздействие на организм человека.
- 4. Общие правила оказания самопомощи и взаимопомощи. Первая помощь при ранениях и травмах.

Вариант № 4

- 1. Приказ и приказание. Порядок отдачи и выполнение приказа.
- 2. Назначение, состав, боевые свойства и порядок сборки разборки пистолета ПМ.
- 3. Боевые состояния, средства применения, признаки применения ОВ, их стойкость на местности.
- 4. Первая помощь при поражении отравляющими веществами, бактериологическими средствами.

Вариант № 5

- 1. Воинская вежливость и воинская дисциплина военнослужащих.
- 2. Назначение, состав, боевые свойства РПГ-7.
- 3. Биологическое оружие. Основные виды и поражающее действие.
- 4. Основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития страны.

Вариант № 6

- 1. Внутренний порядок и суточный наряд. Распределение времени и внутренний порядок.
- 2. Назначение, боевые свойства и материальная часть ручных гранат.
- 3. Средства применения, внешние признаки применения биологического оружия.
- 4. Место и роль России в многополярном мире.

Вариант № 7

- 1. Суточный наряд роты, его предназначение, состав. Дневальный, дежурный по роте.
- 2. Вооруженные Силы Российской Федерации их состав и задачи.
- 3. Поражающие действия зажигательного оружия на личный состав, вооружение и военную технику, средства и способы защиты от него.
- 4. Военная доктрина Российской Федерации.

Вариант № 8

- 1. Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы.
- 2. Назначение, структура мотострелковых и танковых подразделений сухопутных войск, их задачи в бою.
- 3. Мероприятия специальной обработки: дегазация, дезактивация, дезинфекция, санитарная обработка.
- 4. Законодательство Российской Федерации о прохождении военной службы.

Вариант № 9

- 1. Строй и его элементы. Виды строя.
- 2. Тактико-технические характеристики основных образцов вооружения и техники ВС РФ.
- 3. Технические средства и приборы радиационной, химической и биологической защиты.
- 4. Понятие военной службы, ее виды и их характеристики.

Вариант № 10

- 1. Обязанности командиров, военнослужащих перед построением и в строю.
- 2. Способы ведения современного общевойскового боя и средства вооруженной борьбы.
- 3. Топографические карты и их чтение, подготовка к работе.
- 4. Обязанности граждан по воинскому учету.

ШКАЛА И КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ

В результате выставляется оценка по шкале «зачтено / не зачтено».

Оценку «зачтено» заслуживают обучающиеся, если контрольная работа представлена в установленные сроки и по установленной форме, все вопросы раскрыты полностью, во время собеседования обучающийся на все вопросы давал аргументированные ответы.

Оценку «*не зачтено*» выставляется, если обучающийся не представил отчетный материал в установленные сроки и по установленной форме, вариант работы выбран неверно, не даны полные ответы на вопросы контрольной работы, во время собеседования обучающийся не давал ответы на заданные вопросы.

5.2 Отчет по практическому занятию (включая семинары) 5.2.1 Требования по оформлению отчета по практическому занятию

Практическое занятие – один из видов аудиторной работы обучающихся с целью углубления и закрепления теоретических знаний. На практических занятиях обучающиеся не только овладевают знаниями, но и приобретают умения и навыки, необходимые им в последующей познавательной и трудовой деятельности и служащие основой конструкторской, рационализаторской и опытнической работы.

Практическое занятие складывается из контактной работы преподавателя и обучающегося во время аудиторного занятия и самостоятельной работы обучающегося во внеаудиторное время (ВАРО) при подготовке к контактной работе в аудитории, а также оформления результатов этой работы. В ходе семинарского занятия во время контактной работы обучающийся совместно с преподавателем обсуждает вынесенные вопросы и решает поставленные проблемы; в ходе практического занятия – преподаватель оценивает умения обучающегося работать с инструментами, знание оборудования и приборов и умение при помощи их проводить измерения, владение расчетным аппаратом и т. п. Оформительская часть практического занятия, т.е. подготовка Отчета по практическому занятию — это самостоятельная работа во внеаудиторное время. Она включает: подготовку и написание конспекта (например, ответы на вопросы семинарского занятия) и его правильное оформление, выполнение графических заданий и статистическую обработку данных, полученных в ходе практического занятия и т. п.).

Практические занятия оформляются в виде Отчета в тетради или путем электронного подбора и обработки материалов из информационных ресурсов с использованием электронных средств. Методические указания по практическому занятию размещены в ЭИОС и являются основанием для её подготовки, проведению и оформлению. Отчет по практическому занятию должен содержать:

- 1. Дата выполнения и номер практического занятия.
- 2. Название практического занятия.
- 3. Цель.
- 4. Практическая часть:
- а. Краткое теоретическое описание метода (-ов).
- Методика выполнение измерений.
- с. Введенные исходные данные и результаты работы (таблицы, графики, рисунки).
- 5. Вывод.

Если практическое занятие проходит в форме семинара, то Отчет по такому занятию должен содержать:

- 1. Дата семинарского занятия.
- 2. Тема семинарского занятия.
- 3. План семинарского занятия.
- 4. Краткие ответы на вопросы семинарского занятия.
- 5. Выводы по теме семинарского занятия.

Записи должны быть последовательными, логичными, аккуратными. Возможно использование содержания Методических указаний, размещенных в ЭИОС по дисциплине: в ЭИОС ОмГАУ-Moodle (URL: http://do.omgau.ru) (так экономится время и вырабатывается четкость в работе). При сдаче Отчета по практическому занятию необходимо его электронный вариант или сканированную копию из Журнала практических занятий разместить в ЭИОС для проверки преподавателем и при беседе с преподавателем дать ответы на вопросы, предлагаемые в каждом занятии. Не зачтенный Отчет по занятию возвращается обучающемуся на доработку.

ШКАЛА И КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ

В результате выставляется оценка по шкале «зачтено / не зачтено».

Оценка «зачтено» выставляется, если обучающийся представил отчетный материал в установленные сроки и по установленной форме, во время защиты отчета обучающийся на все вопросы давал аргументированные ответы.

Оценка «*не зачтено*» выставляется, если обучающийся не представил отчетный материал в установленные сроки и по установленной форме, вопросы раскрыты не полностью, не сделаны аргументированные выводы, во время защиты отчета обучающийся не давал ответы на заданные вопросы.

5.3 Самостоятельное изучение тем

	5.3 Самостоятельное изу	чение тем		
Номер	Тема в составе раздела/вопрос в составе	Расчетная	Форма текущего	
раздела	темы раздела, вынесенные на	трудоемкость,	контроля по теме	
дисциплины	самостоятельное изучение	час		
1	2	3	4	
	Очная форма обуч	ения		
4	Общевоинские уставы Вооруженных Сил	1		
1	Российской Федерации			
2	Строевая подготовка	1		
2	Огневая подготовка из стрелкового	1		
3	оружия			
4	Основы тактики общевойсковых	1		
4	подразделений		собеседование, тест	
E	Радиационная, химическая и	1		
5	биологическая защита			
6	Военная топография	1		
7	Основы медицинского обеспечения	1		
8	Военно-политическая подготовка	1		
9	Правовая подготовка	1		
	Очно-заочная форма о	бучения		
	Общевоинские уставы Вооруженных Сил	3		
1	Российской Федерации			
2	Строевая подготовка	3		
	Огневая подготовка из стрелкового	4		
3	оружия			
4	Основы тактики общевойсковых	3		
4	подразделений		собеседование, тест	
ı	Радиационная, химическая и	3	2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2	
5	биологическая защита			
6	Военная топография	3		
7	Основы медицинского обеспечения	3		
8	Военно-политическая подготовка	3		
9	Правовая подготовка	3		
	Заочная форма обуч	ения		
	Общевоинские уставы Вооруженных Сил			
1	Российской Федерации			
2	Строевая подготовка			
	Огневая подготовка из стрелкового			
3	оружия			
	Основы тактики общевойсковых			
4	подразделений	46	тест, реферат	
_	Радиационная, химическая и		тост, рофорол	
5	биологическая защита			
6	Военная топография			
7	Основы медицинского обеспечения			
8	Военно-политическая подготовка			
9	Правовая подготовка			
	1pa=350// //OH/ 0 / 05//0	1		

Примечание:

ШКАЛА И КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ

В результате выставляется оценка по шкале «зачтено / не зачтено».

- оценка *«зачтено»* выставляется, если обучающийся оформил отчетный материал в виде реферата на основе самостоятельного изученного материала, смог всесторонне раскрыть теоретическое содержание темы, прошел тестирование и собеседование по теме;

⁻ учебная, учебно-методическая литература и иные библиотечно-информационные ресурсы и средства обеспечения самостоятельного изучения тем – см. Приложения 1-4.

- оценка «*не зачтено*» выставляется, если обучающийся не предоставил отчетный материал на основе самостоятельного изученного материала, не смог всесторонне раскрыть теоретическое содержание темы, не прошел тестирование.

5.4 Самоподготовка к аудиторным занятиям (кроме контрольных занятий)

Занятий, по которым предусмотрена	Характер (содержание) самоподготовки	Организационная основа самоподготовки	Общий алгоритм самоподготовки	Расчетная трудоемкость, час
самоподготовка)чная форма обуче		
Практические	Изучение	Методические	1. Изучение	
занятия	методических рекомендаций по практическим занятиям	указания к практическим занятиям. Задания преподавателя, выдаваемые в конце предыдущего	методических рекомендаций по практическому занятию. 2. Изучение литературы по теме практического занятия. 3. Подготовка ответов на вопросы	11
Практические занятия в форме семинара	Подготовка по темам семинарских занятий.	занятия. План семинарских занятий.	самоконтроля. 1. Рассмотрение вопросов семинара. 2. Изучение литературы, Интернетресурсов по вопросам семинара. 3. Подготовка ответов на вопросы.	
Практические	Очно Изучение	о-заочная форма об Методические	учения 1. Изучение	1
занятия	методических рекомендаций по практическим занятиям	указания к практическим занятиям. Задания преподавателя, выдаваемые в конце предыдущего занятия.	методических рекомендаций по практическому занятию. 2. Изучение литературы по теме практического занятия. 3. Подготовка ответов на вопросы самоконтроля.	42
Практические Подготовка по семи занятия в форме темам семи		семинарских занятий.	1. Рассмотрение вопросов семинара. 2. Изучение литературы, Интернетресурсов по вопросам семинара. 3. Подготовка ответов на вопросы.	
		очная форма обуч		1
Практические занятия	Изучение методических рекомендаций по практическим занятиям	Методические указания к практическим занятиям. Задания преподавателя, выдаваемые в конце предыдущего занятия.	1. Изучение методических рекомендаций по практическому занятию. 2. Изучение литературы по теме практического занятия. Подготовка ответов на вопросы самоконтроля.	26
Практические занятия в форме семинара	Подготовка по темам семинарских	План семинарских занятий.	Рассмотрение вопросов семинара. Изучение	

занятий.	литературы, Интернет-
	ресурсов по вопросам
	семинара.
	Подготовка ответов на
	вопросы.

Шкала и критерии оценивания самоподготовки по практическим занятиям (включая семинары)

- оценка «*зачтено*» выставляется, если обучающийся на основе самостоятельного изученного материала, смог всесторонне раскрыть теоретическое содержание темы; во время беседы на все вопросы давал аргументированные ответы;
- оценка «*не зачтено*» выставляется, если обучающийся неаккуратно оформил отчетный материал на основе самостоятельного изученного материала, не смог всесторонне раскрыть теоретическое содержание темы, во время беседы не смог дать аргументированных ответов на большинство поставленных преподавателем вопросов.

5.5 Самоподготовка и участие в контрольно-оценочных учебных мероприятиях (работах), проводимых в рамках текущего контроля освоения дисциплины

контроля совесния дисциплины					
Наименование оценочного средства	Охват обучающихся	Содержательная характеристика (тематическая направленность)	Расчетная трудоемкость, час		
1	2	3	4		
	0	чная форма обучения			
Собеседование	фронтальный	В ходе практического занятия 1 дисциплины (входной контроль)	2		
Тест	фронтальный	По результатам изучения разделов 1, 5, 8-9 дисциплины (рубежный контроль)	2		
Тест	фронтальный	Итоговое (заключительное) тестирование	2		
	Очно	-заочная форма обучения			
Собеседование	фронтальный	В ходе практического занятия 1 дисциплины (входной контроль)	2		
Тест	фронтальный	По результатам изучения разделов 1, 5, 8-9 дисциплины (рубежный контроль)	2		
Тест	фронтальный	Итоговое (заключительное) тестирование	2		
Заочная форма обучения					
Собеседование	фронтальный	В ходе практического занятия 1 дисциплины (входной контроль)	2		
Тест	фронтальный	Итоговое (заключительное) тестирование	2		

6 ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ИЗУЧЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

6.1 Нормативная база проведения					
промежуточной аттестации обучающихся по результатам изучения дисциплины:					
1) действующее «Положение о текущем контроле успеваемости, промежуточной аттестации					
обучающихся по программам высі	обучающихся по программам высшего образования (бакалавриат, специалитет, магистратура) и				
среднего профессионального образо	ования в ФГБОУ ВО Омский ГАУ»				
6	5.2 Основные характеристики				
промежуточной аттеста	ции обучающихся по итогам изучения дисциплины				
Цель промежуточной аттестации - установление уровня достижения каждым обучающимся целей и задач обучения по данной дисциплине, изложенным в п.2.2 настоящей программы					
Форма промежуточной аттестации -					
Место процедуры получения зачёта в графике учебного процесса	 участие обучающегося в процедуре получения зачёта осуществляется за счёт учебного времени (трудоёмкости), отведённого на изучение дисциплины процедура проводится в рамках ВАРО, на последней неделе семестра 				

Основные условия получения обучающимся зачёта:	1) обучающийся выполнил все виды учебной работы (включая самостоятельную) и отчитался об их выполнении в сроки, установленные графиком учебного процесса по дисциплине; 2) прошёл итоговое (заключительное) тестирование.
Процедура получения зачёта - Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков:	Представлены в Фонде оценочных средств по данной учебной дисциплине (см. – Приложение 9)

6.3 Вопросы для проведения промежуточной аттестации обучающихся

- 1. Структура, требования и основное содержание общевоинских уставов.
- 2. Права и обязанности военнослужащих.
- 3. Воинские звания. Единоначалие. Начальники и подчиненные. Старшие и младшие.
- 4. Приказ и приказание. Порядок отдачи и выполнение приказа.
- 5. Воинская вежливость и воинская дисциплина военнослужащих.
- 6. Внутренний порядок и суточный наряд. Распределение времени и внутренний порядок.
- 7. Суточный наряд роты, его предназначение, состав. Дневальный, дежурный по роте.
- 8. Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы.
- 9. Строевые приемы и движение без оружия.
- 10. Строй и его элементы. Виды строя.
- 11. Сигналы для управления строем. Команды и порядок их подачи.
- 12. Обязанности командиров, военнослужащих перед построением и в строю.
- 13. Строевой расчет. Строевая стойка.
- 14. Выполнение команд: "Становись", "Равняйсь", "Смирно", "Вольно", "Заправиться".
- 15. Движение строевым шагом в составе подразделения. Повороты в движении.
- 16. Требования безопасности при обращении со стрелковым оружием.
- 17. Приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия.
- 18. Назначение, состав, боевые свойства и порядок сборки разборки АК-74 и РПК-74.
- 19. Назначение, состав, боевые свойства и порядок сборки разборки пистолета ПМ.
- 20. Назначение, состав, боевые свойства РПГ-7.
- 21. Назначение, боевые свойства и материальная часть ручных гранат.
- 22. Меры безопасности при проведении стрельб и проверка усвоения знаний и мер безопасности при обращении со стрелковым оружием.
- 23. Вооруженные Силы Российской Федерации их состав и задачи.
- 24. Тактико-технические характеристики (ТТХ) основных образцов вооружения и техники ВС РФ.
- 25. Вооруженные Силы Российской Федерации их состав и задачи.
- 26. Назначение, структура мотострелковых и танковых подразделений сухопутных войск, их задачи в бою.
- 27. Боевое предназначение мотострелковых и танковых подразделений сухопутных войск.
- 28. Тактико-технические характеристики основных образцов вооружения и техники ВС РФ.
- 29. Сущность современного общевойскового боя, его характеристики и виды.
- 30. Способы ведения современного общевойскового боя и средства вооруженной борьбы.
- 31. Цели и основные задачи инженерного обеспечения частей и подразделений.
- 32. Назначение, классификация инженерных боеприпасов, инженерных заграждений и их характеристики.
- 33. Полевые фортификационные сооружения: окоп, траншея, ход сообщения, укрытия, убежища.
- 34. Организация, вооружение, боевая техника подразделений МПБ и ТБ армии США.
- 35. Организация, вооружение, боевая техника подразделений МПБ и ТБ армии Германии.
- 36. Ядерное оружие. Средства их применения.
- 37. Поражающие факторы ядерного взрыва и их воздействие на организм человека, вооружение, технику и фортификационные сооружения.
- 38. Химическое оружие. Отравляющие вещества (ОВ), их назначение, классификация и воздействие на организм человека.
- 39. Боевые состояния, средства применения, признаки применения ОВ, их стойкость на местности.
- 40. Биологическое оружие. Основные виды и поражающее действие.
- 41. Средства применения, внешние признаки применения биологического оружия.
- 42. Зажигательное оружие.
- 43. Поражающие действия зажигательного оружия на личный состав, вооружение и военную технику, средства и способы защиты от него.
- 44. Цель, задачи и мероприятия радиационной, химической и биологической защиты.

- 45. Мероприятия специальной обработки: дегазация, дезактивация, дезинфекция, санитарная обработка.
- 46. Цели и порядок проведения частичной и полной специальной обработки.
- 47. Технические средства и приборы радиационной, химической и биологической защиты.
- 48. Средства индивидуальной защиты и порядок их использования.
- 49. Местность как элемент боевой обстановки. Способы ориентирования на местности без карты.
- 50. Способы измерения расстояний на местности. Движение по азимутам.
- 51. Топографические карты и их чтение, подготовка к работе.
- 52. Определение координат объектов и целеуказания по карте.
- 53. Геометрическая сущность, классификация и назначение топографических карт.
- 54. Определение географических и прямоугольных координат объектов по карте.
- 55. Медицинское обеспечение как вид всестороннего обеспечения войск.
- 56. Обязанности и оснащение должностных лиц медицинской службы тактического звена в бою.
- 57. Общие правила оказания самопомощи и взаимопомощи. Первая помощь при ранениях и травмах.
- 58. Первая помощь при поражении отравляющими веществами, бактериологическими средствами.
- 59. Основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития страны.
- 60. Место и роль России в многополярном мире.
- 61. Военная доктрина Российской Федерации.
- 62. Законодательство Российской Федерации о прохождении военной службы.
- 63. Понятие военной службы, ее виды и их характеристики.
- 64. Обязанности граждан по воинскому учету.

7 ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

7.1 Библиотечное, информационное и методическое обеспечение учебного процесса по дисциплине

В соответствии с действующими государственными требованиями для реализации учебного процесса по дисциплине обеспечивающей кафедрой разрабатывается и постоянно совершенствуется учебно-методический комплекс (УМК), соответствующий данной рабочей программе. При разработке УМК кафедра руководствуется установленными университетом требованиями к его структуре, содержанию и оформлению.

Организационно-методическим ядром УМК являются:

- полная версии рабочей программы учебной дисциплины с внутренними приложениями №№ 1-3. 5. 6. 8:
 - фонд оценочных средств по ней ФОС (Приложение 9);
- методические рекомендации для обучающихся по изучению дисциплины и прохождению контрольно-оценочных мероприятий (Приложение 4);
 - методические рекомендации преподавателям по дисциплине (Приложение 7).
- В состав учебно-методического комплекса в обязательном порядке также входят перечисленные в Приложениях 1 и 2 источники учебной и учебно-методической информации, учебные ресурсы и средства наглядности.

Приложения 1 и 2 к настоящему учебно-программному документу в обязательном порядке актуализируется на начало каждого учебного года

Электронная версия актуального УМКД, адаптированная для обучающихся, выставляется в информационно-образовательной среде университета.

7.2 Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине; соответствующая им информационно-технологическая и компьютерная база

Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине и сведения об информационно-технологической и компьютерной базе, необходимой для преподавания и изучения дисциплины, представлены в Приложении 5. Данное приложение в обязательном порядке актуализируются на начало каждого учебного года.

7.3 Материально-техническое обеспечение учебного процесса по дисциплине

Сведения о материально-технической базе, необходимой для реализации программы дисциплины, представлены в Приложении 6, которое в обязательном порядке актуализируется на начало каждого учебного года.

7.4. Организационное обеспечение учебного процесса и специальные требования к нему с учетом характера учебной работы по дисциплине

Аудиторные учебные занятия по дисциплине ведутся в соответствии с расписанием, внеаудиторная академическая работа организуется в соответствии с семестровым графиком ВАР и графиками сдачи/приёма/защиты выполненных работ. Консультирование обучающихся, изучающих данную дисциплину, осуществляется в соответствии с графиком консультаций.

7.5 Кадровое обеспечение учебного процесса по дисциплине

Сведения о кадровом обеспечении учебного процесса по дисциплине представлены в Приложении 8, которое в обязательном порядке актуализируется на начало каждого учебного года.

7.6. Обеспечение учебного процесса по дисциплине для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Организационно-педагогическое, психолого-педагогическое сопровождение обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья осуществляется на основании соответствующей рекомендации в заключении психолого-медико-педагогической комиссии или индивидуальной программе реабилитации инвалида.

Обучающимся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов в случае необходимости:

- предоставляются печатные и (или) электронные образовательные ресурсы в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья;
- учебно-методические материалы для самостоятельной работы, оценочные средства выбираются с учетом их индивидуальных психофизических особенностей;
- разрешается использование технических средств, необходимых им в связи с их индивидуальными особенностями (эти средства могут быть предоставлены университетом или могут использоваться собственные технические средства).
- проведение процедуры оценивания результатов обучения возможно с учетом особенностей нозологий (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.) при использовании доступной формы предоставления заданий оценочных средств и ответов на задания (в печатной форме увеличенным шрифтом, в форме аудиозаписи, в форме электронного документа, задания зачитываются ассистентом, задания предоставляются с использованием сурдоперевода) с использованием дополнительного времени для подготовки ответа.

Во время проведения занятий в группах, где обучаются инвалиды и обучающиеся с ОВЗ, возможно применение мультимедийных средств, оргтехники, слайд-проекторов и иных средств для повышения уровня восприятия учебной информации обучающимися с различными нарушениями. Для разъяснения отдельных вопросов изучаемой дисциплины преподавателями дополнительно проводятся индивидуальные консультации, в том числе с использованием сети Интернет.

7.7 Обеспечение образовательных программ с частичным применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

При реализации программы дисциплины возможно применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий. В случае их применения в электронной информационно-образовательной среде университета (ЭИОС) в рамках дисциплины создается электронный курс дисциплины, содержащий учебно-методические, теоретические материалы, информационные материалы для освоения дисциплины, доступные в режиме удаленного доступа по индивидуальному логину и паролю.

Через электронный курс обучающимся, в том числе, обеспечен доступ к современным профессиональным базам данных и изданиям электронных библиотечных систем, состав которых определен в рабочей программе. При реализации дисциплины предусмотрена возможность синхронного и асинхронного взаимодействия студентов и преподавателей.

8 ЛИСТ РАССМОТРЕНИЙ И ОДОБРЕНИЙ рабочей программы дисциплины Основы военной подготовки

1. Рассмотрена и одобрена:	
 а) На заседании обеспечивающей препод протокол № 12 от 25.03.2025 г. Зав. кафедрой, канд, биол. наук, доцент 	авание кафедры экологии, природопользования и биологии; (наименование кафедры) О.В. Дрофа
б) На заседании методической комиссии; протокол № 8 от 22.04.2025 г. Председатель МКН, канд. биол. наук	
полковнико	ражитан на военную службу Военного комиссариата Омской д Быков Д.А.
(научно-педатогического) сообщества	
Начальник цимда — време подаватег Федерального государственного бюджетн «Сибирский государственный автомобиль подполковник запаса	ого образовательного учреждения высшего образования но-дорожный университет (СибАДИ)»:

9. ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПОЛНЕНИЯ к рабочей программе дисциплины представлены в приложении 10.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

ПЕРЕЧЕНЬ				
литературы, рекомендуемойдля изучения дисциплины				
Автор, наименование, выходные данные	Доступ			
1	2			
Без автора, Военная доктрина Российской Федерации. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 22 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс] ISBN 978-5-16-012205-2 Текст : электронный URL: https://znanium.ru/catalog/product/1900880	http://znanium.com			
Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации : конспект лекций / автсост. Ю. Ф. Думби, А. В. Малаханов Москва : РГУП, 2020 152 с ISBN 978-5-93916-875-5 Текст : электронный URL: https://znanium.ru/catalog/product/1689596. — Режим доступа: по подписке.	http://znanium.com			
Федеральный закон от 28 марта 1998 года N 53-ФЗ "О воинской обязанности и военной службе" (с изменениями и дополнениями). – Издательство: НИЦ ИНФРА-М, 2022. –134 с. – URL:https://znanium.com/catalog/document?id=416998	http://znanium.com			
О воинской обязанности и военной службе: Федеральный закон от 28 марта 1998 года № 53-Ф3. — Москва: ИНФРА-М, 2022. — 134 с ISBN 978-5-16-017928-5 Текст: электронный URL: https://znanium.ru/catalog/product/1898213. — Режим доступа: по подписке.	http://znanium.com			
Положение о порядке прохождения военной службы. — 7-е изд., испр. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 98 с ISBN 978-5-16-017207-1 Текст : электронный URL: https://znanium.ru/catalog/product/1844856. — Режим доступа: по подписке.	http://znanium.com			
Ковальчук, А. Н. Основы безопасности жизнедеятельности : учебное пособие / А. Н. Ковальчук. – Красноярск : КрасГАУ, 2021 – Часть 2 : Основы подготовки граждан к военной службе – 2021. – 328 с. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система – URL: https://e.lanbook.com/book/298922. – Режим доступа: для авториз. пользователей.	https://e.lanbook.com			
Ковальчук А.Н. Огневая подготовка. –Ч. 2. Обучение обращению с огнестрельным оружием в условиях оперативно-служебной деятельности : Учебное пособие. –Издательство: НИЦ ИНФРА-М, 2023.– 276 с. (Уровень образования: Профессиональное образование). ISBN: 978-5-16-018063-2. – URL: https://znanium.com/catalog/document?id=425408. – Режим доступа: по подписке.	http://znanium.com			
Строевая подготовка: конспект лекций / авт. сост. Ю. Ф. Думби Москва: РГУП, 2020 86 с ISBN 978-5-93916-827-4 Текст: электронный URL: https://znanium.ru/catalog/product/1191365. — Режим доступа: по подписке.	http://znanium.com			
Микрюков В.Ю. Основы военной службы: строевая, огневая и тактическая подготовка, военная топография: Учебник. Издательство: Издательство ФОРУМ, 2023. 384 с. (Профессиональное образование). ISBN: 978-5-00091-778-7. –URL:https://znanium.com/catalog/document?id=430651	http://znanium.com			
Безопасность жизнедеятельности. – Москва : Новые технологии, 2021. – . – Выходит ежемесячно. – ISSN 1684-6435. – Текст : электронный. – URL: https://lib.rucont.ru/efd/701465/info.	РУКОНТ (2025)			

ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ» И ЛОКАЛЬНЫХ СЕТЕЙ УНИВЕРСИТЕТА, необходимых для освоения дисциплины

1. Удаленные электронные сетевые учебные ресурсы временного доступа,				
сформированные на основании прямых договоров с правообладателями (электронные библиотечные системы - ЭБС), информационные справочные системы				
Наименование Доступ				
Электронно-библиотечная система издательства «Лань»	http://e.lanbook.com			
Электронно-библиотечная система «Znanium.com»	https://znanium.com/			
Электронно-библиотечная система «Консультант студента»	http://studentlibrary.ru			
Универсальная база данных ИВИС	https://eivis.ru/			
Электронно-библиотечная система "Руконт"	https://lib.rucont.ru/search			
Справочная правовая система КонсультантПлюс	http://www.consultant.ru			
2. Электронные сетевые ресурсы открытого доступа				
(в т.ч. профессиональные базы данных)				
Профессиональные базы данных	https://clck.ru/MC8Aq			
Министерство обороны Российской федерации	http://www.mil.ru/			
Крупнейшая российская электронная библиотека	http://elibrary.ru/			
Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий	http://www.mchs.sov.ru/			
Военная литература	http://www.militera.lib.ru/			
3. Электронные учебные и учебно-методические ресурсы, подготовленные в университете:				

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ по дисциплине

	1. Учебно-метод	дическая литература				
Автор, наименование, выходные данные Достуг						
Шульдешов Л.С., Софронов В.А., Федоров Б.В.	Вооруженные силы Российской Федерации и зарубежных государств: учебник / Л.С. Шульдешов, В.А. Софронов, Б.В. Федоров. – КноРус, 2023. – 160 с. –ISBN: 978-5-406-			https://book.ru		
. одорог г.г.	08639-1. – URL: https://book.ru					
	Боевой устав по подготовке и оя. Ч. 2: Батальон, рота. – М.	Боевой устав по подготовке и ведению общевойскового б оя. Ч. 2: Батальон, рота. – М. : Военное издательство, 2006. – 700 с. – URL: https://djvu.online/file/6VfWXpICthDeB				
	Боевой устав по подготовке и ведению общевойскового б оя. Часть 3. Взвод, отделение, танк. – М.: Военное изд-во, 2005. – 201 с. – Большая российская энциклопедия. – Электронный ресурс. – Режим доступа: https://old.bigenc.ru/					
Дульнев П.А., Литвененко В.И., Таненя О.С.				https://avidreaders.ru/rea d-book		
Микрюков В.Ю.	Общевоенная подготовка: учебник / В.Ю. Микрюков. – Москва: КНОРУС, 2023. – 366 с. (Военная подготовка). – ISBN 978-5-406-11542-8. – URL: https://reader.new.book.ru/			https://reader.new.book.ru		
	2. Учебно-методические р	разработки на правах рук	ОПИ	СИ		
Автор(ы) Наименование				Доступ		
	3. Учебные ресурсы открытого доступа (МООК)					
Наименование МООК	Платформа	ВУЗ разработчик		Доступ (ссылка на МООК, дата последнего обращения)		

ПРИЛОЖЕНИЕ 4

МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ по освоению дисциплины представлены отдельным документом

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

по дисциплине 1. Программные продукты, необходимые для освоения учебной дисциплины						
1. Программн	ые проду	кты, необходимы	іе для осв			
⊦	зание		Виды учебных занятий и работ, в которых используется			
програм	одукта (ПП)		в которых используется данный продукт			
Пакет	программ		данный продукт Лекции, практические занятия.			
			бходимые		ции учебного процесса	
	Таименов			, per	-	
	авочной с				Доступ	
	: «Консул				//www.consultant.ru	
		изированные пом				
испол	ьзуемые	в рамках инфор	матизации			
		Наименование		Виды учебных занятий и работ,		
Наименование помеш	цения	оборудова			орых используется	
				да	нное помещение	
Учебная аудитория		ПК, комплект			5450	
университета		мультимедийного)	лекции, пра	ктические занятия, ВАРС	
,		оборудования				
4. Электр	онные и	нформационно-об	бразовател			
	_				ебных занятий и работ,	
Наименование ЭИС	OC	Доступ			орых используется	
					данная система	
ЭИОС ОмГАУ-Moodle		https://do.omgau.ru		Самостоятельная работа студента,		
				текущий контроль		
				Занятия с применением ЭО, ДОТ в		
				рамках расписания в соответствии с		
		п.4.1				
		ітий, проводимых і и занятий, прово			работы обучающихся с и ЭО, ДОТ	
•				я работа, час		
Pur vuoduoŭ podoti i	Doore			Из них:		
Вид учебной работы	Всего	Аудиторные	Электронное		Обучение с ДОТ ³	
	по УП	занятия ¹	обу	чение ²	Обучение с дот	
Направле	ния подг	отовки 20.03.01, 35	5.03.03, 38.	03.01, 38.03.0	02, 40.03.01	
Лекции	10	-		4	6	
Практические (включая семинары)	12	8	-		4	
Лабораторные	-	-	-		-	
Итого	22	8	4		10	
		5. ЦИФРОВЫЕ Т				
используемые при осуществлении образовательного процесса						
по дисциплине						
	11-		Матер	иально-	Наименование	
Наименование		именование		ская база,	специализированного	
цифровой технологии		вой компетенции,		ивающая	помещения,	
(ЦТ)		воении которой		: цифровой	используемого для	
		-:иствованы гт т		ологии	реализации освоения	
				ЦТ		

 $^{^{1}}$ Учебное занятие, проводимое путем непосредственного взаимодействия педагогического работника с обучающимися в аудитории.

² Учебное занятие, проводимое посредством ресурсов электронной информационно-образовательной среды и цифровых образовательных сервисов (Лекция-форум, Лекция-тест, Занятие-форум, Занятие-комментарий, Занятие-тренажер), при котором обучающийся изучает материалы и выполняет задания в порядке, определенным педагогическим работником. Учебное занятие с применением ЭО может быть как отложенным во времени, так и проводимым в режиме реального времени.

3 Учебное занятие с применением ЭО может быть как отложенным педагогическим работником.

³ Учебное занятия, проводимое в формате видеоконференцсвязи (опосредованное взаимодействие педагогического работника с обучающимися (на расстоянии)).

приложение 6

МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Наименование объекта	Оснащенность объекта		
Лекционная аудитория			
Специализированная аудитория "Общевоинские уставы"	Ноутбук, проектор, экран; магнитно-маркерная доска, маркеры; наглядные материалы (специализированные		
Специализированная аудитория "Класс огневой подготовки"	стенды, плакаты, видеофильмы, учебные пособия, презентации)		
Строевой плац			
Тир	Учебное оружие, боеприпасы, ручные гранаты, массогабаритные макеты стрелкового оружия и гранат (согласно табеля вооружения, военной техники и военно-учебного имущества).		

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПРЕПОДАВАТЕЛЯМ по дисциплине

1. ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К УЧЕБНОЙ РАБОТЕ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Формы организации учебной деятельности по дисциплине: лекция, практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, зачет.

У обучающихся ведутся лекционные занятия в интерактивной форме в виде лекцийвизуализаций и традиционном формате. Практические занятия проводятся по разработанным заданиям и темам.

В ходе изучения дисциплины обучающемуся необходимо выполнить внеаудиторную работу, которая состоит из следующих видов работ: выполнение и сдача индивидуального задания в виде реферата, самостоятельное изучение тем, самоподготовка к участию и участие в контрольно-оценочных мероприятиях.

После изучения разделов проводится рубежный контроль результатов освоения дисциплины обучающимися в виде тестирования. По итогам изучения дисциплины осуществляется аттестация обучающихся в форме зачета.

К изучению дисциплины предъявляются следующие организационные требования:

- обязательное посещение обучающимся всех видов аудиторных занятий; ведение конспекта в ходе лекционных занятий; выполнение практических занятий.
- активная, ритмичная внеаудиторная работа обучающегося; своевременная сдача преподавателю отчетных материалов по аудиторным и внеаудиторным видам работ.

2. ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРОВЕДЕНИЕ ЛЕКЦИОННЫХ ЗАНЯТИЙ

Специфика дисциплины «Основы военной подготовки» состоит в том, что рассмотрение теоретических вопросов на лекциях тесно связано с практическими занятиями. В этих условиях на лекциях особенно большое значение имеет реализация следующих задач:

- 1) глубокое осмысление ряда понятий и положений, введенных в теоретическом курсе;
- 2) раскрытие прикладного значения теоретических сведений;
- 3) развитие творческого подхода к решению практических и некоторых теоретических вопросов;
 - 4) закрепление полученных знаний путем практического использования.

Наряду с перечисленными выше образовательными целями, лекционные занятия должны преследовать и важные цели воспитательного характера, а именно:

- а) воспитание настойчивости в достижении конечной цели;
- б) воспитание дисциплины ума, аккуратности, добросовестного отношения к работе;
- в) воспитание критического отношения к своей деятельности, умения анализировать свою работу, искать оптимальный путь решения, находить свои ошибки и устранять их.

Преподаватель должен четко дать связанное, последовательное изложение материала в соответствии с новейшими данными науки, представить обучающимся основное ее содержание в сжатом, систематизированном виде. Преподаватель должен излагать учебный материал с позиций междисциплинарного подхода, давать четкие определения понятийного аппарата, который используется при изучении дисциплины.

В учебном процессе преподаватель должен использовать активные и интерактивные формы обучения студентов, которые должны опираться на творческое мышление обучающихся, в наибольшей степени активизировать познавательную деятельность, делать их соавторами новых идей, приучать их самостоятельно принимать оптимальные решения и способствовать их реализации.

- В аудиторной работе с обучающимися предполагаются следующие формы проведения лекций:
- лекция-визуализация, предполагающая визуальную подачу материала средствами TCO или аудио-, видеотехники с развитием или кратким комментированием демонстрируемых визуальных материалов;

3. ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРОВЕДЕНИЕПРАКТИЧЕСКИХ (СЕМИНАРСКИХ) ЗАНЯТИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

По дисциплине «Основы военной подготовки» рабочей программой предусмотрены практические занятия, которые проводятся по разработанным методическим рекомендациям.

Методические рекомендации на практические работы включают в себя цель и задачи (основные вопросы) занятия, основные задания, которые необходимо будет выполнить обучающемуся в процессе исполнения им работы, список научной, учебной, учебно-методической литературы.

4. ОРГАНИЗАЦИЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ

4.1. Самостоятельное изучение тем

Темы, вынесенные на самостоятельное изучение, осваиваются обучающимся и излагаются в виде конспектов. Преподаватель в начале изучения дисциплины выдает обучающимся все темы для самостоятельного изучения, определяет сроки ВАРС и предоставления отчетных материалов преподавателю.

Преподавателю необходимо пояснить обучающимся общий алгоритм самостоятельного изучения тем:

- а) ознакомиться с рекомендованной учебной литературой и электронными ресурсами по теме (ориентируясь на вопросы для самостоятельного изучения тем);
 - б) на этой основе составить развёрнутый план изложения темы;
 - в) оформить отчётный материал в форме реферата;
 - г) предоставить отчётный материал преподавателю.

ШКАЛА И КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ

тем, выносимых на самостоятельное изучение:

- оценка «зачтено» выставляется, если обучающийся оформил отчетный материал в виде реферата на основе самостоятельного изученного материала, смог всесторонне раскрыть теоретическое содержание темы;
- оценка «*не зачтено*» выставляется, если обучающийся неаккуратно оформил отчетный материал в виде реферата на основе самостоятельного изученного материала, не смог всесторонне раскрыть теоретическое содержание темы.

4.2. Самоподготовка обучающихся к практическим занятиям по дисциплине.

Самоподготовка обучающихся к практическим занятиям осуществляется в виде изучения теоретического материала по теме лекционного занятия, учебной литературы, нормативных документов, Интернет-ресурсов по теме занятия.

4.3. Организация выполнения и проверка реферата.

Проверка рефератов проводится преподавателем во внеаудиторное время по расписанию индивидуальных консультаций со обучающимися.

Учебные цели, на достижение которых ориентировано выполнение реферата: получить целостное представление об основах безопасности жизнедеятельности, охраны труда, чрезвычайных ситуациях на производстве и природного характера.

Учебные задачи, которые должны быть решены обучающимся в рамках выполнения реферата:

- сбор, обработка, анализ и систематизация информации, выбор методов и средств решения задач исследования.

Обучающийся выбирает тему реферата по списку группы, тема закрепляется за обучающимся заранее до начала занятий.

После выбора темы обучающийся приступает к поиску литературы, опубликованной поданной тематике.

При аттестации бакалавра по итогам его работы над рефератом, используются критерии оценки качества процесса подготовки реферата, критерии оценки содержания реферата, критерии оценки оформления реферата, критерии оценки участия обучающегося в контрольно-оценочном мероприятии.

- 1. Критерии оценки содержания реферата: степень раскрытия темы; самостоятельность и качество анализа теоретических положений; глубина проработки, обоснованность методологической и методической программы исследования; качество анализа объекта и предмета исследования; проработка литературы при написании реферата.
- 2. Критерии оценки оформления реферата: логика и стиль изложения; структура и содержание введения и заключения; объем и качество выполнения иллюстративного материала; качество ссылок и списка литературы; общий уровень грамотности изложения.
- 3. Критерии оценки качества подготовки реферата: способность работать самостоятельно; способность творчески и инициативно решать задачи; способность рационально планировать этапы и время выполнения реферата, диагностировать и анализировать причины появления проблем при выполнении реферата, находить оптимальные способы их решения; дисциплинированность,

соблюдение плана, графика подготовки реферата; способность вести дискуссию, выстраивать аргументацию с использованием результатов исследований, демонстрация широты кругозора;

4. Критерии оценки участия бакалавра в контрольно-оценочном мероприятии: способность и умение публичного выступления с докладом; способность грамотно отвечать на вопросы;

Критерии оценки:

- оценка «зачтено» выставляется, если обучающийся качественно оформил реферат на основе самостоятельного изученного материала, смог всесторонне раскрыть содержание темы;
- оценка «*не зачтено*» выставляется, если оформление реферата не соответствует требованиям, обучающийся не смог всесторонне раскрыть содержание темы.

4.4. Организация выполнения и проверка контрольной работы для обучающихся заочной формы.

Проверка контрольной работы проводится преподавателем во внеаудиторное время по расписанию индивидуальных консультаций со обучающимися.

Учебные цели, на достижение которых ориентировано выполнение контрольной работы: получить целостное представление об основах военной подготовки.

Учебные задачи, которые должны быть решены обучающимся в рамках выполнения контрольной работы:

- сбор, обработка, анализ и систематизация информации, выбор методов и средств решения задач исследования.

Обучающийся выбирает вариант контрольной работы согласно предлагаемой схемы до начала занятий.

После установления варианта обучающийся приступает к поиску литературы, опубликованной по данной тематике.

При аттестации обучающегося по итогам выполнения контрольной работы руководителем используются критерии оценки качества процесса подготовки, оценки содержания, критерии оценки оформления, критерии оценки участия обучающегося в контрольно-оценочном мероприятии.

- 1. Критерии оценки содержания контрольной работы: степень раскрытия вопросов; самостоятельность и качество анализа теоретических положений; глубина проработки, обоснованность методологической и методической программы исследования; качество анализа объекта и предмета исследования; проработка литературы при выполнении контрольной работы.
- 2. Критерии оценки оформления контрольной работы: логика и стиль изложения; объем и качество выполнения иллюстративного материала; качество ссылок и списка литературы; общий уровень грамотности изложения.
- 3. Критерии оценки качества подготовки контрольной работы: способность работать самостоятельно; способность творчески и инициативно решать задачи; способность рационально планировать этапы и время выполнения; дисциплинированность, соблюдение графика подготовки; способность вести дискуссию, выстраивать аргументацию с использованием результатов исследований, демонстрация широты кругозора.
- 4. *Критерии оценки участия обучающегося в контрольно-оценочном мероприятии:* способность грамотно отвечать на вопросы;

Критерии оценки:

- оценка «зачтено» выставляется, если контрольная работа представлена в установленные сроки и по установленной форме, все вопросы раскрыты полностью, во время собеседования обучающийся на все вопросы давал аргументированные ответы;
- оценка «*не зачтено*» выставляется, если обучающийся не представил отчетный материал в установленные сроки и по установленной форме, вопросы контрольной работы не соответствуют содержанию, во время собеседования обучающийся не давал ответы на заданные вопросы.

5. КОНТРОЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ИЗУЧЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

В течение семестра по итогам изучения дисциплины проводится рубежный контроль в виде тестирования.

Критерии оценки рубежного контроля:

- оценка «отлично», если количество правильных ответов от 81 до 100 %;
- оценка «хорошо», если количество правильных ответов от 71 до 80 %;
- оценка «удовлетворительно», если количество правильных ответов от 61 до 70 %;
- оценка «неудовлетворительно», если количество правильных ответов менее 60 %.

Форма промежуточной аттестации обучающихся – зачет с оценкой. Участие студента в процедуре получения зачета осуществляется за счёт учебного времени (трудоёмкости), отведённого на изучение дисциплины.

Подготовка к зачету и сдача зачета осуществляется за счёт учебного времени (трудоёмкости), отведённого на экзаменационную сессию для обучающихся, сроки которой устанавливаются приказом по университету.

Основные условия допуска обучающегося к зачету:

- 100 % посещение лекций и практических занятий.
- Положительные ответы при текущем, рубежном и итоговом контроле.
- Подготовленность по темам, вынесенным на самостоятельное изучение.
- Защита практических работ, предусмотренных рабочей программой дисциплины.
- Защита реферата.
- Защита контрольной работы.

Плановая процедура допуска к зачету:

- 1) обучающийся предъявляет преподавателю систематизированную совокупность выполненных в течение периода обучения письменных работ и электронных материалов;
- 2) преподаватель просматривает представленные материалы и записи в журнале учёта посещаемости и успеваемости обучающихся (выставленные ранее обучающемуся дифференцированные оценки по итогам входного, текущего, рубежного и итогового контроля и семинарских занятий);
- 3) преподаватель выставляет итоговую оценку в экзаменационную ведомость и в зачётную книжку обучающегося.

Критерии оценки итогового контроля (зачет с оценкой):

- «отлично» выставляется обучающемуся, если он глубоко и прочно освоил теоретический и практический материал дисциплины, дал логичный, грамотный ответ, показал знание не только основного, но и дополнительного материала, быстро ориентируется, отвечая на дополнительные вопросы, свободно справляется с поставленными задачами, правильно обосновывает принятые решения;
- «хорошо» выставляется обучающемуся, если он твердо знает программный материал дисциплины, грамотно и по существу излагает его, не допускает существенных неточностей при ответах на вопросы, правильно применяет теоретические положения при решении практических задач, владеет определенными навыками и приемами их выполнения;
- «удовлетворительно» выставляется обучающемуся, если он имеет знания только основного материала, но не усвоил его детали, испытывает затруднения при решении практических задач, в ответах на поставленные вопросы допускает неточности, дает недостаточно правильные формулировки, нарушена последовательность в изложении программного материала;
- «неудовлетворительно» выставляется обучающемуся, если он не знает значительной части материала по дисциплине, допускает существенные ошибки в ответах, не может решить практические задачи или решает их с затруднениями.

КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

1. Требование ФГОС

Численность педагогических работников, участвующих в реализации программы, и лиц, привлекаемых к реализации программы на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), должны вести научную, учебно-методическую и (или) практическую работу, соответствующую профилю	05.03.06, 19.03.01, 19.03.02, 19.03.03, 20.03.01, 20.03.02, 21.03.02, 21.03.03, 21.05.01, 23.03.03, 27.03.01, 35.03.01, 36.05.01, 38.03.01, 38.03.02, 40.03.01	Не менее 70 процентов
преподаваемой дисциплины (модуля).	09.03.02, 35.03.03, 35.03.04, 35.03.05, 35.03.06, 35.03.11, 36.03.01, 36.03.02	Не менее 60 процентов
Численность педагогических работников, участвующих в реализации программы, и лиц, привлекаемых к реализации программы на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), должны являться руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники (иметь стаж работы в данной профессиональной сфере не менее 3 лет).	Все направления подготовки	Не менее 5 процентов
Численность педагогических работников и лиц, привлекаемых к образовательной деятельности на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), должны иметь ученую степень (в том числе ученую степень, полученную в иностранном государстве и признаваемую в Российской Федерации) и (или) ученое звание (в том числе ученое звание, полученное в иностранном государстве и признаваемое в Российской Федерации)	05.03.06, 19.03.01, 19.03.03, 20.03.01, 20.03.02, 21.03.02, 21.03.03, 21.05.01, 23.03.03, 27.03.01, 35.03.01, 35.03.03, 35.03.04, 35.03.05, 35.03.06, 35.03.11, 36.03.01, 36.03.02, 36.05.01, 38.03.01, 38.03.02, 40.03.01	Не менее 60 процентов
	09.03.02, 19.03.02	Не менее 50 процентов

приложение 9

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ представлен отдельным документом

приложение 10

ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПОЛНЕНИЯ к рабочей программе дисциплины Основы военной подготовки

Ведомость изменений

№ п/п	Вид обновлений	Содержание изменений, вносимых в ОПОП	Обоснование изменений
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			