Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

"Дальневосточный государственный университет путей сообщения" (ДВГУПС)

УТВЕРЖДАЮ

Зав.кафедрой (к710) Философия, социология и право

60-

Спасский Е.Н., д-р полит. наук, доцент

17.06.2021

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины Философия

40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности

Составитель(и): Канд. филос. наук, доцент, Рудецкий Олег Андреевич

Обсуждена на заседании кафедры: (к710) Философия, социология и право

Протокол от 17.06.2021г. № 04а

Обсуждена на заседании методической комиссии учебно-структурного подразделения: Протокол от $10.06.2021~\mathrm{r.}~\mathrm{N}\mathrm{D}$ 5

	Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Председатель МК РНС	
2023 г.	
	трена, обсуждена и одобрена для бном году на заседании кафедры гия и право
	Протокол от 2023 г. № Зав. кафедрой Спасский Е.Н., д-р полит. наук, доцент
	Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Председатель МК РНС	
2024 г.	
	трена, обсуждена и одобрена для бном году на заседании кафедры гия и право
	Протокол от 2024 г. № Зав. кафедрой Спасский Е.Н., д-р полит. наук, доцент
	Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Председатель МК РНС	
2025 г.	
	трена, обсуждена и одобрена для бном году на заседании кафедры гия и право
	Протокол от 2025 г. № Зав. кафедрой Спасский Е.Н., д-р полит. наук, доцент
	Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Председатель МК РНС	
2026 г.	
	трена, обсуждена и одобрена для бном году на заседании кафедры гия и право
	Протокол от 2026 г. № Зав. кафедрой Спасский Е.Н., д-р полит. наук, доцент

Рабочая программа дисциплины Философия

разработана в соответствии с Φ ГОС, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.08.2020 № 1138

Квалификация Юрист

Форма обучения очная

ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Общая трудоемкость 4 ЗЕТ

Часов по учебному плану 144 Виды контроля в семестрах:

в том числе: экзамены (семестр) 2

 контактная работа
 52

 самостоятельная работа
 56

 часов на контроль
 36

Распределение часов дисциплины по семестрам (курсам)

Семестр (<Курс>.<Семест р на курсе>) Недель	2 (1.2)			Итого
Вид занятий	УП	РΠ	УП	РП
Лекции	16	16	16	16
Практические	32	32	32	32
Контроль самостоятельной работы	4	4	4	4
В том числе инт.	8	8	8	8
Итого ауд.	48	48	48	48
Контактная работа	52	52	52	52
Сам. работа	56	56	56	56
Часы на контроль	36	36	36	36
Итого	144	144	144	144

1. АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

1.1 Предмет философии. Место и роль философии в культуре. Становление философии. Основные направления, школы философии и этапы ее исторического развития. Структура философского знания. Учение о бытии. Монистические и плюралистические концепции бытия, самоорганизация бытия. Понятия материального и идеального. Пространство, время. Движение и развитие, диалектика. Детерминизм и индетерминизм, Динамические и статистические закономерности. Научные, философские и религиозные картины мира. Человек, общество, культура. Человек и природа. Общество и его структура. Гражданское общество и государство. Человек в системе социальных связей. Человек и исторический процесс: личность и массы; свобода и необходимость. Формационная и цивилизационная концепции общественного развития. Смысл человеческого бытия. Насилие и ненасилие. Свобода и ответственность. Мораль, справедливость, право. Нравственные ценности. Представление о совершенном человеке в различных культурах. Эстетические ценности и их роль в человеческой жизни. Религиозные ценности и свобода совести. Сознание и познание. Сознание, самосознание и личность. Познание, творчество, практика. Вера и знание. Понимание и объяснение. Рациональное и иррациональное в познавательной деятельности. Проблема истины. Действительность, мышление, логика и язык. Научное и вненаучное знание. Критерии научности. Структура научного познания, его методы и формы. Рост научного знания. Научные революции и смены типов рациональности. Наука и техника. Будущее человечества. Глобальные проблемы современности. Взаимодействие цивилизаций и сценарии будущего.

	2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ					
Код дис	од дисциплины: Б1.О.02					
2.1	.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:					
2.1.1	История государства и права России					
2.1.2	Политология					
2.1.3	Социология					
2.1.4	Теория государства и права					
2.1.5	Логика					
2.1.6	 Риторика и культура речи 					
2.2	2 Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:					
2.2.1	История государства и права зарубежных стран					
2.2.2	Конфликтология					
2.2.3	Экономика					
2.2.4	Социология					
2.2.5	Педагогика					
2.2.6	Политология					
2.2.7	Конфликтология					

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

УК-1: Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий

Знать:

Методы системного и критического анализа; методики разработки стратегии действий

для выявления и решения проблемной ситуации

Уметь:

Применять методы системного подхода и критического анализа проблемных ситуаций; разрабатывать стратегию действий, принимать конкретные решения для ее реализации.

Владеть:

Методологией системного и критического анализа проблемных ситуаций; методиками постановки цели, определения способов ее достижения, разработки стратегий

действий.

УК-5: Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия

Знать:

Закономерности и особенности социально-исторического развития различных культур; особенности межкультурного разнообразия общества; правила и технологии эффективного межкультурного взаимодействия.

Уметь:

Понимать и толерантно воспринимать межкультурное разнообразие общества; анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия.

Владеть:

занятия

Методами и навыками эффективного межкультурного взаимодействия.

Наименование разделов и тем /вид

занятия/

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ Кол

Часов

Компетен-

ции

Инте

Примечание

Литература

Семестр /

ракт. Курс Раздел 1. Лекции 1.1 Предмет философии. Место и роль 2 2 Л1.1Л2.1 Л2.2 2 Проблемная философии в культуре. /Лек/ Л2.3 Л2.4 Л2.5 лекция Л2.6 Л2.7Л3.1 Л3.2 91 92 93 94 1.2 2 2 Л1.1Л2.1 Л2.2 0 Философия Древнего Востока /Лек/ Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4 1.3 2 2 Л1.1Л2.1 Л2.2 0 Античная философия Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7Л3.1 /Лек/ Л3.2 31 32 33 34 1.4 Европейская философия Средних 2 2 0 Л1.1Л2.1 Л2.2 веков и Нового времениы /Лек/ Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7Л3.1 Л3.2 91 92 93 94 1.5 Российская философия /Лек/ 2 2 Л1.1Л2.1 Л2.2 0 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7Л3.1 Л3.2 91 92 93 94

1.6	Современная западная философия /Лек/	2	2	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4	2	Проблемная лекция
1.7	Основные проблемы и категории онтологии /Лек/	2	2	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4	0	
1.8	Будущее человечества (философский аспект) /Лек/	2	2	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4	2	Проблемная лекция
	Раздел 2. Практические занятия					
2.1	Философия, ее предмет и место в культуре 1. Мировоззрение и его исторические типы. 2. Проблема предмета и метода философии. 3. Структура философского знания. 4. Функции философии. /Пр/	2	2	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4	2	Дискусии
2.2	Становление философии. Основные направления, школы философии и этапы ее исторического развития. Философия Древнего Востока 1. Китайская философия: основные понятия (Дао, Дэ, Ци, Ли и др.) и основные системы (даосизм, конфуцианство) 2. Основные школы и направления древнеиндийской философии. /Пр/	2	2	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4	0	
2.3	Становление философии. Основные направления, школы философии и этапы ее исторического развития. Античная философия 1. Космоцентризм и основные понятия античной философии. 2. Основные школы античной философии и их представители. Постановка и осмысление важнейших философских проблем: философия природы, проблема первоосновы мира, проблема движения и т.д. 3. Этические учения эллинистического периода развития философии. /Пр/	2	2	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4	0	

2.4	Становление философии. Основные направления, школы философии и этапы ее исторического развития. Европейская философия Средних веков и Нового времени 1. Философия Средних веков (Патристика и схоластика). 2. Философия эпохи Возрождения (натурфилософия, гуманизм, социально политические учения эпохи). 3. Философия Нового времени (17-18 вв). 4. Немецкая классическая философия. /Пр/		2	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4	0	
2.5	Становление философии. Основные направления, школы философии и этапы ее исторического развития. Современная западная философия 1. Прагматизм (Ч. Пирс, У. Джемс, Д. Дьюи). 2. Философия жизни (Ф. Ницше, В. Дильтей, А. Бергсон). 3. Экзистенциализм (А.Камю, К.Ясперс, ЖП. Сартр). 4. Феноменология (Э. Гуссерль). 5. Философская герменевтика (В. Дильтей, Г. Гадамер).		2	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4	0	
2.6	Становление философии. Основные направления, школы философии и этапы ее исторического развития. Этапы развития российской философской мысли 1. Формирование российской философии и её основные проблемы. 2. Философские взгляды П.Я. Чаадаева. 3. Российская религиозная философия. 4. Российский космизм. 5. Развитие философии в СССР. Основные тенденции развития современной российской философии. /Пр/	2	2	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4	0	
2.7	Структура философского знания. Учение о бытии. Монистические и плюралистические концепции бытия, самоорганизация бытия. Понятия материального и идеального. Пространство, время. Движение и развитие, диалектика. Детерминизм и индетерминизм, Динамические и статистические закономерности. 1. Проблема бытия в истории культуры. Основные онтологические категории. Основные мировоззренческие установки: космоцентризм, теоцентризм, антропоцентризм, экоцентризм. 2. Проблема субстанции, ее атрибутов и модусов. Материальное и идеальное. Философское понятие материи. Атрибуты материи. 3. Движение, изменение, покой. Основные формы движения. Эволюция и революция. Детерминизм и индетерминизм: сущность и исторические типы. /Пр/	2	2	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4	0	

2.8	Сознание и познание. Сознание, самосознание и личность. Познание, творчество, практика. Вера и знание. 1. Концепции сознания. Научная трактовка генезиса сознания. Проблема бессознательного. 2. Сущность и структура сознания. 3. Сознание и информация. Сознание и язык. Проблема моделирования	2	2	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4	0	
	мышления. /Пр/					
2.9	Сознание и познание. Понимание и объяснение. Рациональное и иррациональное в познавательной деятельности. Проблема истины. Действительность, мышление, логика и язык. 1. Специфика философского подхода к познанию. Современные теории познания. 2. Познание как культурночисторический процесс. Единство познавательной, предметнопрактической деятельности и коммуникации. 3. Субъект и объект познания. Познавательные способности человека. 4. Знание и вера. 5. Проблема истины.	2	2	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4	0	
2.10	Наука как социокультурный феномен. Научное и вненаучное знание. Критерии научности. Рост научного знания. Научные революции и смены типов рациональности. Наука и техника. 1. Понятие науки. Роль и место науки в структуре познания. 2. Возникновение и развитие научного знания в Европе. 3. Нормы и ценности науки. Этика науки и ответственность ученого. 4. Многообразие научного знания. Дифференциация и интеграция в науке. 5. Научно-технический прогресс и глобальные проблемы современности. Сциентизм и антисциентизм.		2	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4	0	
2.11	Структура научного познания, его методы и формы. 1. Эмпирический уровень научного познания. Методы эмпирического исследования. 2. Специфика теоретического познания и его формы. Структура и функции научной теории. 3. Общенаучные методы теоретического исследования. 4. Общелогические методы и приемы познания. 5. Проблема истины в современной философии науки. Понятие истины для естественных и гуманитарных наук. /Пр/	2	2	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4	0	

2.12	Научные, философские и религиозные картины мира. Человек, общество, культура. Человек и природа. Общество и его структура. Гражданское общество и государство. Человек в системе социальных связей. Человек и исторический процесс: личность и массы; свобода и необходимость. Формационная и цивилизационная концепции общественного развития. 1. Смысл и направленность исторического процесса. 2. Проблема типологизации исторического процесса. 3. Общество как саморазвивающаяся система.	2	2	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4	0	
2.13	Будущее человечества. Глобальные проблемы современности. Взаимодействие цивилизаций и сценарии будущего. 1. Особенности современного этапа развития цивилизации. 2. Глобальные проблемы современности. 3. Проблема будущего цивилизации. /Пр/	2	2	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4	0	
2.14	Проблемы философской антропологии. Смысл человеческого бытия. Насилие и ненасилие. Свобода и ответственность. Мораль, справедливость, право. Нравственные ценности. Представление о совершенном человеке в различных культурах. Эстетические ценности и их роль в человеческой жизни. Религиозные ценности и свобода совести. 1. Происхождение человека. Труд, общение, речь как основные факторы антропосоциогенеза. 2. Человек как целостная психофизиологическая, биоэнергоинформационная система. 3. Человек и его место в мире. Проблема жизни и смерти в духовном опыте человечества. 4. Многообразие человеческих ценностей. /Пр/	2	2	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4	0	
2.15	Особенности гуманитарного знания 1. Специфика гуманитарных наук. Основания разделения наук на науки о природе и науки о духе (гуманитарные наук). 2.Основные методологические программы в области гуманитарных наук. 3.Психологизм и историзм как стратегия гуманитарных наук в рамках классического идеала научного познания. /Пр/	2	2	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7Л3.1 Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4	0	

				•		
2.16	Философия современного социального мира	2	2	Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5	0	
	мира 1. Социальная сущность экономики и			Л2.6 Л2.7Л3.1		
	потребления.			Л3.2		
	2. Современная социальная система.			91 92 93 94		
	3. Проблема управления в философии.			3132353.		
	/Πp/					
	Раздел 3. Самостоятельная работа					
3.1	Подготовка к тестированию /Ср/	2	8	Л1.1Л2.1 Л2.2	0	
				Л2.3 Л2.4 Л2.5		
				Л2.6 Л2.7Л3.1		
				Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4		
				91 92 93 94		
3.2	Выполнение письменных работ /Ср/	2	16	Л1.1Л2.1 Л2.2	0	
				Л2.3 Л2.4 Л2.5		
				Л2.6 Л2.7Л3.1		
				Л3.2		
				Э1 Э2 Э3 Э4		
3.3	Подготовка к экзамену /Ср/	2	16	Л1.1Л2.1 Л2.2	0	
				Л2.3 Л2.4 Л2.5		
				Л2.6 Л2.7Л3.1		
				Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4		
				31 32 33 34		
3.4	Подготовка к семинарским занятиям	2	16	Л1.1Л2.1 Л2.2	0	
	/Cp/			Л2.3 Л2.4 Л2.5		
				Л2.6 Л2.7Л3.1		
				Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4		
				<i>31 32 33 3</i> 4		
	Раздел 4. Контроль					
4.1	/Экзамен/	2	36	Л1.1Л2.1 Л2.2	0	
				Л2.3 Л2.4 Л2.5		
				Л2.6 Л2.7Л3.1		
				Л3.2 Э1 Э2 Э3 Э4		
				J1 J2 J3 J4		
	<u> </u>		<u> </u>			

5. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ Размещены в приложении

6	6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)						
	6.1. Рекомендуемая литература						
	6.1.1. Перечен	ь основной литературы, необходимой для освоения дисциг	ілины (модуля)				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год				
Л1.1	Москва: "Издательство Юрайт", 2017,						
	6.1.2. Перечень дополнительной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)						
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год				
Л2.1		Новейший философский словарь: научное издание	Москва: Интерпрессервис, 2001,				
Л2.2			Москва: Междунар. отношения, 2000,				
Л2.3	Алексеев П.В.	Хрестоматия по философии: Учеб. пособие	Москва: Велби; Проспект, 2007,				

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л2.4		Философская энциклопедия: cd-rom. электронное издание	Москва: ДиректМедиа Паблишинг, 2006,
Л2.5	1 1 1		Москва: ТК Велби, 2008,
Л2.6 Ильин В.В., Машенцев Аилософия в схемах и комментариях: учеб. пособ. А.В.		Санкт-Петербург: Питер, 2008	
Л2.7	Конт-Спонвиль А.	Философский словарь	Mocква: Этерна, 2012, http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=277836
6.1	.3. Перечень учебно-мет	годического обеспечения для самостоятельной работы о	бучающихся по дисциплине
	Авторы, составители	(модулю) Заглавие	Издательство, год
Л3.1	F=-,		Хабаровск: Изд-во ДВГУПС,
J13.1	Сердюков Ю.М.	Философия: метод. пособие по изучению дисциплины	2012,
Л3.2	Прокофьева Г.П.	Философия в интерактиве: учебметод. пособие	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2014,
		формационно-телекоммуникационной сети "Интернет", дисциплины (модуля)	
Э1 Э2	Федеральный портал «П Электронно-библиотеч	Российское образование»	http://www.edu.ru/
	1		https://e.lanbook.com/
Э3	_	ные система «Университетская библиотека онлайн»	http://biblioclub.ru/
Э4	Электронный каталог І		http://ntb.festu.khv.ru/
		ных технологий, используемых при осуществлении о очая перечень программного обеспечения и информа (при необходимости)	
		6.3.1 Перечень программного обеспечения	
O	ffice Pro Plus 2007 - Паке	ет офисных программ, лиц.45525415	
		ная система, лиц. 46107380	
Fr	ree Conference Call (свобо	одная лицензия)	
Z	оот (свободная лицензия	(R	
		6.3.2 Перечень информационных справочных систем	
П	рофессиональная база да	анных, информационно-справочная система Гарант - http://w	www.garant.ru
		инных, информационно-справочная система КонсультантПл	1

7. OIII	7. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)					
Аудитория	Назначение	Оснащение				
3245	Учебная аудитория для проведения практических занятий, занятий семинарского типа	комплект учебной мебели, экран рулонный, компьютер, маркерная доска, тематические плакаты				
2402	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа	комплект учебной мебели: столы, стулья, меловая доска, интерактивная доска				

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

С целью эффективной организации учебного процесса учащимся в начале семестра предоставляется учебно-методическое и информационное обеспечение, приведенное в данной рабочей программе.

В соответствии с планом выполнения самостоятельных работ студенты должны изучать теоретический материал по предстоящему занятию, формулировать вопросы, вызывающие у них затруднения, для рассмотрения на лекциях, практических занятиях.

При выполнении задания должны соблюдаться все требования, изложенные в методических указаниях и пользоваться литературой, указанной преподавателем.

Студент, выполнивший практические работы, допускается к их защите. Защита работ проходит в форме собеседования по вопросам, которые приведены в указаниях к работам

Самостоятельная работа студента является важным элементом изучения дисциплины. Усвоение материала на практических занятиях и в результате самостоятельной работы и изучение отдельных вопросов дисциплины позволит студенту подойти к промежуточному контролю подготовленным и потребует лишь повторения пройденного материала. Знания, накапливаемые постепенно, полученные из различных источников, с использованием противоположных мнений и взглядов на ту или иную проблему, являются глубокими и качественными и позволяют формировать соответствующие компетенции как итог образовательного процесса.

Приступая к изучению дисциплины, студенту необходимо ознакомиться с тематическим планом занятий, списком

рекомендованной учебной литературы. Следует уяснить последовательность выполнения индивидуальных учебных заданий, сроки сдачи практических работ.

Уровень и глубина усвоения дисциплины зависят от активной и систематической работы на лекциях, изучения рекомендованной литературы, выполнения письменных заданий. При подготовке к зачету необходимо ориентироваться на конспекты лекций, рекомендуемую литературу, образовательные Интернет-ресурсы. Студенту рекомендуется также в начале учебного курса познакомиться со следующей учебно-методической документацией:

перечнем знаний и умений, которыми студент должен владеть;

тематическими планами практических занятий; учебниками, пособиями по дисциплине, а также электронными ресурсами; перечнем вопросов к зачету.

После этого у студента должно сформироваться четкое представление об объеме и характере знаний и умений, которыми надо будет овладеть в процессе освоения дисциплины. Систематическое выполнение учебной работы на практических занятиях позволит успешно освоить дисциплину и создать хорошую базу для сдачи экзамена.

Организация деятельности студента по видам учебных занятий.

Практические работы.

программой дисциплины;

Практическая работа является средством связи теоретического и практического обучения. Дидактической целью практической работы является выработка умений решать практические задачи по обработке профессиональной информации. Одновременно формируются профессиональные навыки владения методами и средствами обработки профессиональной информации.

При подготовке к практическим работам необходимо изучить рекомендованную учебную литературу, изучить указания к практической работе, составленные преподавателем.

Подготовка к экзамену.

При подготовке к экзамену необходимо ориентироваться на конспекты лекций, рабочую программу дисциплины, нормативную, учебную и рекомендуемую литературу. Основное в подготовке к сдаче экзамена - это повторение всего материала дисциплины, по которому необходимо сдавать экзамен. При подготовке к сдаче экзамена студент весь объем работы должен распределять равномерно по дням, отведенным для подготовки, контролировать каждый день выполнение намеченной работы. В период подготовки студент вновь обращается к уже изученному (пройденному) учебному материалу.

Самостоятельная работа студентов.

Самостоятельная работа проводится с целью:

систематизации и закрепления полученных теоретических знаний и практических умений обучающихся; углубления и расширения теоретических знаний студентов;

формирования умений использовать нормативную, правовую, справочную документацию, учебную и специальную литературу;

развития познавательных способностей и активности обучающихся: творческой инициативы, самостоятельности, ответственности, организованности;

формирование самостоятельности мышления, способностей к саморазвитию, совершенствованию и самоорганизации; формирования профессиональных компетенций;

развитию исследовательских умений студентов.

Формы и виды самостоятельной работы студентов:

чтение основной и дополнительной литературы (самостоятельное изучение материала по рекомендуемым литературным источникам);

работа с библиотечным каталогом, самостоятельный подбор необходимой литературы;

работа со словарем, справочником;

поиск необходимой информации в сети Интернет;

конспектирование источников;

реферирование источников;

составление аннотаций к прочитанным литературным источникам;

составление рецензий и отзывов на прочитанный материал;

составление обзора публикаций по теме;

составление и разработка терминологического словаря;

составление хронологической таблицы;

составление библиографии (библиографической картотеки);

подготовка к различным формам текущей и промежуточной аттестации (к тестированию, контрольной работе, экзамену); выполнение домашних работ;

самостоятельное выполнение практических заданий репродуктивного типа (ответы на вопросы, задачи, тесты).

Технология организации самостоятельной работы обучающихся включает использование информационных и материальнотехнических ресурсов ДВГУПС: библиотеку с читальным залом, укомплектованную в соответствии с существующими нормами; учебно-методическую базу учебных кабинетов, компьютерные классы с возможностью работы в Интернет; аудитории для консультационной деятельности; учебную и учебно-методическую литературу, разработанную с учетом увеличения доли самостоятельной работы студентов, и иные методические материалы.

Проведение учебного процесса может быть организовано с использованием ЭИОС университета и в цифровой среде (группы в социальных сетях, электронная почта, видеосвязь и др. платформы). Учебные занятия с применением ДОТ

проходят в соответствии с утвержденным расписанием. Текущий контроль и промежуточная аттестация обучающихся проводится с применением ДОТ.