цин	дписан простой электо е дей ратьчное государственное бюдж в о владельце: ждениевысшего об	разования
марі ті і г	ова Светлана Юрие Сомский государственный аграрный у Проректор по образовательной деятельности пина»	ниверситет имени П.А. Столы-
писа	Проректор по образовательной деятельности пина» ания: 09 07 2024 08:25:47	~
ΙЫЙ	ания: 09.07.2024 08:05:47 программный ключ:	экологии, природоооустроиства
dea	программный ключ: ne4116bbfcbb9ac98e39108031227e81add207cbee4149f2098d7a	ования
	ОПОП по направлен 20.03.02 Природообустройств	
	МЕТОДИЧЕСКИЕ У	
	МЕТОДИЧЕСКИЕ У по освоению учебной дисциплины Б1.О	
		.40 Основы военной подготовки
	по освоению учебной дисциплины Б1.О	.40 Основы военной подготовки
	по освоению учебной дисциплины Б1.О	.40 Основы военной подготовки
	по освоению учебной дисциплины Б1.О	.40 Основы военной подготовки
	по освоению учебной дисциплины Б1.О	.40 Основы военной подготовки
	по освоению учебной дисциплины Б1.О	.40 Основы военной подготовки
	по освоению учебной дисциплины Б1.О	.40 Основы военной подготовки
	по освоению учебной дисциплины Б1.О	.40 Основы военной подготовки
	по освоению учебной дисциплины Б1.О	.40 Основы военной подготовки
	по освоению учебной дисциплины Б1.О	.40 Основы военной подготовки
	по освоению учебной дисциплины Б1.О	.40 Основы военной подготовки
	по освоению учебной дисциплины Б1.О	.40 Основы военной подготовки
	по освоению учебной дисциплины Б1.О	.40 Основы военной подготовки
	по освоению учебной дисциплины Б1.О	.40 Основы военной подготовки
	по освоению учебной дисциплины Б1.О	.40 Основы военной подготовки
	по освоению учебной дисциплины Б1.О	.40 Основы военной подготовки
ī	по освоению учебной дисциплины Б1.О Направленность (профиль) «Управление вод	.40 Основы военной подготовки ными ресурсами и водопользование»
	по освоению учебной дисциплины Б1.О Направление водность (профиль) «Управление водность (профиль) в управление в упр	.40 Основы военной подготовки ными ресурсами и водопользование»
F	по освоению учебной дисциплины Б1.О Направленность (профиль) «Управление воды обеспечивающая преподавание дисциплины кафедра Разработчики,	.40 Основы военной подготовки ными ресурсами и водопользование»
F	по освоению учебной дисциплины Б1.О Направление водность (профиль) «Управление водность (профиль) в управление в упр	.40 Основы военной подготовки ными ресурсами и водопользование» Экологии, природопользования и биоле Кутепов В.А. Пронькин В.Б.
F C	по освоению учебной дисциплины Б1.О Направление води Обеспечивающая преподавание дисциплины кафедра Разработчики, канд. ист. наук, доц	.40 Основы военной подготовки ными ресурсами и водопользование» Экологии, природопользования и биоле Кутепов В.А.

СОДЕРЖАНИЕ

Введение 1. Место учебной дисциплины в подготовке 2. Структура учебной работы, содержание и трудоёмкость основных элементов дисциплины	3 4 11
2.1. Организационная структура, трудоемкость и план изучения дисциплины	11
2.2. Содержание дисциплины по разделам	11
3. Общие организационные требования к учебной работе обучающегося	14
 3.1. Организация занятий и требования к учебной работе обучающегося Лекционные занятия 	14 14
5. Практические занятия по курсу и подготовка обучающегося к ним	15
6. Общие методические рекомендации по изучению отдельных разделов дисци- плины	17
7. Общие методические рекомендации по оформлению и выполнению отдельных видов BAPC	21
7.1. Рекомендации по написанию рефератов	21
7.1.1. Шкала и критерии оценивания	24
7.2. Рекомендации по самостоятельному изучению тем	24
7.2.1. Шкала и критерии оценивания	26
 Текущий (внутрисеместровый) контроль хода и результатов учебной работы обучающегося 	29
8.1. Вопросы для входного контроля	29
8.2. Текущий контроль успеваемости	29
8.2.1. Шкала и критерии оценивания	31
9. Промежуточная (семестровая) аттестация	31
9.1 Нормативная база проведения промежуточной аттестации по результатам	31
изучения дисциплины 9.3. Подготовка к заключительному тестированию по итогам изучения дисциплины	32
9.3.1. Шкала и критерии оценивания	37
э.э. т. шкала и критерии оценивания 10. Учебно-информационные источники для изучения дисциплины	38
По. Учеоно-информационные источники для изучения дисциплины Приложение 1 Форма титульного листа реферата	39
Приложение 1 Форма титульного листа реферата Приложение 2 Результаты проверки реферата	40
приложение и гезультаты проверки реферата	+0

ВВЕДЕНИЕ

- 1. Настоящее издание является основным организационно-методическим документом учебнометодического комплекса по дисциплине в составе основной профессиональной образовательной программы высшего образования (ОПОП ВО). Оно предназначено стать для них методической основой по освоению данной дисциплины.
- 2. Содержательной основой для разработки настоящих методических указаний послужила Рабочая программа дисциплины, утвержденная в установленном порядке.
- 3. Методические аспекты развиты в учебно-методической литературе и других разработках, входящих в состав УМК по данной дисциплине.
- 4. Доступ обучающихся к электронной версии Методических указаний по изучению дисциплины, обеспечен в электронной информационно-образовательной среде университета.

При этом в электронную версию могут быть внесены текущие изменения и дополнения, направленные на повышение качества настоящих методических указаний.

Уважаемые обучающиеся!

Приступая к изучению новой для Вас учебной дисциплины, начните с вдумчивого прочтения разработанных для Вас кафедрой специальных методических указаний. Это поможет Вам вовремя понять и правильно оценить ее роль в Вашем образовании.

Ознакомившись с организационными требованиями кафедры по этой дисциплине и соизмерив с ними свои силы, Вы сможете сделать осознанный выбор собственной тактики и стратегии учебной деятельности, уберечь самих себя от неразумных решений по отношению к ней в начале семестра, а не тогда, когда уже станет поздно. Используя эти указания, Вы без дополнительных осложнений подойдете к промежуточной аттестации по этой дисциплине. Успешность аттестации зависит, прежде всего, от Вас. Ее залог – ритмичная, целенаправленная, вдумчивая учебная работа, в целях обеспечения которой и разработаны эти методические указания.

1. Место учебной дисциплины в подготовке выпускника

Учебная дисциплина относится к дисциплинам ОПОП университета, состав которых определяется вузом и требованиями ФГОС.

Цель дисциплины – Основной целью освоения дисциплины является получение знаний, умений и навыков, необходимых для становления обучающихся образовательных организаций высшего образования (далее - вуз) в качестве граждан способных и готовых к выполнению воинского долга и обязанности по защите своей Родины в соответствии с законодательством Российской Федерации.

В ходе освоения дисциплины обучающийся должен:

владеть навыками: применения индивидуальных средств медицинской защиты и подручных средств для оказания первой медицинской помощи при ранениях и травмах; навыками работы с нормативно-правовыми документами;

знать: основные положения общевоинских уставов ВС РФ; организацию внутреннего порядка в подразделении; основные положения Курса стрельб из стрелкового оружия; устройство стрелкового оружия, боеприпасов и ручных гранат; предназначение, задачи и организационно-штатную структуру общевойсковых подразделений; основные факторы, определяющие характер, организацию и способы ведения современного общевойскового боя; общие сведения о ядерном, химическом и биологическом оружии, средствах его применения; правила поведения и меры профилактики в условиях заражения радиоактивными, отравляющими веществами и бактериальными средствами; тактические свойства местности, их влияние на действия подразделений в боевой обстановке; назначение, номенклатуру и условные знаки топографических карт; основные способы и средства оказания первой медицинской помощи при ранениях и травмах; тенденции и особенности развития современных международных отношений, место и роль России в многополярном мире, основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития страны; основные положения Военной доктрины РФ; правовое положение и порядок прохождения военной службы;

уметь: правильно применять и выполнять положения общевоинских уставов ВС РФ; осуществлять разборку и сборку автомата (АК-74) и пистолета (ПМ), подготовку к боевому применению ручных гранат; оборудовать позицию для стрельбы из стрелкового оружия; выполнять мероприятия радиационной, химической и биологической защиты; читать топографические карты различной номенклатуры; давать оценку международным военно-политическим и внутренним событиям и фактам с позиции патриота своего Отечества; применять положения нормативно-правовых актов; владеть: строевыми приемами на месте и в движении; навыками управления строями взвода; навыками стрельбы из стрелкового оружия; навыками подготовки к ведению общевойскового боя; навыками применения индивидуальных средств РХБ защиты; навыками ориентирования на местности по карте и без карты.

1.1.Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в результате освоения учебной дисциплины:

Компетенции, в формировании кото- рых задействована дис- циплина		Код и наимено- вание индикатора достижений ком-	Компоненты компетенций, формируемые в рамках данной дисциплины (как ожидаемый результат ее освоения)					
код	наименование	петенции	знать и понимать	уметь делать (действовать)	владеть навыками (иметь навыки)			
	1		2	3	4			
		Универ	сальные компетенц	uu				
УК-8	Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной	ИД-5 _{УК-8} – применять положения общевоинских уставов в повседневной деятельности подразделения, управлять строями, применять штатное стрелковое оружие	знает основные положения обще- воинских уставов ВС РФ; организацию внут- реннего порядка в подразделении	умеет правильно применять и выполнять положения общевоинских уставов ВС РФ	имеет навыки строе- вых приемов на ме- сте и в движении; навыками управления строями взвода			
	среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	ИД-6 _{УК-8} – вести общевойсковой бой в составе под- разделения	знает основные положения Курса стрельб из стрел- кового оружия; устройство стрел- кового оружия, боеприпасов и ручных гранат; предназначение, задачи и организа-	умеет осуществ- лять разборку и сборку автомата (АК-74) и пистоле- та (ПМ), подготов- ку к боевому при- менению ручных гранат; оборудовать пози- цию для стрельбы	имеет навыки стрельбы из стрелко- вого оружия; навыками подготовки к ведению общевой- скового боя			

	ционно-штатную структуру общевойсковых подразделений; основные факторы, определяющие характер, организацию и способы ведения современного общевойскового боя	из стрелкового оружия	
ИД-7 _{УК-8} — выпол- нять поставленные задачи в условиях РХБ заражения	знает общие сведения о ядерном, химическом и биологическом оружии, средствах его применения; правила поведения и меры профилактики в условиях заражения радиоактивными, отравляющими веществами и бактериальными средствами	умеет выполнять мероприятия ра- диационной, хими- ческой и биологи- ческой защиты	имеет навыки применения индивидуальных средств РХБ защиты
ИД-8 _{УК-8} — пользо- ваться топографи- ческими картами	знает тактические свойства местно- сти, их влияние на действия подраз- делений в боевой обстановке; назначение, но- менклатуру и условные знаки топографических карт	умеет читать топо- графические карты различной номен- клатуры	имеет навыки ориентирования на местности по карте и без карты
ИД-9 _{УК-8} – знать медицинское обеспечение войск и оказывать первую медицинскую помощь при ранениях и травмах	знает основы ме- дицинского обес- печения, основные способы и сред- ства оказания пер- вой медицинской помощи при ране- ниях и травмах	умеет оказывать первую медицин- скую помощь при ранениях и трав- мах	имеет навыки применения индивидуальных средств медицинской защиты и подручных средств для оказания первой медицинской помощи при ранениях и травмах
ИД-10 _{УК-8} – 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 и военнотехнического развития страны; основные положения Военной доктрины РФ; правовое положение и порядок прохождения военной службы	умеет давать оценку междуна- родным военно- политическим и внутренним собы- тиям и фактам с позиции патриота своего Отечества; применять поло- жения норматив- но-правовых актов	имеет навыки работы с нормативно- правовыми докумен- тами

1.2. Описание показателей, критериев и шкал оценивания и этапов формирования компетенций в рамках дисциплины

	1.2.		ратолон, криторио	В и шкал оцопличили		им компетенции в рамках ди мированности компетенций	С	
				компетенция не сформирована	минимальный	средний	высокий	
					Оценки сфор	мированности компетенций		
				2	3	4	5	1
				Оценка «неудо-	Оценка «удовлетво-	Оценка «хорошо»	Оценка «отлично»	Формы и
			Показатель	влетворительно»	рительно»			средства
Индекс и	Код индикато-		ОЦЕНИВАНИЯ —		Характеристика с	формированности компетень	Ции	контроля
название компе-	ра достижений	Индикаторы	знания, умения,	Компетенция в	Сформированность	Сформированность ком-	Сформированность компе-	форми-
тенции	компетенции	компетенции	навыки (владе-	полной мере не	компетенции соответ-	петенции в целом соот-	тенции полностью соответ-	рования
ТОПЦИИ	Компотопции		ния)	сформирована.	ствует минимальным	ветствует требованиям.	ствует требованиям. Имею-	компе-
			,	Имеющихся зна-	требованиям. Имею-	Имеющихся знаний, уме-	щихся знаний, умений, навы-	тенций
				ний, умений и	щихся знаний, уме-	ний, навыков и мотивации	ков и мотивации в полной	
				навыков недоста-	ний, навыков в целом	в целом достаточно для	мере достаточно для реше-	
				точно для решения	достаточно для реше-	решения стандартных	ния сложных практических	
				практических	ния практических	практических (профессио-	(профессиональных) задач	
				(профессиональ-	(профессиональных)	нальных) задач		
				ных) задач	задач			
100	148.5	I n	1		оценивания		I B	
УК-8	ИД-5 _{УК-8} — при-	Полнота зна-	знает основные	не знает основные	Обладает минималь-	На среднем уровне обла-	В полной мере обладает	
Способен созда-	менять поло-	ний	положения об-	положения обще-	ными знаниями ос-	дает знаниями основных	знаниями основных положе-	
вать и поддержи-	жения обще-		щевоинских	воинских уставов	новных положений	положений общевоинских	ний общевоинских уставов	
вать в повседнев-	воинских уста-		уставов ВС РФ;	ВС РФ;	общевоинских уставов	уставов ВС РФ.	ВС РФ.	
ной жизни и в	вов в повсе-		организацию	организацию внут-	ВС РФ.			
профессиональ-	дневной дея- тельности		внутреннего порядка в под-	реннего порядка в	организацию внутрен- него порядка в под-			
ной деятельности			разделении	подразделении	разделении.			
безопасные усло- вия жизнедея-	подразделе- ния, управлять	Наличие	умеет правиль-	не умеет правиль-	Обладает минималь-	На среднем уровне обла-	В полной мере обладает	1
тельности для	строями, при-	умений	но применять и	но применять и	ными умениями пра-	дает умениями правильно	умениями правильно приме-	
сохранения при-	менять штат-	ywchin	выполнять по-	выполнять поло-	вильно применять и	применять и выполнять	нять и выполнять положения	
родной среды,	ное стрелко-		ложения обще-	жения общевоин-	выполнять положения	положения общевоинских	общевоинских уставов ВС	опрос,
обеспечения	вое оружие		воинских уста-	ских уставов ВС	общевоинских уставов	уставов ВС РФ.	РФ.	тестиро-
устойчивого раз-	200 0000000		вов ВС РФ	РФ	ВС РФ.	Jonaber Berry.		вание,
вития общества, в		Наличие	владеет строе-	не владеет строе-	Имеет минимальные	Имеет хорошие навыки	Имеет отличные навыки	реферат
том числе при		навыков	выми приемами	выми приемами на	навыки поддержания	поддержания безопасных	поддержания безопасных	
угрозе и возникно-		(владение	на месте и в	месте и в движе-	безопасных и/или	и/или комфортных усло-	и/или комфортных условий	
вении чрезвычай-		опытом)	движении;	нии;	комфортных условий	вий труда на рабочем ме-	труда на рабочем месте и в	
ных ситуаций и		,	навыками	навыками управ-	труда на рабочем ме-	сте и в повседневной	повседневной жизни, в т. ч. с	
военных конфлик-			управления	ления строями	сте и в повседневной	жизни, в т. ч. с помощью	помощью индивидуальных и	
ТОВ			строями взвода	взвода	жизни, в т. ч. с помо-	индивидуальных и кол-	коллективных средств защи-	
					щью индивидуальных	лективных средств защи-	ты.	
					и коллективных	ты.		
					средств защиты.]
	ИД-6 _{УК-8} – ве-	Полнота зна-	знает основные	Не знает основные	Знает на минималь-	На среднем уровне знает	В полной мере знает основ-	

сти общевой-	ний	положения кур-	положения курса	ном уровне основные	основные положения кур-	ные положения курса	
сковой бой в		са стрельб из	стрельб из стрел-	положения курса	са стрельб из стрелкового	стрельб из стрелкового ору-	
составе под-		стрелкового	кового оружия;	стрельб из стрелково-	оружия; устройство стрел-	жия; устройство стрелкового	
разделения		оружия;	устройство стрел-	го оружия; устройство	кового оружия, боеприпа-	оружия, боеприпасов и руч-	
		устройство	кового оружия,	стрелкового оружия,	сов и ручных гранат;	ных гранат; предназначение,	
		стрелкового	боеприпасов и	боеприпасов и ручных	предназначение, задачи и	задачи и организационно-	
		оружия, боепри-	ручных гранат;	гранат;	организационно-штатную	штатную структуру общевой-	
		пасов и ручных	предназначение,	предназначение, за-	структуру общевойсковых	сковых подразделений; ос-	
		гранат;	задачи и организа-	дачи и организацион-	подразделений; основные	новные факторы, определя-	
		предназначе-	ционно-штатную	но-штатную структуру	факторы, определяющие	ющие характер, организацию	
		ние, задачи и	структуру обще-	общевойсковых под-	характер, организацию и	и способы ведения совре-	
		организационно-	войсковых подраз-	разделений; основные	способы ведения совре-	менного общевойскового	
		штатную струк-	делений;	факторы, определя-	менного общевойскового	боя.	
		туру общевой-	основные факторы,	ющие характер, орга-	боя.		
		сковых подраз-	определяющие	низацию и способы			
		делений;	характер, органи-	ведения современно-			
		основные фак-	зацию и способы	го общевойскового			
		торы, опреде-	ведения совре-	боя.			
		ляющие харак-	менного общевой- скового боя.				
		тер, организа- цию и способы	скового ооя.				
		ведения совре-					
		менного обще-					
		войскового боя.					
	Наличие	умеет осу-	Не умеет осу-	На минимальном	Осуществляет на среднем	В полной мере умеет осу-	
	умений	ществлять раз-	ществлять разбор-	уровне осуществляет	уровне разборку и сборку	ществлять разборку и сборку	
		борку и сборку	ку и сборку авто-	разборку и сборку	автомата (АК-74) и писто-	автомата (АК-74) и пистоле-	
		автомата (АК-	мата (АК-74) и пи-	автомата (АК-74) и	лета (ПМ), подготовку к	та (ПМ), подготовку к боево-	
		74) и пистолета	столета (ПМ), под-	пистолета (ПМ), под-	боевому применению руч-	му применению ручных гра-	
		(ПМ), подготовку	готовку к боевому	готовку к боевому	ных гранат; оборудовать	нат; оборудовать позицию	
		к боевому при-	применению руч-	применению ручных	позицию для стрельбы из	для стрельбы из стрелкового	
		менению ручных	ных гранат; обору-	гранат; оборудовать	стрелкового оружия.	оружия.	
		гранат; обору-	довать позицию	позицию для стрель-			
		довать позицию	для стрельбы из	бы из стрелкового			
		для стрельбы из	стрелкового ору-	оружия.			
		стрелкового	жия.				
		оружия.					
	Наличие	имеет навыки	Не имеет навыков	На минимальном	Имеет хорошие навыки	Имеет отличные навыки	
	навыков	стрельбы из	стрельбы из стрел-	уровне имеет навыки	стрельбы из стрелкового	стрельбы из стрелкового	
	(владение	стрелкового	кового оружия;	стрельбы из стрелко-	оружия; навыки подготов-	оружия; навыки подготовки к	
	опытом)	оружия;	навыками подго-	вого оружия; навыки	ки к ведению общевой-	ведению общевойскового	
		навыками под-	товки к ведению	подготовки к ведению	скового боя.	боя.	
		готовки к веде-	общевойскового	общевойскового боя.			
		нию общевой-	боя.				

		скового боя.					
ИД-7 _{УК-8} — выполнять поставленные задачи в условиях РХБ заражения	ний	знает общие сведения о ядерном, химическом и биологическом оружии, средствах его применения; правила поведения и меры профилактики в условиях заражения радиоактивными, отравляющими веществами и бактериальными средствами.	Не знает сведений о ядерном, химическом и биологическом оружии, средствах его применения; правила поведения и меры профилактики в условиях заражения радиоактивными, отравляющими веществами и бактериальными средствами.	Знает на минимальном уровне сведения о ядерном, химическом и биологическом оружии, средствах его применения; правила поведения и меры профилактики в условиях заражения радиоактивными, отравляющими веществами и бактериальными средствами.	На среднем уровне владеет сведениями о ядерном, химическом и биологическом оружии, средствах его применения; правилами поведения и мерами профилактики в условиях заражения радиоактивными, отравляющими веществами и бактериальными средствами.	В полной мере знает о ядерном, химическом и биологическом оружии, средствах его применения; правилах поведения и мерами профилактики в условиях заражения радиоактивными, отравляющими веществами и бактериальными средствами.	
	Наличие умений	умеет выпол- нять мероприя- тия радиацион- ной, химической и биологической защиты	Не умеет выявлять мероприятия ра- диационной, химической и биологической защиты	Умеет на минимальном уровне выявлять мероприятия радиационной, химической и биологической защиты.	Умеет на среднем уровне выявлять мероприятия радиационной, химической и биологической защиты.	В полной мере умеет выявлять мероприятия радиационной, химической и биологической защиты.	
	Наличие навыков (владение опытом)	имеет навыки применения индивидуальных средств РХБ защиты	Не имеет навыков применения индивидуальных средств РХБ защиты	Имеет минимальные навыки применения индивидуальных средств РХБ защиты.	Имеет хорошие навыки применения индивиду- альных средств РХБ за- щиты.	Имеет отличные навыки применения индивидуальных средств РХБ защиты.	
ИД-8 _{УК-8} — пользоваться топографиче-скими картам		знает тактиче- ские свойства местности, их влияние на дей- ствия подразде- лений в боевой обстановке; назначение, номенклатуру и условные знаки топографиче- ских карт	Не знает тактических свойств местности, их влияние на действия подразделений в боевой обстановке; назначение, номенклатуру и условные знаки топографических карт.	Знает на минимальном уровне тактические свойства местности, их влияние на действия подразделений в боевой обстановке; назначение, номенклатуру и условные знаки топографических карт.	На среднем уровне владеет сведениями о тактических свойствах местности, их влиянии на действия подразделений в боевой обстановке; назначение, номенклатуру и условные знаки топографических карт.	В полной мере знает о тактических свойствах местности, их влиянии на действия подразделений в боевой обстановке; назначение, номенклатуру и условные знаки топографических карт.	
	Наличие умений	умеет читать топографиче- ские карты раз-	Не умеет читать топографические карты различной	Умеет на минималь- ном уровне читать топографические кар-	Умеет на среднем уровне читать топографические карты различной номен-	В полной мере умеет читать топографические карты различной номенклатуры.	

		личной номен- клатуры	номенклатуры.	ты различной номен- клатуры.	клатуры.	
	Наличие навыков (владение опытом)	имеет навыки ориентирования на местности по карте и без кар- ты	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.
ИД-9 _{Ук-8} — знать меди- цинское обес- печение войск и оказывать первую меди- цинскую по- мощь при ра- нениях и трав- мах	Полнота зна- ний	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
	Наличие умений	умеет оказывать первую меди- цинскую 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.
ИД-10 _{УК-8} — иметь высокое чувство патриотизма, считать защиту Родины своим долгом и обязанностью	Полнота зна- ний	знает тенденции и особенности развития со- временных международных отношений, ме- сто и роль Рос- сии в многопо- лярном мире, основные	Не знает тенденций и особенно- стей развития современных между- народных отношений, место и роли России в многопо- лярном мире, основные направления социально-	Знает на минимальном уровне тенденции и особенности развития современных международных отношений, место и роль России в многополярном мире, основные направления социально-	На среднем уровне вла- деет сведениями о тен- денциях и особенностях развития современных международных отноше- ний, место и роль России в многополярном мире, основные направления социально- экономического, полити-	В полной мере знает о тенденции и особенности развития современных международных отношений, место и роль России в многополярном мире, основные направления социальнозкономического, политического и военно-технического развития страны; основные

Наличие умений	направления социально- экономического и военно- технического развития страны; основные положения Военной доктрины РФ; правовое положение и 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	экономического, политического и военнотехнического развития страны; основные положения Военной доктрины РФ; правовое положение и порядок прохождения военной службы. Не умеет давать оценку международным военнополитическим и внутренним событиям и фактам с позиции патриота своего Отечества; применять положения нормативноправовых актов.	экономического, политического и военнотехнического развития страны; основные положения Военной доктрины РФ; правовое положение и порядок прохождения военной службы Умеет на минимальном уровне давать оценку международным военнополитическим и внутренним событиям и фактам с позиции патриота своего Отечества; применять положения нормативно-правовых актов.	ческого и военнотехнического развития страны; основные положения Военной доктрины РФ; правовое положение и порядок прохождения военной службы Умеет на среднем уровне давать оценку международным военнополитическим и внутренним событиям и фактам с позиции патриота своего Отечества; применять положения нормативноправовых актов.	положения Военной доктрины РФ; правовое положение и порядок прохождения военной службы В полной мере умеет давать оценку международным военно-политическим и внутренним событиям и фактам с позиции патриота своего Отечества; применять положения нормативно-правовых актов.
навыков (владение опытом)	работы с норма- тивно- правовыми до- кументами	работы с норма- тивно-правовыми документами.	навыки работы с нор- мативно-правовыми документами.	работы с нормативно-правовыми документами.	боты с нормативно-правовыми документами.

2. Структура учебной работы, содержание и трудоёмкость основных элементов дис-

2.1 Организационная структура, трудоемкость и план изучения дисциплины

		Трудоемкость, час.					
Рипулоб	LION POROTIL	семестр, курс*					
вид учео	Вид учебной работы						
		7 сем.	4 курс				
1. Контактная работа		72	14				
1. 1. Аудиторные занятия, всего		72	14				
- лекции		26	6				
- практические занятия (включая семи		46	8				
Консультации (в соответствии с у	учебным планом)	-	-				
2. Внеаудиторная академическая ра	36	90					
2.1 Фиксированные виды внеаудит	орных самостоятельных работ:						
Выполнение и сдача/защита индивиду	уального/группового задания в виде:						
- реферат		10					
- контрольная работа			10				
2.2 Самостоятельное изучение тем/	вопросов программы	9	46				
2.3 Самоподготовка к аудиторным з	ванятиям	11	26				
2.4 Самоподготовка к участию и уча	астие в контрольно-оценочных ме-						
роприятиях, проводимых в рамках те	кущего контроля освоения дисциплины	6	4				
(за исключением учтённых в пп. 2.1 –	- 2.2):						
3. Получение зачёта с оценкой по и			4				
ОБЩАЯ трудоемкость дисципли-	Часы	108	108				
ны:	Зачетные единицы	3	3				

Примечание:

2.2. Укрупнённая содержательная структура учебной дисциплины и общая схема её реализации в учебном про-

		об-	Трудо				е распре		е по		NºNº
		щая		видам учебной работы, час. Контактная работа							ком- пе-
			Аудиторная работа Кон-					BAPC			тен-
				дипорн 	занятия		СУЛЬ		Φ	Формы	ций,
					- Carri		та-		и	теку-	на
							ции		К	щего	фор
							(В		С	кон-	ми-
					пр		COOT-		И	троля	рова
	Номер и наименование				ак		OT-		р	успе-	ва-
	раздела дисциплины.				ти че	ла	вет-		0	ваемо-	ние
	Укрупненные темы раздела		вс	ле	CK	бо	стви	вс	В	сти и	кото
			ег	кц	ие	pa	ИС	ег	а	проме-	TO-
			0	ИИ	(BC	то	учеб	0	Н	жуточ-	рых
					ex	рн	ным		Н	ной	ори-
					фо	ые	пла-		Ы	атте-	енти
					рм		ном)		е	стации	тиро
)				В		po-
					'				И		ван
									Д		раз-
		2	3	4	5	6	7	8	ы 9	10	дел 11
			_		обуче	_	,		3	10	- ''
	Общевоинские уставы Вооруженных	18	12	8	4		_	6	3	собесе-	УК-8
	Сил Российской Федерации									дование,	
	1.1 Тема 1: Общевоинские уставы Во-									тестиро-	
	оруженных Сил Российской Федера-	9	6	6				3		вание,	
	ции, их основные требования и					_				реферат	
1	содержание										
	1.2 Тема 2: Внутренний порядок и су- точный наряд	6	4	2	2	_	_	2			
	1.3 Тема 3: Общие положения Устава	3	2		2		_	1			
	гарнизонной и караульной службы	3	_		_			'			
	Строевая подготовка	9	10		10		_	5		собесе-	УК-8
2	2.1 Тема 4: Строевые приемы и движе-	9	10		10	_	_	5		дование,	
	ние без оружия.	_	-	-	-			<u> </u>		тестиро-	
3	Огневая подготовка из стрелкового	30	20		20	_	_	10		вание, реферат	
	оружия		l	1	1]		1	<u> </u>	рофория	

^{* –} *семестр* – для очной и очно-заочной формы обучения, *курс* – для заочной формы обучения;
** – КР/КП, реферата/эссе/презентации, контрольной работы (для обучающихся заочной формы обучения), расчетнографической (расчетно-аналитической) работы и др.;

	3.1 Тема 5: Основы, приемы и правила	3	2		2	_	_	1			
	стрельбы из стрелкового оружия 3.2 Тема 6: Назначение, боевые						_				
	свойства, материальная	18	12		12	_		6			
	часть и применение стрелко-										
	вого оружия, ручных противо-										
	танковых гранатометов и руч- ных гранат										
	3.3 Тема 7: Выполнение упражнений						_	3			
	учебных стрельб из стрелкового ору-	9	6		6	_					
	жия.										
	Основы тактики общевойсковых подразделений	15	10	8	2	_	_	5			
	4.1 Тема 8: Вооруженные Силы Рос-						_				УК-8
	сийской Федерации их состав и зада-							•			
	чи. Тактико-технические характери- стики (ТТХ) основных	6	4	4				2			
	образцов вооружения и техники ВС РФ										
4	4.2 Тема 9: Основы общевойскового	3	2	2			_	1			
	боя	3						ı.			
	4.3 Тема 10: Основы инженерного	3	2		2	_	_	1			
	обеспечения 4.4 Тема 11: Организация воинских										
	частей и подразделений, вооруже-	3	2	2		_		1			
	ние, боевая техника вероятного про-										
	тивника										
	Радиационная, химическая и биоло-	9	6	2	4	_	_	3			УК-8
	гическая защита 5.1 Тема 12: Ядерное, химическое,			_			_				
5	биологическое, зажигательное оружие	3	2	2		_		1			
	5.2 Тема 13: Радиационная, химиче-	6	4		4		_	2			
	ская и биологическая защита		-		-						
	Военная топография 6.1 Тема 14: Местность как элемент	6	4	2	2	_	_	2			УК-8
	боевой обстановки. Измерения и		_	_			_				
	ориентирование на местности без	3	2	2		_		1			
6	карты, движение по азимутам										
	6.2 Тема 15: Топографические карты и их чтение, подготовка к работе.						_				
	Определение координат объектов и	3	2		2			1			
	целеуказания по карте										
	Основы медицинского обеспече-	9	6	2	4	_	_	3			
_	ния 7.1 Тема 16: Медицинское обеспечение						_				
7	войск (сил), первая медицинская по-	9	6	2	4			3			
	мощь при ранениях, травмах и особых	9	0		4	_		3			
	случаях Военно-политическая подготовка	3	2	2			_	1			УК-8
	8.1 Тема 17: Россия в современном						_	•			
8	мире. Основные направления социаль-										
	но-экономического, политического и военно-технического развития страны	3	2	2				1			
	Правовая подготовка	3	2	2		_	_	1			УК-8
	9.1 Тема 18: Военная доктрина						_				-
9	Российской Федерации. Законо-	3	2	2				1			
	дательство Российской Федера- ции о прохождении военной	٥				_		ı			
	службы										
	Промежуточная аттестация	400	× 72	× 26	X 46	×	_	×	x	Зачет с о	
	Итого по дисциплине	108 заоч н		∠о рма об	46 учени	 Я		_	10	УК-8)
	Общевоинские уставы Вооружен-	12	2	2			_	10		собесе-	
	ных Сил Российской Федерации	14		 	_			'0	-	дование,	
1	1.1 Тема 1: Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Феде-						_		3	тестиро- вание,	УК-8
'	рации, их основные требования и	12	2	-	_	_		10		контроль	71.0
	содержание							-		троль-	
	1.2 Тема 2: Внутренний порядок и			_	_	_				ная ра-	

1.5 Темз 3. Общие положения Устава гаримозночной и кароутьеной службы 14 2 - 2 - 12 - 12 х хение без оружия. Сторовая подготовка 3 - 14 2 - 2 - 2 - 12 х хение без оружия. Отновая подготовка 14 2 - 2 - 2 - 12 х хение без оружия. Отновая подготовка из стрепкового оружия приямыми правита стрельбы из стрепкового оружия 3.1 Тема 5. Основы, приемы и правита стрельбы из стрепкового оружия 3.2 Тема 6. Надвичение стрепкового оружия, ручных противотаньем управлений учебных стрельбо из отрельбового оружия. Основы тактими общевойсковых подражденным учебных стрельбо из отрельбового оружия. Основы тактими общевойсковых подражденным стрельбового оружия. Основы тактими общевойсковых подражденным стрельбового оружия. Основы тактими общевойсковых подражденным стрельбового оружия. 4. 4 Тема 17. Организация воиноких межно, боевая тожника вероятного противняю; в техника вероятного противняю пр		суточный наряд									бота	
Строевая подготовка 14 2 - 2 - 12											0014	
Строевая подготовка 14 2 - 2 - 12 - 12 УК-8 2 2. Тема 4: Строевая подготовка из стрелкового оружия. 14 2 - 2 - 12 - 12 - - 12 - </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td>_</td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>					_	_	_					
2 2. Темва 4: Строевые приемы и дви- жение без оружия. Огновая подготовка из стрелкового го оружия. 3. 1 Темв 5: Основы, приемы и пра- вима стрельбы из стрелкового оружия. 3. 2 Темв 6: Назначение, боевые свойства, изгериальная часть и применение стрельсового оружия, го выше стремы оружия, порожно оружия, по ору			14	2	_	2	_	_	12			
Мение без оружия 14 2 - 2 - 12 12 12 13 14 2 - 2 - 14 12 14 14 2 - 2 - 4 14 14 14 15 15 15 15	2		4.4	0		_		_	40			УК-8
14 2 - 2 - 12 12 - -			14	2	_	2	_		12			
10 10 10 10 10 10 10 10		Огневая подготовка из стрелково-	4.4			_		_	40			
вила стрельбы из стрелкового оружия 3 сароктев, материальная часть и применение стрелкового оружия, ручных пранат 3.3 Тема 7. Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия, ручных гранат 3.3 Тема 7. Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия. Основы тактики общевойсковых подраздалений 4.1 Тема 8. Вооруженные Силы Рос- сийской федерации их осстав и за- дачи. Тактико-технические характе- ристими (ТТХ) основные образцев 4. 2 Тема 9. Основы общевойскового бол 4.3 Тема 10. Основы инженерного обеспечения и техники ВС РФ 4. 2 Тема 9. Основы общевойскового бол 4. 3 Тема 10. Основы инженерного обеспечения 4. 4 Тема 11. Организация воинских частей и подразделений, вооруже ние, боевая техника вероятного про- тавника 5. Тема 13. Радиционняя, химическая и био- логическая защита 5. Тема 13. Радиционняя, химическое, биологическое, зажигательное ору- во закотательное ору- во 10 2 1 1 1 - 8 1 1 - 8 1 УК-8 Тема 14. Местностъ изг элемент боевой обгатаюмы. Имерения и ориентирование на местности без карты, движение по замиста 6. Тема 15. Тоографические карты и их чтение, подготовка и вработе- Определение коографические карты и их чтение, подготовка и вработе- Определение коографическое обеспече- ния 7. Тема 16. Меарицинского обеспече- ние войс (сил), перава из работе- Определение корто особых силу, перава карты и их чтение, подготовка в. Тема 17. Россия в современном и из привение подготовка в. Тема 17. Россия в современном помощь при ранениях, травмах и сосбых силу, перава медицинского го военно-технического развития страны Правовая подготовка 10 10 11 УК-8 11 1 - 10 12 УК-8 13 Тема 18. Военная доктрина Рос- сийской федерации. Законодатель- стов Российской федерации поро- кождении военной стужбы 10 10 10 1 11 УК-8 11 Правовая подготовка 10 10 10 1 11 УК-8 12 Основые направления соци- ально-околожов федерации опро- кождении военной стужбы 10 10 10 1 11 УК-8 11 Пема 18. Военная доктрина Рос- сийской федер		го оружия	14	_	_		_		12			
3.3.2 Тема 6. Назначение, боевые 3.2 Тема 6. Назначение, боевые 3.3.2 Тема 6. Назначение, боевые 3.3.3 Тема 7. Выполнение упражнений 4.4								_				
3.2 Тема 6. Назанчение, боевые совойство, материальных гранатом-тов и ручных гранат учебных стрельб из стрелкового оружия, ручных гранат 3.3 Тема 7. Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия. Основы тактики общевойсковых подражделений 4.1 Тема 8. Вооруженные Силы Российской Федерации их состав и задаления 4.1 Тема 8. Вооруженные силы ВС-РФ 4.2 Тема 9. Основы инженерного обеспечения 4.1 Тема 11. Основы инженерного обеспечения 4.1 Тема 11. Основы инженерного обеспечения 4.4 Тема 12. Основы инженерного обеспечения 4.4 Тема 11. Организация воинских частей и подражделений, вооружение боевая техника веролного противния. 7. Тема 12. Радиационная, химическое, зажитатьное оружения 12. Тема 13. Радиационная, химическая и биологическая защита 5. Тема 12. Радиационная, химическая и биологическая защита 6. Тема 14. Местность как алемент боевой обстановки. Имеренняя и их стеме на местности без карты, двожение по замитам 6. Стема 15. Топографические карты их их темие, подготова и работе. Определения кординат объектов и целеуказамия по карте и их стемие, подготова и работе. Определения кортина тобъектов и целеуказамия по карте и их стемие, подготова их работе. Определения кортина тобъектов и целеуказамия по карте и их стемие, подготова их работе. Определения кортинах трамах и особых силу перая медицинская по силу на тома по по теме объектов и целеуказамия по карте и их стемие, подготова и тработе. По теме объектов и целеуказамия по карте и их стемие, подготова их работе. Определения кортина тобъектов и целеуказамия по карте объектов и целеуказамия по ка		вила стрельбы из стрелкового ору-		_	_		_					
3 свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия. Ручных противотанковых гранатометов и ручных гранат затемения учебных стрелья от регримых гранат затемения за темения за т												
применение стрелкового оружия, ручных пранат 3.3 Темя 7: Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия. Основы тактики общевойсковых подраделений 4.1 Темя 8: Вооруженные Силы Российской Федерации их состав и задали. Тактико-техническая обменения 4.1 Темя 8: Основы инженерного обеспечения 4.2 Темя 9: Основы инженерного обеспечения 4.3 Темя 11: Организация воинских честей и подразделений воружение, боевая техника веротного противния Радиационная, химическая и биологическая защита 5.1 Темя 12: Ядерное, химическая обменения 6.2 Темя 13: Радиационная, химическая обмогоническая защита 6.1 Темя 14: Местность как олемент боевой обстанових Ижерения и страны 6.1 Темя 15: Тогографические карты и их чтемие, подготовка к работе. Опереденения к работе. Опередении кординат объестов и целеумазания покарте. 7. Основы медицинского обеспечения 8.1 Темя 15: Медицинского обеспечения военноский к работе. Опереденения к работе. Опереденения к работе. Опередения к р								_				
ручных противотанковых гранатометов и ручных правия за темперия учебных стрельб из стрелкового оружия. Основы тактики общевойсковых подразделений 4.1 Тема 8: Вооруженные Силы Росийской Федерации к состав и задачи. Тактики общевойскового бол в за стрелим в темперия в темпер	3											УК-8
тов и ручных гранат 3.3 Тема 7: Выполнение упражений учебных стрельб из стрелкового оружия. Основы тактики общевойсковых подражделений 4.1 Тема 8: Вооруженные Силы Российской Федерации их состав и задачи. Тактико-техническое характерристики (ТТХ) основных образцов вооружения и техники в СР Ф 10			14	-	_	2	_		12			
3.3 Тема 7: Выполнение упражений учебных стрельб из стрелкового оружия. Основы тактики общевойсковых подразделений 4.1 Тема 8: Вооруженые Силы Российской Федерации их состав и задачи. Тактико-тожические характеристики (ТТХ) основных образцов вооружения и техники ВС РФ 4.4 Тема 10: Основы ибщевойскового обеспечения 11: Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероитного противника 11: Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероитного противника 12: Ядерное, имическое, биологическое, зажитательное оружие 5.2 Тема 13: Радиационная, химическое, биологическое, зажитательное оружие 5.2 Тема 15: Поторафия 6.2 Тема 15: Поторафия 12 4 2 2 — 8 8 1 УК-8 6.3 Тема 15: Поторафия оруженные по зажитати и учение, подготовка к работе 0 целеуазания по карте 12 2 1 1 — 10 10 7 УК-8 7.1 Тема 16: Медицинского обеспечение войск (сил), первая медицинская помоцы при рагиениях, травмах и особых случах. Военно-политическая подготовка 10 — — — — 10 11 УК-8 11 1 — — 10 10 11 10 11 10 11 10 11 10 11 10 11 10 11 10 11 10 11 10 11 10 11 10 11 10 11 11												
учебных стрельеб из стрелкового оружия. Основы тактики общевойсковых подразделений 4.1 Тема 8. Вооруженные Силы Российской федерации ук состав и задачи. Тактико-технического развиов вооружения и техники БС РФ 4. 4.2 Тема 9. Основы общевойскового бол 4.3 Тема 10: Основы общевойскового бол 4.4 Тема 11: Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного противника 9. Тема 11: Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного противника 9. Тема 12: Ядерное, химическое, билогическое, зажигательное оружие 5.2 Тема 13: Радиационная, химическое, билогическое, зажигательное оружие 5.2 Тема 13: Радиационная, химическое, билогическое, зажигательное оружие 5.2 Тема 14: Местность как элемент боевой обстановии. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по заимутам 6.2 Тема 15: Попография 6.2 Тема 15: Попография 6.2 Тема 15: Попография 6.2 Тема 15: Попографическое и пренение кооринител объектое и целеуказания по карте и кутечие, подготовка к работе. Определение кооринител объектое и целеуказания по карте на покарте и кутечие, подготовка к работе. Определение кооринител объектое и целеуказания по карте вы быть движностого беспечения войск (сил), первая медицинског обеспечения войской федерации о порожением подитовка 10 — — — — — — — — — — — — — — — — — —		тов и ручных гранат										
Оружия Основы тактики общевойсковых подразделений 4.1 Тема 8: Вооруженные Силы Российской Федерации их состав и задачи. Тактико-технического обеспечения 10								_				
Основы тактики общевойсковых подразделений 10 - - - - 10 - - - - 10 -		•		_	_		_					
10												
4.1 Тема 8: Вооруженные Силы Российской федерации их состав и завдачи. Тактико-технические характеристики (ТТХ) основных образцов вооружения и техники ВС РФ 4.2 Тема 9: Основы общевойскового обсесечения 4.4 Тема 11: Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного противника Радиционная, химическая и биологическая защита 5.1 Тема 12: Ядерное, химическое, биологическая защита 5.1 Тема 12: Ядерное, химическое, биологическая защита Военная топография 6.1 Тема 14: Местностьст как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без бараты и их чтение, подготовка к работе. Огределение координат объектов и целеуказания по карте 7. Основы медицинское обеспечения войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, грамах и особых случаях Военно-политическая подготовка 8.1 Тема 16: Кедрицинское обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, грамах и особых случаях Военно-политического развития Травьовая подготовка 9.1 Тема 18: Военная доктрина Российской федерации о прохождении военной службы Правовая подготовка 9.1 Тема 18: Военная доктрина Российской федерации о прохождении военной службы 10 — — — — — — — — 10 11 УК-8 12 2 1 1 — — 10 2 УК-8 2 3 1 1 — — 10 3 УК-8 3 1 Тема 17: Россия в современном мире. Основные направления социально-экономического, политического го и военно-технического развития страны Правовая подготовка 9.1 Тема 18: Военная доктрина Российской федерации о прохождении военной службы Прожежуточная аттестация 4 × × × × — × × зачет с оценкой Промежуточная аттестация 4 × × × × — × × зачет с оценкой			10	_	_	_	_	_	10			
сийской Федерации их состав и задачи. Тактико-техникие местности в местности местности местности в ме												
дачи. Тактико-технические жарактеристики (ТТХ) основымых образцев воружения и техники ВС РФ 4 4. 2 Тема 9: Основы инженерного обеспечения 4. 4 Тема 11: Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного противника Радиационная, химическая и биологическая защита 5.1 Тема 12: Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие 5.2 Тема 13: Радиационная, химическое, биологическая защита Военная топография 6.1 Тема 14: Местность как алемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам 6. 2 Тема 15: Топографические карты и и учтение, подготовка к работе. Огределение координат объектов и целеуказания по карте 7. Основы медицинское обеспечения войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и сосбых случаях. Военно-политическог обаспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, гравмах и сосбых случаях. Военно-политического развития страны Правовая подготовка 9.1 Тема 18: Военная доктрина Российской Федерации о прохождении военной службы Правовая подготовка 4								_				
Ворижения и техники ВС РО												
4				_	_	_	_					
4 2 Тема 9: Основы общевойскового боя 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 5.1 Тема 12: Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие 5.2 Тема 13: Радиционная, химическое, биологическое, зажигательное оружие 5.2 Тема 13: Радиционная, химическое, биологическое, зажигательное оружие 5.2 Тема 13: Радиционная, химическая защита 8 военная топография 12 4 2 2 — 8 8 1 9 УК-8 6.2 Тема 15: Топографические карты и хи хтеме, подготовка к рабоге. Определение координат объектов и целеуказания по карте 12 2 1 1 — 10 1												
10	1									2		VK-8
4.3 Тема 10: Основы инженерного обеспечения 4.4 Тема 11: Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного противника 7.5 Тема 12: Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие 1	_		10	_	_	_	_	_	10	_		3 IX-0
обеспечения 4.4 Тема 11: Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного противника — — — — — — — — — — — — — — — — — — —			10					_	1 10			
4. 4 Тема 11: Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного противника Радмационная, химическая и биологическая защита 5. 1 Тема 12: Ядерное, химическое, биологическае, зажиятательное оружие 5. 2 Тема 13: Радмационная, химическое, 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 хи хитение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте 7 Основы медицинского обеспечения войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях Военно-политическая подготовка 8. 1 Тема 16: Медицинское обеспечения войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях Военно-политического, политического го и военной-технического развития страны Правовая подготовка 10 10 9. 1 Тема 18: Военная доктрина Росийской Федерации о прохождении военной службы Проможуточная аттестация 4 × × × × - × × зачет с оценкой 10 10 11 УК-8				_	_	_	_					
частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного противника Радиационная, химическая и биологическая защита 5.1 Тема 12: Ядерное, химическое, биологическае, зажигательное оружие 5.2 Тема 13: Радиационная, химическое, сая и биологическая защита Военная топография 6.1 Тема 14: Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без каты, движение по замитам и супетирование на местности без каты, движение по замитам и целеуказания по карте 7 Основы медицинское обеспечения войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях Военно-политическая подготовка 8.1 Тема 16: Медицинское обеспечение войск (сил), первая медицинская подготовка в.1 Тема 17: Россия в современном мире. Основные направления социально-экономического, политического и в военно-технического развития страны Правовая подготовка 10 10 1 УК-8 Травовая подготовка 10 10 1 УК-8 Травовая подготовка 10 10 1 УК-8 Травовая подготовка 10 10 10 УК-8												
ние, боевая техника вероятного противника Радиационная, химическая и биологическая защита 5.1 Тема 12: Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие 5.2 Тема 13: Радиационная, химическое, 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. Основы медицинского обеспечения помощь при ранениях, травмах и особых случаях Военно-политическая подготовка в на подготовка 8.1 Тема 16: Российской обедерации страны Военно-политического развития страны Правовая подготовка подготовка 10 10 1 1 УК-8 Военно-политического развития страны Правовая подготовка 10 10 1 1 УК-8 Правовано-технического развития страны Промежуточная аттестация 4 × × × × × × × × × × х х х х х х х х х												
Радиационная, химическая и био- полическая защита 5.1 Тема 12: Ядерное, химическое, биополическая защита 5.2 Тема 13: Радиационная, химическое, 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 хих чтение, подготовка к работе. Определение кородинат объектов и целеуказания по карте 7. Основы медицинского обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях Военно-политическая подготовка 8.1 Тема 17: Россия в современном мире. Основые направления социально-экономического, политического о и военно-технического развития страны Правовая подготовка 9.1 Тема 18: Военная доктрина Российской Федерации. Законодательство Российской Федерации. Законодательство Российской Федерации о прохождении военной службы Промежуточная аттестация 4 2 2 2 - 8 8 1 УК-8 12 2 1 1 - 10 10 11 УК-8 14 2 2 2 - 10 1 - 10 10 11 УК-8 15 2 1 1 - 10 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11				_	_	_	_					
Радиационная, химическая и биологическая защита 10 2 1 1 — 8 1 УК-8 55 биологическое, зажигательное оружие 10 1 1 — — — 8 1 УК-8 5.2 Тема 13: Радиационная, химическая и биологическая защита 10 1 — — — — 8 1 УК-8 Военная топография 12 4 2 2 — — 8 1 УК-8 6.1 Тема 14: Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам ориентирование на местности без карты, движение по азимутам (в.2 Тема 15: Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте (в.2 Тема 15: Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте (в.2 Тема 16: Медицинское обеспечения войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях 12 2 1 1 — 10 — 10 — 10 — 10 — 10 — 10 — 10 — 10 — 10 —												
Погическая защита 10		Радиационная, химическая и био-	40		4	4		_	_			
5 биологическое, зажигательное оружие 10 1 <td></td> <td></td> <td>10</td> <td>2</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>_</td> <td></td> <td>8</td> <td></td> <td></td> <td></td>			10	2	1	1	_		8			
жие 5.2 Тема 13: Радиационная, химическая и биологическая защита 10		5.1 Тема 12: Ядерное, химическое,						_				
5.2 Тема 13: Радиационная, химическая и биологическая защита 1 - 1 - - - - 8 - - - - 8 -	5	биологическое, зажигательное ору-		1	1	_	_			1		УК-8
1			10						8			
Военная топография 12 4 2 2 - - 8		5.2 Тема 13: Радиационная, химиче-		1		1		_				
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 12 8 1 УК-8 7 Основы медицинского обеспечения войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях 12 1 1 1 1 УК-8 8 Военно-политическая подготовка и дально-экономического, го и военно-технического развития страны 10 10 1 10 1 УК-8 9 Лтема 18: Военная доктрина Российской Федерации. Законодательство Российской Федерации. Законодательство Российской Федерации законодательство Российской Федерации о прохождении военной службы 10 1		ская и биологическая защита										
6 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 12 ————————————————————————————————————			12	4	2	2	_	_	8			
ориентирование на местности без карты, движение по азимутам 6.2 Тема 15: Топографические карты и ху чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте 7 Основы медицинского обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях Военно-политическая подготовка 8.1 Тема 16: Россия в современном мире. Основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития страны Правовая подготовка 10 — — — — 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1								_				
ориентирование на местности оез карты, движение по азимутам 6.2 Тема 15: Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте 7 Основы медицинского обеспечения войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях Военно-политическая подготовка 10 10 10 1				4	2	2	_					
6.2 Тема 15: Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте 7 Основы медицинского 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 социально-экономического, политического и военно-технического развития страны Правовая подготовка 10 — — — — 10 1 1 УК-8 Правовая подготовка 10 — — — — 10 1 1 УК-8 Правовая подготовка 10 — — — — 10 1 1 УК-8 Правовая подготовка 10 — — — — 10 1 1 УК-8 Правовая подготовка 10 — — — — 10 1 1 УК-8 Правовая подготовка 10 — — — — 10 1 1 УК-8 Правованная доктрина Российской Федерации. Законодательство Российской Федерации о прохождении военной службы 10 — — — — 10 10 1 УК-8 Промежуточная аттестация 4 × × × × × × × × × × зачет с оценкой		·		•	_	_						
6.2 Тема 15: Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте 7 Основы медицинского обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях Военно-политическая подготовка 10 — — — — 10 10 11 УК-8 110 10 11 УК-8 110 10 11 УК-8 110 10 11 11	6		12						8	1		УК-8
Определение координат объектов и целеуказания по карте 7		• • •						_				
целеуказания по карте 12 2 1 1 -				_	_	_	_					
7												
7 ния 12 2 1 1 — 10 10 УК-8 7.1 Тема 16: Медицинское обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях 12 2 1 1 — 10 — 10 — 10 — 10 — — 10 — — 10 — — — — 10 —												
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 социально-экономического, политического и военно-технического развития страны Правовая подготовка 9.1 Тема 18: Военная доктрина Российской Федерации. Законодательство Российской Федерации о прохождении военной службы Промежуточная аттестация 4 × × × × × — × × зачет с оценкой	7		12	2	1	1	-	_	10			
ние войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях Военно-политическая подготовка 8.1 Тема 17: Россия в современном мире. Основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития страны Правовая подготовка 9.1 Тема 18: Военная доктрина Российской Федерации. Законодательство Российской Федерации о прохождении военной службы Промежуточная аттестация 12 2 1 1 1 - 10 10				-					 			
помощь при ранениях, травмах и особых случаях Военно-политическая подготовка 8.1 Тема 17: Россия в современном мире. Основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития страны Правовая подготовка 9.1 Тема 18: Военная доктрина Российской Федерации. Законодательство Российской Федерации о прохождении военной службы Промежуточная аттестация 12 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1								_		1		УК-8
военно-политическая подготовка 10 - - - - 10 -			12	2	1	1	-		10			
Военно-политическая подготовка 10 - - - - - 10 -												
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 9.1 Тема 18: Военная доктрина Российской Федерации. Законодательство Российской Федерации о прохождении военной службы 10 10 1 УК-8 Промежуточная аттестация 4 × × × × × - × × 3ачет с оценкой			10	t _	-	_	 		10			
8 мире. Основные направления социально-экономического, политического го и военно-технического развития страны 10 - - - - - - 10 1 УК-8 Правовая подготовка 10 - - - - - - 10 9.1 Тема 18: Военная доктрина Российской Федерации. Законодательство Российской Федерации о прохождении военной службы 10 - - - - - 10 1 УК-8 Промежуточная аттестация 4 × × × × × 3ачет с оценкой				<u> </u>								
ально-экономического, политического го и военно-технического развития страны Правовая подготовка 9.1 Тема 18: Военная доктрина Российской Федерации. Законодательство Российской Федерации о прохождении военной службы Промежуточная аттестация 10												\#C 0
го и военно-технического развития страны Правовая подготовка 9.1 Тема 18: Военная доктрина Российской Федерации. Законодательство Российской Федерации о прохождении военной службы Промежуточная аттестация 10 10 1 УК-8 Тромежуточная аттестация 4 × × × × × - × зачет с оценкой	8		10	_	_	_	_		10	1		УК-8
страны Правовая подготовка 10 - - - - 10 - - - 10 - - - - - 10 10 УК-8 9 сийской Федерации. Законодательство Российской Федерации о прохождении военной службы 10 - - - - - 10 1 УК-8 Промежуточная аттестация 4 × × × × × × зачет с оценкой		· ·										
Правовая подготовка 10 - - - - 10 - - - - 10 - </td <td></td>												
9.1 Тема 18: Военная доктрина Рос- сийской Федерации. Законодатель- ство Российской Федерации о про- хождении военной службы Промежуточная аттестация 4 × × × × — × зачет с оценкой			10	-	_	-	_	_	10			
9 сийской Федерации. Законодательство Российской Федерации о прохождении военной службы Промежуточная аттестация 10 10 1 УК-8 УК-8 УК-8 Томежуточная аттестация 4 × × × × - × зачет с оценкой										1		
ство Российской Федерации о про- хождении военной службы Промежуточная аттестация 4 × × × × — × зачет с оценкой	9	сийской Федерации. Законодатель-	10						10	1		УК-8
хождении военной службы			10	_	_	_	_		10			
		хождении военной службы										
Итого по дисциплине 108 14 6 8 - — 90 10 УК-8							×	_				
		Итого по дисциплине	108	14	6	8	_	_	90	10	УК-8	3

3. Общие организационные требования к учебной работе обучающегося

3.1. Организация занятий и требования к учебной работе обучающегося

Организация занятий по дисциплине носит циклический характер. По трем разделам предусмотрена взаимоувязанная цепочка учебных работ: лекция — самостоятельная работа обучающихся (аудиторная и внеаудиторная). На занятиях студенческая группа получает задания и рекомендации.

Для своевременной помощи обучающимся при изучении дисциплины кафедрой организуются индивидуальные и групповые консультации, устанавливается время приема выполненных работ.

Учитывая статус дисциплины к её изучению предъявляются следующие организационные требования:

- обязательное посещение обучающимся всех видов аудиторных занятий;
- ведение конспекта в ходе лекционных занятий;
- качественная самостоятельная подготовка к практическим занятиям, активная работа на них;
- активная, ритмичная самостоятельная аудиторная и внеаудиторная работа обучающегося, своевременная сдача преподавателю отчетных документов по аудиторным и внеаудиторным видам работ;
- в случае наличия пропущенных обучающимся занятиям, необходимо получить консультацию по подготовке и оформлению отдельных видов заданий.

Для успешного освоения дисциплины, обучающемуся предлагаются учебно-информационные источники в виде учебной, учебно-методической литературы по всем разделам.

При реализации программы дисциплины применяются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии. Применение ЭО и ДОТ при реализации дисциплины представлено в разделе 11.

4. Лекционные занятия

Для изучающих дисциплину читаются лекции в соответствии с планом, представленным в таблице 3.

Таблица 3 - Лекционный курс.

N	ļo		Трудоем	икость по	
раздела	пекции	Тема лекции. Основные вопросы темы		ту, час.	Применяемые интерактивные
paa	лек			заочная форма	формы обучения
1	2	3	4	5	6
		а 1: Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской ерации, их основные требования и содержание	6		лекция- беседа
	1	Структура, требования и основное содержание общевоинских уставов	2		
	2	Права военнослужащих. Общие обязанности военнослужащих. Воинские звания. Единоначалие. Начальники и подчиненные	2		
1	3	Старшие и младшие. Приказ и приказание. Порядок отдачи и выполнение приказа. Воинская вежливость и воинская дисциплина военнослужащих	2	2	
	Тем	а 2: Внутренний порядок и суточный наряд	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		
	зада	а 8. Вооруженные Силы Российской Федерации их состав и ачи. Тактико-технические характеристики (ТТХ) основных обцов вооружения и техники ВС РФ	4		лекция- беседа
	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		
4	6	Тактико-технические характеристики основных образцов вооружения и техники ВС РФ	2		
4	Тем	а 9. Основы общевойскового боя	2		лекция- беседа
	7	Сущность современного общевойскового боя, его характеристи- ки и виды. Способы ведения современного общевойскового боя и средства вооруженной борьбы	2		
		а 11. Организация воинских частей и подразделений, воору- ие, боевая техника вероятного противника	2		лекция- беседа
	8	Организация, вооружение, боевая техника подразделений МПБ и ТБ армии США. Организация, вооружение, боевая техника подразделений МПБ и ТБ армии Германии			

	Тем ору:	а 12. Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное жие	2	1	лекция- б	еседа
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	1		
		а 14. Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и	4	2	лекция- б	еседа
6	10	ентирование на местности без карты, движение по азимутам Местность как элемент боевой обстановки. Способы ориентирования на местности без карты. Способы измерения расстояний. Движение по азимутам	4	2		
		а 16. Медицинское обеспечение войск (сил), первая меди- ская помощь при ранениях, травмах и особых случаях	2	1	лекция- б	еседа
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	1		
	соц	а 17. Россия в современном мире. Основные направления иально-экономического, политического и военно- нического развития страны	2		лекция- б	еседа
8	Новно точночним и особочности разрития современных можем					
		а 18. Военная доктрина РФ. Законодательство Российской рерации о прохождении военной службы	2		лекция- б	еседа
9	Основные положения Военной доктрины Российской Федера-					
	•	Общая трудоемкость лекционного курса	26	6	Х	
		Всего лекций по дисциплине: час.		интерактивн		час.
		- очная форма обучения 26	- 0	очная форма		16
		- заочная форма 6		- 3ao4	ная форма	6

Примечания:

- материально-техническое обеспечение лекционного курса – см. Приложение 6;

5. Практические занятия по дисциплине и подготовка к ним

Практические занятия по курсу проводятся в соответствии с планом, представленным в таблице 4.

Таблица 4 - Примерный тематический план практических занятий по разделам учебной дисциплины

Nº	2			ость по раз- ıy, час.		
раздела (модуля)	занятия	Тема занятия / Примерные вопросы на обсуждение (для семинарских занятий)	очная форма	заочная форма	Используемые интерактивные формы	Связь заня- тия с ВАРС*
1	2	3	4	5	6	7
1	1 Тема 2. Внутренний порядок и суточный наряд		2		семинар в ин- терактивной форме	ОСП
	1	Внутренний порядок и суточный наряд. Размещение военнослужащих. Распределение времени и внутренний порядок. Суточный наряд роты, его предназначение, состав.	2		семинар в ин- терактивной форме	

⁻ обеспечение лекционного курса учебной, учебно-методической литературой и иными библиотечноинформационными 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

		Дневальный, дежурный по роте. Развод суточного				
		наряда.				
		а 3. Общие положения Устава гарнизонной и ка-	2			ОСП
	•	льной службы				
	2	Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы. Обязанности разводящего, часового.	2		семинар в интерактивной	
2	Тем	па 4. Строевые приемы и движение без оружия	10	2	форме групповое за-	ОСП
					нятие	
	3-	Строй и его элементы.	10	2	групповое за-	
	7	Виды строя. Сигналы для управления строем. Команды и поря-			нятие	
		док их подачи. Обязанности командиров, военно-				
		служащих перед построением и в строю.				
		Строевой расчет. Строевая стойка.				
		Выполнение команд: «Становись», «Равняйсь»,				
		«Смирно», «Вольно», «Заправиться». Повороты на месте.				
		Строевой шаг. Движение строевым шагом. Движе-				
		ние строевым шагом в составе подразделения.				
		Повороты в движении.				
		Движение в составе взвода. Управление подразде-				
3	Tex	лением в движении па 5. Основы, приемы и правила стрельбы из	2	2		ОСП
		елкового оружия	-	_		00
	8	Требования безопасности при обращении со стрел-	2			
		ковым оружием.				
		Требования безопасности при проведении занятий по огневой подготовке.				
		Приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия				
	Тем	а 6. Назначение, боевые свойства, материальная	12			ОСП
		ть и применение стрелкового оружия, ручных				
	про 9-	тивотанковых гранатометов и ручных гранат	12			
	9- 14	Назначение, состав, боевые свойства и порядок сборки разборки АК- 74 и РПК-74. Назначение, со-	12			
		став, боевые свойства и порядок сборки разборки				
		пистолета ПМ. Назначение, состав, боевые свой-				
		ства РПГ-7.				
		Назначение, боевые свойства и материальная часть ручных гранат.				
		Сборка разборка пистолета ПМ и подготовка его к				
		боевому применению.				
		Сборка разборка АК-74, РПК-74 и подготовка их к				
		боевому применению. Снаряжение магазинов и подготовка ручных гранат				
		к боевому применению.				
		а 7. Выполнение упражнений учебных стрельб из	6			ОСП
		елкового оружия				
	15	Требования безопасности при организации и проведении стрельб из стрелкового оружия. Порядок вы-	6			
	- 17	полнения упражнения учебных стрельб.				
		Меры безопасности при проведении стрельб и про-				
		верка усвоения знаний и мер безопасности при об-				
		ращении со стрелковым оружием. Выполнение нор-				
4	Tex	матива №1 курса стрельб из стрелкового оружия. па 10. Основы инженерного обеспечения	2			ОСП
'	18	Цели и основные задачи инженерного обеспечения	2			357.
		частей и подразделений.				
		Назначение, классификация инженерных боеприпа-				
		сов, инженерных заграждений и их характеристики. Полевые фортификационные сооружения: окоп,				
		траншея, ход сообщения, укрытия, убежища				
5		а 13. Радиационная, химическая и биологическая	4	1		ОСП
		ита				
	19	Оценка радиационной обстановки. Приборы радиа- ционной разведки	2	1		
	20	Оценка химической обстановки. Приборы химиче-	2			
		ской разведки				
6		а 15. Топографические карты и их чтение, подго-	2	<u> </u>		ОСП
		ка к работе. Определение координат объектов и еуказания по карте				
	ΗС	еулазапия по ларте				i

	21	Определение координат объектов и целеуказания по карте. Геометрическая сущность, классификация и назначение топографических карт. Определение географических и прямоугольных координат объек-	2		работа в микро-группах с обсуждением результатов	
		тов по карте. Целеуказание по карте				
7	Тем	а 16. Медицинское обеспечение войск (сил), пер-	4	1		ОСП
	вая	медицинская помощь при ранениях, травмах и				
	oco	бых случаях				
	22	Медицинское обеспечение – как вид всестороннего обеспечения войск.	2		групповое за- нятие	
		Обязанности и оснащение должностных лиц меди-				
		цинской службы тактического звена в бою. Общие				
		правила оказания самопомощи и взаимопомощи.				
	23	Первая помощь при ранениях и травмах.	2	1	групповое за-	
		Первая помощь при поражении отравляющими ве-			нятие	
		ществами, бактериологическими средствами.				
		Содержание мероприятия доврачебной помощи.				
Вс	его пр	рактических и групповых занятий по дисциплине, в т.ч. ЭО, ДОТ:	час.		терактивной фор- le, в т.ч. ЭО, ДОТ:	час.
		- очная форма обучения	46	- очная	і форма обучения	16
		- заочная форма	8		- заочная форма	4
		В том числе в форме семинарских занятий:				
		- очная форма обучения	4			
* \ /		- заочная форма				

* 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.

Подготовка обучающихся к практическим занятиям осуществляется с учетом общей структуры учебного процесса. На практических занятиях осуществляется входной и текущий аудиторный контроль в виде опроса, по основным понятиям дисциплины.

Подготовка к практическим занятия подразумевает выполнение домашнего задания к очередному занятию по заданиям преподавателя, выдаваемым в конце предыдущего занятия.

Для осуществления работы по подготовке к занятиям, необходимо ознакомиться с методическими указаниями по дисциплине, внимательно ознакомиться с литературой и электронными ресурсами, с рекомендациями по подготовке, вопросами для самоконтроля.

6. Общие методические рекомендации по изучению отдельных разделов дисциплины

При изучении конкретного раздела дисциплины, из числа вынесенных на лекционные и практические занятия, обучающемуся следует учитывать изложенные ниже рекомендации. Обратите на них особое внимание при подготовке к аттестации.

Работа по теме прежде всего предполагает ее изучение по учебнику или пособию. Следует обратить внимание на то, что в любой теории, есть либо неубедительные, либо чересчур абстрактные, либо сомнительные положения. Поэтому необходимо вырабатывать самостоятельные суждения, дополняя их аргументацией, что и следует демонстрировать на семинарах. Для выработки самостоятельного суждения важным является умение работать с научной литературой. Поэтому работа по теме кроме ее изучения по учебнику, пособию предполагает также поиск по теме научных статей в научных журналах. Такими журналами являются: Родина др. Выбор статьи, относящейся к теме, лучше делать по последним в году номерам, где приводится перечень статей, опубликованных за год.

Самостоятельная подготовка предполагает использование ряда методов.

1. Конспектирование. Конспектирование позволяет выделить главное в изучаемом материале и выразить свое отношение к рассматриваемой автором проблеме.

Техника записей в конспекте индивидуальна, но есть ряд правил, которые могут принести пользу его составителю: начиная конспект, следует записать автора изучаемого произведения, его название, источник, где оно опубликовано, год издания. Порядок конспектирования:

- а) внимательное чтение текста;
- б) поиск в тексте ответов на поставленные в изучаемой теме вопросы;
- в) краткое, но четкое и понятное изложение текста;
- г) выделение в записи наиболее значимых мест;
- д) запись на полях возникающих вопросов, понятий, категорий и своих мыслей.
- 2. Записи в форме тезисов, планов, аннотаций, формулировок определений. Все перечисленные формы помогают быстрой ориентации в подготовленном материале, подборе аргументов в пользу или против какого- либо утверждения.

3. Словарь понятий и категорий. Составление словаря помогает быстрее осваивать новые понятия и категории, увереннее ими оперировать. Подобный словарь следует вести четко, разборчиво, чтобы удобно было им пользоваться. Из приведенного в УМК глоссария нужно к каждому семинару выбирать понятия, относящиеся к изучаемой теме, объединять их логической схемой в соответствии с вопросами семинарского занятия.

Раздел 1. Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации

Краткое содержание:

Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации, их основные требования и содержание. Права военнослужащих. Общие обязанности военнослужащих. Воинские звания. Единоначалие. Начальники и подчиненные. Старшие и младшие. Приказ и приказание. Порядок отдачи и выполнение приказа. Воинская вежливость и воинская дисциплина военнослужащих.

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.

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

Вопросы для самоконтроля по разделу:

- 1. Войсковые и корабельные воинские звания военнослужащих Вооруженных Сил России.
- 2. Права и общие обязанности военнослужащего.
- 3. Правила поведения военнослужащих в казарме, столовой, клубе и других общественных местах в военном городке.
- 4. Санитарно-гигиенические и противоэпидемические мероприятия.
- 5. Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации, их основные требования и содержание.
- 6. Воинские звания.
- 7. Единоначалие. Начальники и подчиненные. Старшие и младшие.
- 8. Приказ и приказание. Порядок отдачи и выполнение приказа.
- 9. Воинская вежливость и воинская дисциплина военнослужащих.
- 10. Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы.
- 11.Обязанности разводящего, часового.
- 12. Размещение военнослужащих.
- 13. Распределение времени и внутренний порядок.
- 14. Суточный наряд роты, его предназначение, состав.
- 15. Дневальный, дежурный по роте. Развод суточного наряда.

Раздел 2. Строевая подготовка

Краткое содержание:

Строевые приемы и движение без оружия. Строй и его элементы. Виды строя. Сигналы для управления строем. Команды и порядок их подачи. Обязанности командиров, военнослужащих перед построением и в строю. Строевой расчет. Строевая стойка. Выполнение команд: "Становись", "Равняйсь", "Смирно", "Вольно", "Заправиться". Повороты на месте. Строевой шаг. Движение строевым шагом. Движение строевым шагом в составе подразделения. Повороты в движении. Движение в составе взвода.

Вопросы для самоконтроля по разделу:

- 1. Строевая стойка. Порядок выполнения при различных темпах.
- 2. Повороты на месте.
- 3. Строевые приемы и движение без оружия.
- 4. Строй и его элементы.
- 5. Виды строя.
- 6. Сигналы для управления строем. Команды и порядок их подачи.
- 7. Обязанности командиров, военнослужащих перед построением и в строю.
- 8. Строевой расчет.
- 9. Строевая стойка.
- 10. Управление подразделением в движении.

Раздел 3. Огневая подготовка из стрелкового оружия

Краткое содержание:

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

Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия, ручных противотанковых гранатометов и ручных гранат. Назначение, состав, боевые свойства и порядок

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

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

Вопросы для самоконтроля по разделу:

- 1. Явление выстрела.
- 2. Выстрел и его периоды.
- 3. Начальная скорость пути, образование траектории.
- 4. Влияние внешних факторов на полет пули.
- 5. Требования безопасности при обращении с оружием и боеприпасами.
- 6. Метание гранат из траншей.
- 7. Меры безопасности при выполнении задач службы.
- 8. Меры безопасности при контрольных осмотрах, разборке и сборке оружия, чистке оружия.
- 9. Приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия.
- 10. Назначение, состав, боевые свойства и порядок сборки разборки АК-74 и РПК-74.
- 11. Назначение, состав, боевые свойства и порядок сборки разборки пистолета ПМ.
- 12. Назначение, состав, боевые свойства РПГ-7.
- 13. Назначение, боевые свойства и материальная часть ручных гранат.

Раздел 4. Основы тактики общевойсковых подразделений

Краткое содержание:

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

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

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

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

Вопросы для самоконтроля по разделу:

- 1. Стратегические ядерные силы.
- 2. Силы общего назначения.
- 3. Специальные войска.
- 4. Сухопутные войска.
- 5. Мотострелковые войска.
- 6. Танковые войска.
- 7. Ракетные войска и артиллерия. ВВС.
- 8. Основы боевого применения мотострелкового (танкового) взвода.
- 9. Вооруженные силы Германии. Вооруженные силы Великобритании. Вооруженные силы Народноосвободительной армии Китая.
- 10. Тактико-технические характеристики (ТТХ) основных образцов вооружения и техники ВС РФ.
- 11. Тактико-технические характеристики основных образцов вооружения и техники ВС РФ.
- 12. Сущность современного общевойскового боя, его характеристики и виды.
- 13. Способы ведения современного общевойскового боя и средства вооруженной борьбы.

Раздел 5. Радиационная, химическая и биологическая защита

Краткое содержание:

Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие. Ядерное оружие. Средства их применения. Поражающие факторы ядерного взрыва и их воздействие на организм человека, вооружение, технику и фортификационные сооружения. Химическое оружие. Отравляющие вещества (ОВ), их назначение, классификация и воздействие на организм человека. Боевые состояния, средства

применения, признаки применения ОВ, их стойкость на местности. Биологическое оружие. Основные виды и поражающее действие. Средства применения, внешние признаки применения. Зажигательное оружие. Поражающие действия зажигательного оружия на личный состав, вооружение и военную технику, средства и способы защиты от него.

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

Вопросы для самоконтроля по разделу:

- 1. Нагрузки от воздушной ударной волны и реакция сооружений.
- 2. Разрушения и повреждения сооружений, вызываемые воздушным взрывом.
- 3. Действие наземных, подземных и подводных взрывов.
- 4. Виды радиоактивных излучений и их характеристика.
- 5. Назначение, принцип действия и устройство дозиметрических приборов.
- 6. Приборы химической разведки. Хранение приборов.
- 7. Ядерное оружие. Средства их применения.
- 8. Поражающие факторы ядерного взрыва и их воздействие на организм человека, вооружение, технику и фортификационные сооружения.
- 9. Химическое оружие. Отравляющие вещества (ОВ), их назначение, классификация и воздействие на организм человека.
- 10. Боевые состояния, средства применения, признаки применения ОВ, их стойкость на местности.
- 11. Биологическое оружие. Основные виды и поражающее действие.
- 12. Средства применения, внешние признаки применения биологического оружия.
- 13. Зажигательное оружие. Поражающие действия зажигательного оружия на личный состав, вооружение и военную технику, средства и способы защиты от него.
- 14. Радиационная, химическая и биологическая защита. Цель и задачи.
- 15. Мероприятия РХБ защиты.
- Мероприятия специальной обработки: дегазация, дезактивация, дезинфекция, санитарная обработка.
- 17. Цели и порядок проведения частичной и полной специальной обработки.
- 18. Технические средства и приборы радиационной, химической и биологической защиты.
- 19. Средства индивидуальной защиты и порядок их использования.
- 20. Подгонка и техническая проверка средств индивидуальной защиты.

Раздел 6. Военная топография

Краткое содержание:

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

Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте. Геометрическая сущность, классификация и назначение топографических карт. Определение географических и прямоугольных координат объектов по карте. Целеуказание по карте.

Вопросы для самоконтроля по разделу:

- 1. Условные знаки топографических карт Российской Федерации.
- 2. Назначение и виды макетов местности.
- 3. Оборудование и содержание пунктов полевого водоснабжения. Основные задачи.
- 4. Основы военной топографии.
- 5. Местность как элемент боевой обстановки.
- 6. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам.
- 7. Способы ориентирования на местности без карты.
- 8. Определение координат объектов и целеуказания по карте.
- 9. Геометрическая сущность, классификация и назначение топографических карт.
- 10. Определение географических и прямоугольных координат объектов по карте.

Раздел 7. Основы медицинского обеспечения

Краткое содержание:

Медицинское обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях. Медицинское обеспечение – как вид всестороннего обеспечения войск. Обязанности и оснащение должностных лиц медицинской службы тактического звена в бою. Общие правила оказания самопомощи и взаимопомощи. Первая помощь при ранениях и травмах. Первая помощь при

поражении отравляющими веществами, бактериологическими средствами. Содержание мероприятия доврачебной помощи.

Вопросы для самоконтроля по разделу:

- 1. Извлечение раненых из боевой и специальной техники, разрушенных сооружений.
- 2. Табельные и подручные средства выноса раненых.
- 3. Медицинское обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях.
- 4. Общие правила оказания самопомощи и взаимопомощи.
- 5. Первая помощь при ранениях и травмах.
- 6. Первая помощь при поражении отравляющими веществами, бактериологическими средствами.
- 7. Содержание мероприятия доврачебной помощи.
- 8. Общие правила оказания самопомощи и взаимопомощи.

Раздел 8. Военно-политическая подготовка

Краткое содержание:

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

Вопросы для самоконтроля по разделу:

- 1. Военно-политическая подготовка.
- 2. Место и роль России в многополярном мире.
- **3.** Основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития Российской Федерации.

Раздел 9. Правовая подготовка

Краткое содержание:

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

Вопросы для самоконтроля по разделу:

- 1. Военная доктрина Российской Федерации. Законодательство Российской Федерации о прохождении военной службы.
- 2. Сталинградская битва и ее историческое значение. Место и роль системы воспитания военнослужащих в Вооруженных Силах РФ.
- 3. Правовая работа органов военного управления.
- 4. Правовая основа воинской обязанности и военной службы.
- 5. Понятие военной службы, ее виды и их характеристики.

7. Общие методические рекомендации по оформлению и выполнению отдельных видов ВАРС

7.1. Рекомендации по написанию рефератов

Учебные цели, на достижение которых ориентировано выполнение реферата: формирование у обучающихся понимания главных положений военной доктрины Российской Федерации, а также основ военного строительства и структуры Вооруженных Сил Российской Федерации (ВС РФ); формирование у обучающихся высокого общественного сознания и воинского долга.

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

- освоение базовых знаний и формирование ключевых навыков военного дела;
- раскрытие специфики деятельности различных категорий военнослужащих ВС РФ;
- ознакомление с нормативными документами в области обеспечения обороны государства и прохождения военной службы;
- формирование уважительного отношения к воинским ритуалам и традициям, военной форме одежды;
- изучение и принятие правил воинской вежливости;
- овладение знаниями уставных норм и правил поведения военнослужащих.

7.1.1 ПРИМЕРНАЯ ТЕМАТИКА

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. История русской военной формы.
- 6. История создания ВС России.
- 7. Виды Вооруженных Сил, рода войск современной Российской Армии.
- 8. Состав, предназначение и боевые возможности видов и родов войск ВС. Вооружение и военная техника Сухопутных войск Вооруженных Сил Российской Федерации.
- 9. История создания видов Вооруженных Сил РФ. Государственные награды Российской Федерации.
- 10. Дни Воинской Славы России. Федеральный закон от 13 марта 1995 г. N 32-ФЗ "О днях воинской славы и памятных датах России".
- 11. Ордена почетные награды за воинские отличия и заслуги в бою и военной службе. 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.
- 30. Реализация военнослужащими основных прав, гарантированных государством.
- 31. Виды ответственности военнослужащих за правонарушения.
- 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.

7.1.2 Этапы работы над рефератом

Выбор темы. Очень важно правильно выбрать тему. Выбор темы не должен носить формальный характер, а иметь практическое и теоретическое обоснование.

Автор реферата должен осознанно выбрать тему с учетом его познавательных интересов. Обучающемуся предоставляется право самостоятельного (с согласия преподавателя) выбора темы реферата из списка тем, рекомендованных кафедрой по данной дисциплине (см. выше). При этом весьма полезными могут оказаться советы и обсуждение темы с преподавателем, который может оказать помощь в правильном выборе темы и постановке задач.

Если интересующая тема отсутствует в рекомендательном списке, то по согласованию с преподавателем обучающемуся предоставляется право самостоятельно предложить тему реферата, раскрывающую содержание изучаемой дисциплины. Тема не должна быть слишком общей и глобальной, так как небольшой объем работы (до 20 страниц) не позволит раскрыть ее.

При выборе темы необходимо учитывать полноту ее освещения в имеющейся научной литературе. Для этого можно воспользоваться тематическими каталогами библиотек и библиографическими указателями литературы, периодическими изданиями, либо справочно-библиографическими ссылками изданий, посвященных данной теме.

После выбора темы составляется список изданной по теме (проблеме) литературы, опубликованных статей, необходимых справочных источников.

Знакомство с любой научной проблематикой следует начинать с освоения имеющейся основной научной литературы. При этом следует сразу же составлять библиографические выходные данные (автор, название, место и год издания, издательство, страницы) используемых источников. Названия работ иностранных авторов приводятся только на языке оригинала.

Начинать знакомство с избранной темой лучше всего с чтения обобщающих работ по данной проблеме, постепенно переходя к узкоспециальной литературе.

На основе анализа прочитанного и просмотренного материала по данной теме следует составить тезисы по основным смысловым блокам, с пометками, собственными суждениями и оценками. Предварительно подобранный в литературных источниках материал может превышать необходимый объем реферата, но его можно использовать для составления плана реферата.

Составление плана. Автор по предварительному согласованию с преподавателем может самостоятельно составить план реферата, с учетом замысла работы, либо взять за основу рекомендуемый план, приведенный в данных методических указаниях по соответствующей теме. Правильно построенный план помогает систематизировать материал и обеспечить последовательность его изложения.

Наиболее традиционной является следующая структура реферата:

Титульный лист.

Оглавление (план, содержание).

Введение.

Глава 1 (полное наименование главы).

1.1. (полное название параграфа, пункта);

1.2. (полное название параграфа, пункта).

Глава 2 (полное наименование главы).

2.1. (полное название параграфа, пункта);

2.2. (полное название параграфа, пункта).

Заключение (или выводы).

Список использованной литературы.

Приложения (по усмотрению автора).

Титульный лист заполняется по единой форме (Приложение 1).

Оглавление (план, содержание) включает названия всех разделов (пунктов плана) реферата и номера страниц, указывающие начало этих разделов в тексте реферата.

Основная часть

Введение. В этой части реферата обосновывается актуальность выбранной темы, формулируются цели работы и основные вопросы, которые предполагается раскрыть в реферате, указываются используемые материалы и дается их краткая характеристика с точки зрения полноты освещения избранной темы. Объем введения не должен превышать 1-1,5 страницы.

Основная часть реферата может быть представлена одной или несколькими главами, которые могут включать 2-3 параграфа (подпункта, раздела).

Здесь достаточно полно и логично излагаются главные положения в используемых источниках, раскрываются все пункты плана с сохранением связи между ними и последовательности перехода от одного к другому.

Автор должен следить за тем, чтобы изложение материала точно соответствовало цели и названию главы (параграфа). Материал в реферате рекомендуется излагать своими словами, не допуская дословного переписывания из литературных источников. В тексте обязательны ссылки на первоисточники, т.е. на тех авторов, у которых взят данный материал в виде мысли, идеи, вывода, числовых данных, таблиц, графиков, иллюстраций и пр.

Работа должна быть написана грамотным литературным языком. Сокращение слов в тексте не допускается, кроме общеизвестных сокращений и аббревиатуры. Каждый раздел рекомендуется заканчивать кратким выводом.

Текст реферата должен быть в текстовом редакторе Word (с расширением *.doc), шрифт – Times New Roman, 14 кегль, абзацный отступ – 1,25 см, межстрочный интервал – 1,5 строки, верхнее поле – 2 см, левое – 3 см, нижнее – 2 см, правое – 1,5 см. Включить расстановку переносов. В целом объем текста должен быть 10-15 стр.

Заключение (выводы). В этой части обобщается изложенный в основной части материал, формулируются общие выводы, указывается, что нового лично для себя вынес автор реферата из работы над ним. Выводы делаются с учетом опубликованных в литературе различных точек зрения попроблеме рассматриваемой в реферате, сопоставления их и личного мнения автора реферата. Заключение по объему не должно превышать 1,5-2 страниц.

Приложения могут включать графики, таблицы, расчеты. Они должны иметь внутреннюю (собственную) нумерацию страниц.

Библиография (список литературы) здесь указывается реально использованная для написания реферата литература, периодические издания и электронные источники информации. Список составляется согласно правилам библиографического описания.

7.1.3 Процедура оценивания

При аттестации бакалавра по итогам его работы над рефератом, руководителем 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 ка-

чество 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 диссертации; 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;

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.

Оценка по реферату расписывается преподавателем в оценочном листе. (Приложение 2)

7.2. Рекомендации по выполнению контрольной работы (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 <u>до промежуточной аттестации</u>.

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:

фамилии обучаю	рамилии обучающегося и последней цифры номера зачетной книжки.										
Началь	Начальная буква			следня	яя циф	ра но	мера з	ачётно	ой книжк	и	
фамилии о	бучающегося	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
				Номер	вари	анта р	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	T	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.

7.2.1. 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, не даны полные ответы на вопросы контрольной работы, во время собеседования обучающийся не давал ответы на заданные вопросы.

7.3. Рекомендации по самостоятельному изучению разделов

вопросы

для самостоятельного изучения раздела: Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации

- 1. Войсковые и корабельные воинские звания военнослужащих Вооруженных Сил России.
- 2. Права и общие обязанности военнослужащего.
- 3. Правила поведения военнослужащих в казарме, столовой, клубе и других общественных местах в военном городке.
- 4. Санитарно-гигиенические и противоэпидемические мероприятия.
- 5. Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации, их основные требования и содержание.
- 6. Воинские звания.
- 7. Единоначалие. Начальники и подчиненные. Старшие и младшие.
- 8. Приказ и приказание. Порядок отдачи и выполнение приказа.
- 9. Воинская вежливость и воинская дисциплина военнослужащих.
- 10. Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы.
- 11.Обязанности разводящего, часового.
- 12. Размещение военнослужащих.
- 13. Распределение времени и внутренний порядок.
- 14. Суточный наряд роты, его предназначение, состав.
- 15. Дневальный, дежурный по роте. Развод суточного наряда.

вопросы

для самостоятельного изучения раздела: Строевая подготовка

- 1. Строевая стойка. Порядок выполнения при различных темпах.
- 2. Повороты на месте.
- 3. Строевые приемы и движение без оружия.
- 4. Строй и его элементы.

- 5. Виды строя.
- 6. Сигналы для управления строем. Команды и порядок их подачи.
- 7. Обязанности командиров, военнослужащих перед построением и в строю.
- 8. Строевой расчет.
- 9. Строевая стойка.
- 10. Управление подразделением в движении.

вопросы

для самостоятельного изучения раздела: Огневая подготовка из стрелкового оружия

- 1. Явление выстрела.
- 2. Выстрел и его периоды.
- 3. Начальная скорость пути, образование траектории.
- 4. Влияние внешних факторов на полет пули.
- 5. Требования безопасности при обращении с оружием и боеприпасами.
- 6. Метание гранат из траншей.
- 7. Меры безопасности при выполнении задач службы.
- 8. Меры безопасности при контрольных осмотрах, разборке и сборке оружия, чистке оружия.
- 9. Приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия.
- 10. Назначение, состав, боевые свойства и порядок сборки разборки АК-74 и РПК-74.
- 11. Назначение, состав, боевые свойства и порядок сборки разборки пистолета ПМ.
- 12. Назначение, состав, боевые свойства РПГ-7.
- 13. Назначение, боевые свойства и материальная часть ручных гранат.

вопросы

для самостоятельного изучения раздела: Основы тактики общевойсковых подразделений

- 1. Стратегические ядерные силы.
- 2. Силы общего назначения.
- 3. Специальные войска.
- 4. Сухопутные войска.
- 5. Мотострелковые войска.
- 6. Танковые войска.
- 7. Ракетные войска и артиллерия. ВВС.
- 8. Основы боевого применения мотострелкового (танкового) взвода.
- 9. Вооруженные силы Германии. Вооруженные силы Великобритании. Вооруженные силы Народноосвободительной армии Китая.
- 10. Тактико-технические характеристики (ТТХ) основных образцов вооружения и техники ВС РФ.
- 11. Тактико-технические характеристики основных образцов вооружения и техники ВС РФ.
- 12.Сущность современного общевойскового боя, его характеристики и виды.
- 13. Способы ведения современного общевойскового боя и средства вооруженной борьбы.

вопросы

для самостоятельного изучения раздела: Радиационная, химическая и биологическая защита

- 1. Нагрузки от воздушной ударной волны и реакция сооружений.
- 2. Разрушения и повреждения сооружений, вызываемые воздушным взрывом.
- 3. Действие наземных, подземных и подводных взрывов.
- 4. Виды радиоактивных излучений и их характеристика.
- 5. Назначение, принцип действия и устройство дозиметрических приборов.
- 6. Приборы химической разведки. Хранение приборов.
- 7. Ядерное оружие. Средства их применения.
- 8. Поражающие факторы ядерного взрыва и их воздействие на организм человека, вооружение, технику и фортификационные сооружения.
- 9. Химическое оружие. Отравляющие вещества (ОВ), их назначение, классификация и воздействие на организм человека.
- 10. Боевые состояния, средства применения, признаки применения ОВ, их стойкость на местности.
- 11. Биологическое оружие. Основные виды и поражающее действие.
- 12. Средства применения, внешние признаки применения биологического оружия.
- 13. Зажигательное оружие. Поражающие действия зажигательного оружия на личный состав, вооружение и военную технику, средства и способы защиты от него.
- 14. Радиационная, химическая и биологическая защита. Цель и задачи.
- 15. Мероприятия РХБ защиты.
- 16.Мероприятия специальной обработки: дегазация, дезактивация, дезинфекция, санитарная обработка.

- 17. Цели и порядок проведения частичной и полной специальной обработки.
- 18. Технические средства и приборы радиационной, химической и биологической защиты.
- 19. Средства индивидуальной защиты и порядок их использования.
- 20. Подгонка и техническая проверка средств индивидуальной защиты.

вопросы

для самостоятельного изучения раздела: Военная топография

- 1. Условные знаки топографических карт Российской Федерации.
- 2. Назначение и виды макетов местности.
- 3. Оборудование и содержание пунктов полевого водоснабжения. Основные задачи.
- 4. Основы военной топографии.
- 5. Местность как элемент боевой обстановки.
- 6. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам.
- 7. Способы ориентирования на местности без карты.
- 8. Определение координат объектов и целеуказания по карте.
- 9. Геометрическая сущность, классификация и назначение топографических карт.
- 10. Определение географических и прямоугольных координат объектов по карте.

вопросы

для самостоятельного изучения раздела: Основы медицинского обеспечения

- 1. Извлечение раненых из боевой и специальной техники, разрушенных сооружений.
- 2. Табельные и подручные средства выноса раненых.
- 3. Медицинское обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях.
- 4. Общие правила оказания самопомощи и взаимопомощи.
- 5. Первая помощь при ранениях и травмах.
- 6. Первая помощь при поражении отравляющими веществами, бактериологическими средствами.
- 7. Содержание мероприятия доврачебной помощи.
- 8. Общие правила оказания самопомощи и взаимопомощи.

вопросы

для самостоятельного изучения раздела: Военно-политическая подготовка

- 1. Военно-политическая подготовка.
- 2. Место и роль России в многополярном мире.
- **3.** Основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития Российской Федерации.

вопросы

для самостоятельного изучения раздела:

Правовая подготовка

- 1. Военная доктрина Российской Федерации. Законодательство Российской Федерации о прохождении военной службы.
- 2. Сталинградская битва и ее историческое значение. Место и роль системы воспитания военнослужащих в Вооруженных Силах РФ.
- 3. Правовая работа органов военного управления.
- 4. Правовая основа воинской обязанности и военной службы.
- 5. Понятие военной службы, ее виды и их характеристики.

Общий алгоритм самостоятельного изучения раздела

- 1) Ознакомиться с рекомендованной учебной литературой и электронными ресурсами по теме (ориентируясь на вопросы для самоконтроля).
- 2) На этой основе составить развёрнутый план изложения раздела
- 3) Выбрать форму отчетности
- 4) Оформить отчётный материал в установленной форме в соответствии методическими рекомендациями
- 5) Предоставить отчётный материал по согласованию с ведущим преподавателем

7.3.1 ШКАЛА И КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ самостоятельного изучения темы

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;
- 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.

8. Входной контроль и текущий (внутрисеместровый) контроль хода и результатов учебной работы

8.1 Входной контроль

Входной контроль осуществляется в форме собеседования по основополагающим вопросам безопасности жизнедеятельности в различных её аспектах. Изучение дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» предполагает наличие у обучающегося базовых знаний по основным её разделам в объёме общеобразовательной школы. При этом учитывается, что данный курс не имеет целью повторение школьной образовательной программы, а предполагает концептуальное изложение основных идей, принципов, законов безопасности жизнедеятельности.

Вопросы для входного контроля

- 1. По каким признакам можно ориентироваться на местности? Приведите примеры.
- 2. Что такое воинская дисциплина?
- 3. С какого возраста лица мужского пола подлежат призыву на воинскую службу, где защита Отечества является долгом гражданина Российской Федерации?
- 4. Что такое радиация и чем она опасна для человека?
- 5. Какие инфекционные заболевания вам известны?
- 6. Для чего создаются ВС и устанавливается воинская обязанность граждан РФ?
- 7. Какой из государственных документов в России обязывает служению верности и долга обороны нашего Отечества?
- 8. Назовите основные задачи Вооруженных сил Российской Федерации.
- 9. Что такое терроризм?
- 10. Что такое географическая карта?

ШКАЛА И КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ ответов на вопросы входного контроля

- оценка «зачтено» выставляется обучающемуся, если вопрос раскрыт, во время дискуссии высказывается собственная точка зрения на обсуждаемую проблему, демонстрируется способность аргументировать доказываемые положения и выводы.
- оценка «не зачтено» выставляется, если обучающийся не способен доказать и аргументировать собственную точку зрения по вопросу, не способен ссылаться на мнения ведущих специалистов по обсуждаемой проблеме.

8.2. Текущий контроль успеваемости

В течение семестра, проводится текущий контроль успеваемости по дисциплине, к которому обучающийся должен быть подготовлен.

Отсутствие пропусков аудиторных занятий, активная работа на практических занятиях, общее выполнение графика учебной работы являются основанием для получения положительной оценки по текущему контролю.

В качестве текущего контроля может быть использован тестовый контроль. Тест состоит из небольшого количества элементарных вопросов по основным разделам дисциплины: неправильные решения разбираются на следующем занятии; частота тестирования определяется преподавателем.

ВОПРОСЫ и ЗАДАЧИ

для самоподготовки к семинарским занятиям

В процессе подготовки к семинарскому занятию обучающийся изучает представленные ниже вопросы по темам. На занятии обучающийся демонстрирует свои знания по изученным вопросам в форме устного ответа. По результатам семинарского занятия обучающийся представляет отчет.

Тема 2. Внутренний порядок и суточный наряд

- 1. Внутренний порядок и суточный наряд.
- 2. Размещение военнослужащих.
- 3. Распределение времени и внутренний порядок.
- 4. Суточный наряд роты, его предназначение, состав.
- 5. Дневальный, дежурный по роте. Развод суточного наряда.

Тема 3. Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы

1. Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы.

2. Обязанности разводящего, часового.

Тема 5. Основы, приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия

- 1. Требования безопасности при обращении со стрелковым оружием.
- 2. Требования безопасности при проведении занятий по огневой подготовке.
- 3. Приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия

Тема 10. Основы инженерного обеспечения

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

Тема 15. Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте

- 1. Определение координат объектов и целеуказания по карте.
- 2. Геометрическая сущность, классификация и назначение топографических карт.
- 3. Определение географических и прямоугольных координат объектов по карте.
- 4. Целеуказание по карте.

Шкала и критерии оценивания самоподготовки по темам семинарских занятий

- 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.

9. Промежуточная (семестровая) аттестация по курсу

F	Нормативная база проведения					
промежуточной аттестации обучающихся по результатам изучения дисциплины:						
1) действующее «Положение о текущем контроле успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся по программам высшего образования (бакалавриат, специалитет, магистратура) и среднего профессионального образования в ФГБОУ ВО Омский ГАУ»						
	Основные характеристики					
промежуточной аттеста	ации обучающихся по итогам изучения дисциплины					
Цель промежуточной аттеста- ции -	установление уровня достижения каждым обучающимся целей и задач обучения по данной дисциплине, изложенным в п.1.1 настоящего документа					
Форма промежуточной атте- стации -	дифференцированный зачет					
Место процедуры получения зачёта в графике учебного про-	1) участие обучающегося в процедуре получения зачёта осуществляется за счёт учебного времени (трудоёмкости), отведённого на изучение дисциплины					
цесса	2) процедура проводится в рамках ВАРС, 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; 3) подготовил полнокомплектное учебное портфолио.					

9.2 ПРОЦЕДУРА ПРОВЕДЕНИЯ ЗАЧЕТА

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.

ШКАЛА И КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ

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.

9.3 Итоговое (заключительное) тестирование по итогам изучения дисциплины

По итогам изучения дисциплины, обучающиеся проходят заключительное тестирование. Тестирование является формой контроля, направленной на проверку владения терминологическим аппаратом, современными информационными технологиями и конкретными знаниями в области фундаментальных и прикладных дисциплин.

9.3.1 Подготовка к итоговому (заключительному) тестированию по результатам изучения дисциплины

вопросы

для подготовки к итоговому контролю

- 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.

Тестирование осуществляется по всем темам и разделам дисциплины, включая темы, выносимые на самостоятельное изучение. Процедура тестирования ограничена во времени и предполагает максимальное сосредоточение обучающегося на выполнении теста, содержащего несколько тестовых заланий

Тестирование проводится в письменной или в электронной форме. Тест включает в себя 30 вопросов. Время, отводимое на выполнение теста – 30 минут.

Бланк теста

Образец

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

Тестирование по итогам освоения дисциплины «Основы военной подготовки» Для обучающихся направления подготовки 20.03.02 Природообустройство и водопользование

ФИО	группа	
Дата	•••	

Примерные тестовые задания к итоговому (заключительному) тестированию

Какие действия военнослужащего, услышавшего свою фамилию:

ВЫБРАТЬ ВЕРНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА

Выходит из строя

Принимает строевую стойку, отвечает «Я»

Делает два шага вперёд

Принимает строевую стойку

2. Что называется калибром канала ствола нарезного стрелкового оружия?

ВЫБРАТЬ ВЕРНЫЕ ВАРИАНТЫ ОТВЕТА

Расстояние между двумя противоположными нарезами

Внутренний диаметр канала ствола

Расстояние между полями и нарезами

Расстояние между двумя противоположными полями

3. Кто такой часовой?

ВЫБРАТЬ ВЕРНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА

Вооруженный караульный, выполняющий задачу по охране поста

Караульный, охраняющий пост

Вооруженный дневальный по роте г) Караульный подразделения

4. Что понимается под термином «Оружие массового поражения?»

ВЫБРАТЬ ВЕРНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА

Оружие приводящие к массовой гибели людей.

Ядерное, химическое и биологическое оружие и средства его доставки.

Оружие, используемые для поражения людей. г) Ядерное оружие и средства доставки его к цели.

5. Сколько патронов вмещает магазин АК-74?

ВЫБРАТЬ ВЕРНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА

20

35

30

40

6. Обязанности солдата в бою:

ВЫБРАТЬ ВЕРНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА

Знать боевую задачу отделения и свою задачу

Знать своего противника

Знать, как уничтожить противника.

7. Приспособление, предназначенное для чистки канала ствола?

ВЫБРАТЬ ВЕРНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА

Отвертка.

Выколотка.

Шомпол.

8. Что такое минно-взрывные и инженерные заграждения?

ВЫБРАТЬ ВЕРНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА

Это минное поле

Это заграждения солдат

Это заграждения противника

Это тактическое поле

9. Сухопутные Войска – это ...

ВЫБРАТЬ ВЕРНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА

вид BC, предназначенный преимущественно для ведения боевых действий на суше; вид войск, предназначенный для решения стратегических и локальных боевых задач; род войск, обеспечивающий выполнение любых боевых задач при ведении военных действий; род войск, способный выполнять боевые задачи по предотвращению военной угрозы.

10. В зависимости от характера поврежденных сосудов различают следующие виды кровотечений:

УКАЖИТЕ НЕ МЕНЕЕ ЧЕТЫРЕХ ВЕРНЫХ ВАРИАНТОВ ОТВЕТА артериальное капиллярное паренхиматозное венозное плечевое внутривенное

11. Поражающие факторы ядерного взрыва

УКАЖИТЕ НЕ МЕНЕЕ ЧЕТЫРЕХ ВАРИАНТОВ ОТВЕТА ударная волна световое излучение проникающая радиация электромагнитный импульс резкое понижение температуры окружающей среды понижение концентрации кислорода в воздухе

12. Как называется форма эпидемического процесса, при которой особо опасные инфекции распространяются на несколько стран мира.

ВЫБЕРИТЕ ВЕРНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА пандемия спорадическая эндемия эпидемия экология

13. Высокотоксичные вещества и химические соединения, специально созданные для поражения незащищенного населения и животных в боевых условиях и не имеющие народнохозяйственного назначения, называются ... веществами.

ОТВЕТ ЗАПИШИТЕ СТРОЧНЫМИ БУКВАМИ В ФОРМЕ ПРИЛАГАТЕЛЬНОГО ВО МНОЖЕСТВЕННОМ ЧИСЛЕ

14. К коллективным средствам защиты относятся:

ВЫБЕРИТЕ НЕ МЕНЕЕ ДВУХ ВАРИАНТОВ ОТВЕТОВ убежища противорадиационные укрытия (ПРУ)

противогазы

респираторы

средства защиты кожи

15. Что необходимо провести для обеззараживания одежды и предметов от радиоактивных веществ?

УКАЖИТЕ ВЕРНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА дезактивацию санобработку дегазацию дезинфекцию дератизацию

16. Что образуется в результате выпадения радиоактивных веществ из атмосферы на землю при формировании радиоактивного следа:

УКАЖИТЕ ВЕРНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА зона радиоактивного загрязнения ничего не происходит проходят так называемые «кислотные дожди» зона химического загрязнения

17. Массивное кровотечение может привести к гибели за....минуты...

УКАЖИТЕ ВЕРНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА

3

10

20 30

18. Способы остановки кровотечения...

УКАЖИТЕ НЕ МЕНЕЕ ПЯТИ ВАРИАНТОВ ОТВЕТОВ

сгибание конечности

прижатие артерий

турникет

тампонада

давящая повязка

эвакуация

19. Способы остановки кровотечения из смежных областей...

УКАЖИТЕ НЕ MEHEE TPEX ВАРИАНТОВ ОТВЕТОВ

тампонада

давящая повязка

жгут

турникет

прижатие артерий

20. Помощь при открытом пневмотораксе...

УКАЖИТЕ ВЕРНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА

наложить окклюзионный пластырь

применить декомпрессионную иглу

наложить жгут

наложить давящую повязку

тампонада

20. Действия по предотвращению переохлаждения...

УКАЖИТЕ НЕ МЕНЕЕ ЧЕТЫРЕХ ВАРИАНТОВ ОТВЕТОВ

защитить раненого от непогоды (снег, дождь, ветер)

не снимать одежду, если она сухая

исключить контакт с землей

укрыть раненого подручными средствами

не использовать спасательное одеяло

21. Заключение по результатам освидетельствования категории «В» означает:

УКАЖИТЕ ВЕРНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА

годен к военной службе;

временно не годен к военной службе;

годен к военной службе с незначительными ограничениями;

ограниченно годен к военной службе.

21. Порядок организации воинского учета граждан, подготовки их к военной службе, призыва на военную службу и ее прохождение определены:

УКАЖИТЕ ВЕРНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА

в законе «Об обороне»:

в законе «О воинской обязанности и военной службе»;

в законе «О статусе военнослужащих»;

в законе «О безопасности».

22. Назовите обязанности, которые распространяются на всех военнослужащих, независимо от их должностного положения, воинского звания, принадлежности к виду или роду войск. В них выражается существо воинского долга:

УКАЖИТЕ ВЕРНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА

общие;

должностные:

специальные;

конкретные.

23. Верховный главнокомандующий ВС РФ в соответствии с Конституцией является

УКАЖИТЕ ВЕРНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА

Министр обороны;

Президент РФ;

председатель федерального собрания;

командующий сухопутными войсками.

24. Воинская обязанность - это ...

УКАЖИТЕ ВЕРНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА

особый вид государственной службы, исполняемый гражданами в ВС и других войсках;

установленный законом долг граждан нести службу в рядах Вооруженных Сил и выполнять другие обязанности, связанные с обороной страны;

установленный государством почетный долг граждан с оружием отражать нападение вероятного противника:

готовность гражданина проходить воинскую подготовку и выполнять другие обязанности.

25. Обороноспособность государства - это ...

УКАЖИТЕ ВЕРНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА

степень подготовленности Вооруженных Сил к защите от агрессии;

степень подготовленности государства к защите от агрессии;

степень подготовленности органов управления государства, противостоять угрозам агрессии со стороны противника;

уровень мобилизационной подготовки органов государственной власти и управления, органов местного самоуправления, предприятий, учреждений и организаций, территории и населения страны.

26. Комплекс мероприятий по переводу на военное положение ВС, экономики государства и органов государственной власти называется

УКАЖИТЕ ВЕРНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА

призыв на военную службу;

демобилизация;

мобилизация:

допризывная подготовка.

27. В соответствии с Федеральным законом «О воинской обязанности и военной службы» первоначальная постановка граждан на воинский учет осуществляется

УКАЖИТЕ ВЕРНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА

в период с 1 сентября по 30 ноября в год достижения гражданами возраста 15 лет;

в период с 1 июня по 30 августа в год достижения гражданами возраста 16 лет;

в период с 1 января по 31 марта в год достижения гражданами возраста 17 лет;

после окончания учебы и получения основного полного образования в период с 30 августа по 31 октября по достижении возраста 18 лет.

28. Граждане Российской Федерации проходят военную службу

УКАЖИТЕ ВЕРНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА

только в добровольном порядке (по контракту);

только по окончании образовательного учреждения высшего профессионального образования;

только по призыву, по достижении определенного возраста;

по призыву и в добровольном порядке (по контракту).

30. Для фильтрации воды лучше всего использовать:

УКАЖИТЕ ВЕРНЫЙ ВАРИАНТ ОТВЕТА

глину

песок

вату

ситечко

9.3.2 ШКАЛА И КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ

ответов на тестовые вопросы итогового (заключительного) тестирования

- оценка «отлично» выставляется обучающемуся, если получено более 81 % правильных ответов.
- оценка «хорошо» получено от 71 до 80 % правильных ответов.
- оценка «удовлетворительно» получено от 61 до 70 % правильных ответов.
- оценка «неудовлетворительно» получено менее 61 % правильных ответов.

10. 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 (УМКД), соответствующий данной рабочей программе и прилагаемый к ней. При разработке УМКД кафедра руководствуется установленными университетом требованиями к его структуре, содержанию и оформлению. В состав УМКД входят перечисленные ниже и другие источники учебной и учебно-методической информации, средства наглядности.

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

Форма титульного листа реферата

Форма титульного листа реферата	
ПЕРЕЧЕНЬ	
литературы, рекомендуемой для изучения дисципл	ТИНЫ
Основы военной подготовки	
Автор, наименование, выходные данные	Доступ
1	2
Военная доктрина Российской Федерации. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 22 с.	
+ Доп. материалы [Электронный ресурс] ISBN 978-5-16-012205-2 Текст :	http://znanium.com
электронный URL: https://znanium.ru/catalog/product/1900880	
Лепешинский, И. Ю. Радиационная, химическая и биологическая защита : учеб-	http://znanium.com
ное пособие / И.Ю. Лепешинский, В.А. Кутепов, В.П. Погодаев. — Москва : ИН-	.,
ФРА-М, 2024. — 242 с. — (Военное образование) ISBN 978-5-16-014997-4	
Текст : электронный URL: https://znanium.ru/catalog/product/2096938 – Режим	
доступа: по подписке.	
Микрюков, В. Ю. Основы военной службы: строевая, огневая и тактическая под-	http://znanium.com
готовка, военная топография, медицинское обеспечение : учебник / В. Ю.	map.//Znamam.com
Микрюков. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2023. — 384	
с. — (Высшее образование) ISBN 978-5-00091-778-7 Текст : электронный	
URL: https://znanium.com/catalog/product/2032542. – Режим доступа: по подписке.	
Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации. — 7-е изд.,	http://znanium.com
испр. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 717 с ISBN 978-5-16-018426-5	mtp.//Znamam.com
Текст : электронный URL: https://znanium.ru/catalog/product/2135042 — Режим	
доступа: по подписке.	
О воинской обязанности и военной службе : Федеральный закон от 28 марта	http://znanium.com
1998 года № 53-Ф3. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 134 с ISBN 978-5-16-	mtp.//Znamam.com
017928-5 Текст : электронный URL:	
https://znanium.com/catalog/product/1898213 — Режим доступа: по подписке.	
О статусе военнослужащих : Федеральный закон от 27 мая 1998 года № 76-ФЗ.	http://znanium.com
— Москва : ИНФРА-М, 2022. — 115 с ISBN 978-5-16-017927-8 Текст : элек-	mtp.//Znamam.com
тронный URL: https://znanium.com/catalog/product/1898210 — Режим доступа: по	
подписке.	
Положение о порядке прохождения военной службы. — 9-е изд., испр. и доп. —	http://znanium.com
Москва : ИНФРА-М, 2023. — 104 с ISBN 978-5-16-018668-9 Текст : электрон-	nttp://znamum.com
ный URL: https://znanium.com/catalog/product/1962499 — Режим доступа: по	
подписке.	
Поспеев, К. Ю. Огневая подготовка : учебник / К.Ю. Поспеев, В.В. Черных. —	http://znanium.com
Москва : ИНФРА-М, 2023. — 326 с. — (Высшее образование) ISBN 978-5-16-	Tittp://Zriamum.com
018601-6 Текст : электронный URL: https://znanium.ru/catalog/product/2032543	
— Режим доступа: по подписке.	
— Режим доступа. по подписке. Строевой устав Вооруженных Сил Российской Федерации. — Москва : ИНФРА-	http://zpopium.com
М, 2024. — 101 с ISBN 978-5-16-018485-2 Текст : электронный URL:	http://znanium.com
M, 2024. — 101 с 158N 978-5-16-018485-2 Текст : электронный ОКС: https://znanium.com/catalog/product/2081132 — Режим доступа: по подписке.	
лиря://znanium.com/catalog/product/2081132 – Режим доступа. по подписке. Устав внутренней службы Вооруженных Сил Российской Федерации. — Москва	http://zpanium.com
	http://znanium.com
: ИНФРА-М, 2024. — 246 с ISBN 978-5-16-018488-3 Текст : электронный	
URL: https://znanium.ru/catalog/product/2130735 – Режим доступа: по подписке.	LICYE
Родина : российский исторический журнал. – Москва : Редакция Российской га-	НСХБ
зеты, 1989 Выходит ежемесячно ISSN 0235-7089. – Текст : непосред-	
СТВЕННЫЙ.	

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

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

Факультет агрохимии, почвоведения, экологии, природообустройства и водопользования Кафедра экологии, природопользования и биологии

Направление – 20.03.02 Природообустройство и водопользование

Реферат

по дисциплине Осно	рвы военной подготовки
на тему:	
	Выполнил(а): стгруппы
	ФИО
	Проверил(а): уч. степень, должность

ФИО

Омск – _____г.

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Результаты проверки реферата							
Nº	Оцениваемая компонента реферата и/или работы над	Оценочное заключение преподавателя					
п/п	ним	по данной компоненте					
	-		Она сфор	рмирована на уровне минимально		е ниже	
		высоком				приемлемого	
1	Соблюдение срока сдачи работы						
2	Оценка содержания рефе- рата						
3	Оценка оформления рефе- рата						
4	Оценка качества подготов- ки реферата						
5	Оценка выступления с до- кладом и ответов на вопро- сы						
6	Степень самостоятельности обучающегося при подготовке реферата						
	Общ	ие выводы и	замечания по ре	еферату			
Реферат принят с оценкой:							
			(оценка)	(дата)		
Ведущий преподаватель дисциплины			_				
		(подпись)		И.О. Фамилия			
Обучающийся							
			(подпись)		И.О. Фамилия		