Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

"Дальневосточный государственный университет путей сообщения" (ДВГУПС)

УТВЕРЖДАЮ

Зав.кафедрой (к704) Общая, юридическая и инженерная психология

Леженина А.А. к. психол. наук, доцент

17.06.2021

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины Психология семьи и семейного консультирования

37.03.01 Психология

Составитель(и): к. психол. н., доцент, Анчукова Н. И.

Обсуждена на заседании кафедры: (к704) Общая, юридическая и инженерная психология

Протокол от 16.06.2021г. № 12

Обсуждена на заседании методической комиссии по родственным направлениям и специальностям: Протокол от 17.06.2021г. №04а

	Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Председатель МК РНС	
2022 г.	
	рена, обсуждена и одобрена для ном году на заседании кафедры и инженерная психология
	Протокол от 2022 г. № Зав. кафедрой Леженина А.А. к. психол. наук, доцент
	Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Председатель МК РНС	
2023 г.	
	рена, обсуждена и одобрена для ном году на заседании кафедры и инженерная психология
	Протокол от 2023 г. № Зав. кафедрой Леженина А.А. к. психол. наук, доцент
	Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Председатель МК РНС	
2024 г.	
	рена, обсуждена и одобрена для бном году на заседании кафедры и инженерная психология
	Протокол от 2024 г. № Зав. кафедрой Леженина А.А. к. психол. наук, доцент
	Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Председатель МК РНС	
2025 г.	
	рена, обсуждена и одобрена для бном году на заседании кафедры и инженерная психология
	Протокол от 2025 г. № Зав. кафедрой Леженина А.А. к. психол. наук, доцент

Рабочая программа дисциплины Психология семьи и семейного консультирования

разработана в соответствии с Φ ГОС, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.07.2020 № 839

Квалификация бакалавр

Форма обучения очно-заочная

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 5 ЗЕТ

Часов по учебному плану 180 Виды контроля в семестрах:

 в том числе:
 экзамены (курс)
 3

 контактная работа
 80
 зачёты (курс)
 3

 самостоятельная работа
 64

 часов на контроль
 36

Распределение часов дисциплины по семестрам (курсам)

Семестр (<Курс>.<Семест р на курсе>) Недель	5 (3.1)		6 (3.2) 16 5/6		Итого		
Вид занятий	УП			10 3/0 УП РП		УП РП	
Лекшии	8	8	16	16	24	24	
лекции	0	0	10	10	24	24	
Практические	16	16	16	16	32	32	
Контроль самостоятельной работы	12	12	12	12	24	24	
Итого ауд.	24	24	32	32	56	56	
Контактная работа	36	36	44	44	80	80	
Сам. работа	36	36	28	28	64	64	
Часы на контроль			36	36	36	36	
Итого	72	72	108	108	180	180	

1. АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

- 1.1 Психология семьи и семейного консультирования
- 1.2 Предмет и задачи психологии семьи. История развития семьи и брачно-семейных отношений. Основные понятия и этапы развития брачно-семейных отношений. Тенденции развития семьи в современном мире. Семья как объект психологического исследования, функции и типы семей. Этнические и конфессиональные особенности современной семьи. психология супружеских отношений. Формирование и развитие супружеских отношений. Семейные сценарии, жизненные драмы и супружеские игры. Профили брака и типы супружеских отношений. Стадии жизненного цикла семьи. Кризисы семейной жизни. Семейные ссоры и супружеские конфликты. Детскородительские отношения: характер эмоциональных отношений, роли ребенка в семье. Специфика семейного влияния и воспитания, типы семейного воспитания. Проблемы неблагополучной семьи. Ненормативные кризисы семьи: развод, задачи психологической помощи. Повторный брак: задачи психологической помощи. Проблемы приемной семьи, задачи психологической помощи. Основные этапы семейного консультирования. Основные принципы семейного консультирования. Модели семейного консультирования. Семейная терапия. Психологические методы диагностики проблемного поля семьи.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
Код дисциплины: Б1.О.09
2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1 знание социально-психологических процессов, особенностей развития личности и теорий личности
2.1.2 Педагогика
2.1.3 Общая психология
2.2 Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1 Психологическое консультирование

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

УК-5: Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах

Знать:

Закономерности и особенности социально-исторического развития различных культур в этическом и философском контексте.

Уметь:

Понимать и воспринимать разнообразие общества в социально- историческом, этическом и философском контекстах.

Владеть:

Простейшими методами адекватного восприятия межкультурного разнообразия общества в социально- историческом, этическом и философском контекстах; навыками общения в мире культурного многообразия с использованием этических норм поведения.

ОПК-4: Способен использовать основные формы психологической помощи для решения конкретной проблемы отдельных лиц, групп населения и (или) организаций, в том числе лицам с ограниченными возможностями здоровья и при организации инклюзивного образования

Знать:

Основные формы психологической помощи для решения конкретной проблемы отдельных лиц, групп населения и (или) организаций, в том числе лицам с ограниченными возможностями здоровья и при организации инклюзивного образования

Уметь

Использовать основные формы психологической помощи для решения конкретной проблемы отдельных лиц, групп населения и (или) организаций, в том числе лицам с ограниченными возможностями здоровья и при организации инклюзивного образования

Влалеть:

Способностью использовать основные формы психологической помощи для решения конкретной проблемы отдельных лиц, групп населения и (или) организаций, в том числе лицам с ограниченными возможностями здоровья и при организации инклюзивного образования

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ—ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ							
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетен- ции	Литература	Инте ракт.	Примечание
[:	Раздел 1.						

1.1	Введение в психологию семьи. Предмет и задачи психологии семьи. История развития семьи и брачно-семейных отношений. Семья как объект психологического исследования, функции и типы семей. Тенденции развития семьи в современном мире. Роль психологии семьи в повышении уровня психологической культуры общества /Лек/	5	2	УК-5 ОПК- 4	Л1.2 Л1.1Л2.2 Л2.1Л3.1 Э1 Э2	0	диспут
1.2	Жизненный цикл семьи. кризисы семейной жизни /Лек/	5	2	УК-5 ОПК- 4	Л1.2 Л1.1Л2.1 Э1 Э2	0	
1.3	Психология супружеских отношений /Лек/	5	2	УК-5 ОПК- 4	Л1.2 Л1.1Л2.1 Э1 Э2	0	
1.4	Психология детско-родительских отношений /Лек/	5	2	УК-5 ОПК- 4	Л1.2 Л1.1Л2.1 Э1 Э2	0	
1.5	Основы семейного консультирования. Основные принципы семейного консультирования. Основные этапы семейного консультирования. Основные принципы семейного консультирования. Роль консультирования в повышении уровня психологической культуры общества /Лек/	6	2	УК-5 ОПК- 4	Л1.2 Л1.1Л2.1 Э1 Э2	0	
1.6	теоретические модели семьи: психоаналитическая модель, теория объектных отношений /Лек/	6	2	УК-5 ОПК- 4	Л1.2 Л1.1Л2.1 Э1 Э2	0	
1.7	Поведенческая модель консультирования семьи /Лек/	6	2	УК-5 ОПК- 4	Л1.2 Л1.1Л2.1 Э1 Э2	0	
1.8	системный подход в консультировании семьи /Лек/	6	4	УК-5 ОПК- 4	Л1.2 Л1.1Л2.1 Э1 Э2	0	
1.9	фазы семейной психотерапии /Лек/	6	2	УК-5 ОПК- 4	Л1.2 Л1.1Л2.1Л3.1 Э1 Э2	0	
1.10	диагностика проблемного поля семьи /Лек/	6	2	УК-5 ОПК- 4	Л1.2 Л1.1Л2.2 Л2.1 Э1 Э2	0	
1.11	игровые методы работы с семьей /Лек/	6	2	УК-5 ОПК- 4	Л1.2 Л1.1Л2.1 Э1 Э2	0	
	Раздел 2.						
2.1	Тенденции развития семьи в современном мире.	5	4	УК-5 ОПК- 4	Л1.2 Л1.1Л2.2 Л2.1Л3.1 Э1 Э2	0	диспут
0.0	/Πp/	~	4	VIII E OTTI	п1 2 п1 1 п2 1	0	
2.2	Стадии жизненного цикла семьи. Кризисы семейной жизни /Пр/	5	4	4	Л1.2 Л1.1Л2.1 Э1 Э2	0	
2.3	Психология супружеских отношений /Пр/	5	4	УК-5 ОПК- 4	Л1.2 Л1.1Л2.1Л3.1 Э1 Э2	0	ситуационный анализ
2.4	Психология детско-родительских отношений /Пр/	5	4	УК-5 ОПК- 4	Л1.2 Л1.1Л2.1 Э1 Э2	0	

2.5	Основные принципы семейного консультирования. Основные этапы семейного консультирования. Основные принципы семейного консультирования. Роль консультирования в повышении уровня психологической культуры общества /Пр/	6	2	УК-5 ОПК- 4	Л1.2 Л1.1Л2.2 Л2.1 Э1 Э2	0	работа в малых группах
2.6	теоретические модели семьи: психоаналитическая модель, теория объектных отношений /Пр/	6	2	УК-5 ОПК- 4	Л1.2 Л1.1Л2.1 Э1 Э2	0	
2.7	Поведенческая модель консультирования семьи /Пр/	6	2	УК-5 ОПК- 4	Л1.2 Л1.1Л2.1 Э1 Э2	0	
2.8	системный подход в консультировании семьи /Пр/	6	4	УК-5 ОПК- 4	Л1.2 Л1.1Л2.2 Л2.1 Э1 Э2	0	
2.9	фазы семейной психотерапии /Пр/	6	2	УК-5 ОПК- 4	Л1.2 Л1.1Л2.2 Л2.1Л3.1 Э1 Э2	0	
2.10	диагностика проблемного поля семьи /Пр/	6	2	УК-5 ОПК- 4	Л1.2 Л1.1Л2.2 Л2.1Л3.1 Э1 Э2	0	
2.11	игровые методы работы с семьей /Пр/	6	2	УК-5 ОПК- 4	Л1.2 Л1.1Л2.1 Э1 Э2	0	
	Раздел 3.						
3.1	Тенденции развития семьи в современном мире. /Ср/	5	8	УК-5 ОПК- 4	Л1.2 Л1.1Л2.1 Э1 Э2	0	
3.2	Стадии жизненного цикла семьи. Кризисы семейной жизни /Ср/	5	10	УК-5 ОПК- 4	Л1.2 Л1.1Л2.1Л3.1 Э1 Э2	0	
3.3	Психология супружеских отношений /Cp/	5	10	УК-5 ОПК- 4	Л1.2 Л1.1Л2.1 Э1 Э2	0	
3.4	Психология детско-родительских отношений /Ср/	5	8	УК-5 ОПК- 4	Л1.2 Л1.1Л2.2 Л2.1Л3.1 Э1 Э2	0	
3.5	Анализ мифов, семейных игр и сценариев, изменение личностных историй /Ср/	6	8	УК-5 ОПК- 4	Л1.2 Л1.1Л2.1 Э1 Э2	0	
3.6	Психодинамическая и поведенческая модели консультирования.Системный подход /Ср/	6	8	УК-5 ОПК- 4	Л1.2 Л1.1Л2.2 Л2.1Л3.1 Э1 Э2	0	
3.7	Модели семейного консультирования /Cp/	6	12	УК-5 ОПК- 4	Л1.2 Л1.1Л2.1 Э1 Э2	0	
	Раздел 4.						
4.1	/Зачёт/	5	0	УК-5 ОПК- 4	Л1.2 Л1.1Л2.1Л3.1 Э1 Э2	0	
4.2	/Экзамен/	6	36	УК-5 ОПК- 4	Л1.2 Л1.1Л2.2 Л2.1 Э1 Э2	0	

5. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Размещены в приложении

6	. УЧЕБНО-МЕТОДИЧ	ЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)
		6.1. Рекомендуемая литература	
	6.1.1. Перечен	ь основной литературы, необходимой для освоения ди	исциплины (модуля)
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л1.1	Андронникова О.О.	Специальные проблемы психологического консультирования: учеб. пособие для вузов	Москва: Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2016,
Л1.2	Шнейдер Л.Б.	Психология семейных отношений: Курс лекций	Москва: Апрель-Пресс, 2000,
	-	полнительной литературы, необходимой для освоени	я дисциплины (модуля)
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л2.1	Дружинин В.Н.	Психология семьи	Москва: Питер, 2008,
Л2.2	Абрамова Г.С.	Практическая психология: Учеб. для вузов	Екатеринбург: Деловая книга, 1999,
6.1	.3. Перечень учебно-ме	тодического обеспечения для самостоятельной работ (модулю)	ы обучающихся по дисциплине
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л3.1	Леженина А.А.	Общепсихологический практикум: учеб. пособие	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2012,
6.2	. Перечень ресурсов ин	іформационно-телекоммуникационной сети "Интерно дисциплины (модуля)	ет", необходимых для освоения
91 92	Твер. гос. ун-т, 2019. –	ебное пособие с кейсами и задачами. – Тверь: 121 с НТБ "Основы семейной психологии" Шнейдер Л. Б.	https://psychology.tversu.ru/web sites/24/documents/6728/% D0%94%D0%B5%D0%BC% D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%BD%D0%BB%D0%B8%D1%85%D0%BE%D0%BE%D0%BE%D0%BE%D0%BE%D0%BE%D0%B5%D0%BC%D1%87%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%BD%D0%BE%D0%B5%D0%B5%D0%B5%D0%B5%D0%B5%D0%B5%D0%B5%D0%B5%D0%B5%D0%B5%D0%B5%D0%B5%D0%B5%D0%B5%D0%B5%D0%B520198B0%B1%D0%B8%D0%B5%D0%B0%D0%B5%D0%B0%D0%B5%D0%B0%D0%B5%D0%B0%D0
<i>3</i> 2	электронный каталог і	н 1 Б «Основы семеинои психологии» шнеидер л. ь.	nttps://www.studmed.ru/view/sn neyder-lb-semeynaya- psihologiya_c6ba3718a7b.html
		нных технологий, используемых при осуществлени ючая перечень программного обеспечения и инфор (при необходимости)	
		6.3.1 Перечень программного обеспечения	
0:	ffice Pro Plus 2007 - Пак	ет офисных программ, лиц.45525415	
W	indows 7 Pro - Операцио	онная система, лиц. 60618367	
W	inRAR - Архиватор, лиг	ц.LO9-2108, б/с	
	нтивирус Kaspersky End ВГУПС	point Security для бизнеса – Расширенный Russian Edition	- Антивирусная защита, контракт 46
	oom (свободная лицензи	(R)	
		6.3.2 Перечень информационных справочных сист	гем
		ема «Техэксперт/Кодекс» https://cntd.ru/	

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				
3330	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа	комплект учебной мебели: столы, стулья, аудиторная меловая доска, доска магнитно-маркерная				
3317	Помещения для самостоятельной работы обучающихся. Читальный зал НТБ	Тематические плакаты, столы, стулья, стеллажи Компьютерная техника с возможностью подключения к сети Интернет, свободному доступу в ЭБС и ЭИОС.				

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

Самостоятельная работа студента является важным элементом изучения дисципли-ны. Усвоение материала на лекциях, практических занятиях и в результате самостоятельной подготовки и изучения от-дельных вопросов дисциплины, позволят студенту подойти к промежуточному контролю подготовленным, и потребует лишь повторения пройденного материала. Знания, накап-ливаемые постепенно в различных ракурсах, 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 проведения семинаров, написания учебных и творческих работ.

Уровень и глубина усвоения дисциплины зависят от активной и систематической работы на лекциях, изучения рекомендованной литературы, выполнения письменных зада-ний. При подготовке к экзамену необходимо ориентироваться на конспекты лекций, рекомендуемую литературу, образовательные Интернет- ресурсы.

К итоговой аттестации по дисциплине (экзамену или зачету) необходимо готовится систематически на протяжении всего периода изучения дисциплины. Рекомендуется так-же в начале учебного курса познакомиться со следующей учебнометодической документацией:

- программой дисциплины;
- перечнем знаний и умений, которыми студент должен владеть;
- тематическими планами лекций, практических и семинарских занятий;
- контрольными точками;
- учебниками, пособиями по дисциплине, а также электронными ресурсами;
- перечнем экзаменационных вопросов.

После этого у студента должно сформироваться четкое представление об объеме и характере знаний и умений, которыми надо будет овладеть по дисциплине. Систематическое выполнение учебной работы на лекциях, практических занятиях, семинарах и других форм обучения позволит успешно освоить дисциплину и создать хорошую базу для сдачи экзамена (зачета).

Организация деятельности студента по видам учебных занятий.

Лекция.

На лекционных занятиях необходимо кратко, схематично, последовательно фиксиро-вать основные положения, выводы, формулировки, выделять ключевые слова, термины. Обозначить вопросы, термины, материал, который вызывают трудности, пометить и по-пытаться найти ответ в рекомендуемой литературе. Если самостоятельно не удается ра-зобраться в материале, необходимо сформулировать вопрос и задать преподавателю на консультации, на практическом занятии.

Рекомендации по написанию конспекта лекций: кратко, схематично, последовательно фиксировать основные положения, выводы, формулировки, обобщения; помечать важ-ные мысли, выделять ключевые слова, термины. Конспект лучше подразделять на пунк-ты, параграфы, соблюдая красную строку. Принципиальные места, определения, форму-лы следует сопровождать замечаниями: «важно», «особо важно», «хорошо запомнить» и т.п. или подчеркивать красной ручкой. Целесообразно разработать собственную симво-лику, сокращения слов, что позволит сконцентрировать внимание студента на важных сведения. Прослушивание и запись лекции можно производить при помощи современных устройств (диктофон, ноутбук, нетбук и т.п.). Работая над конспектом лекций, всегда сле-дует использовать не только учебник, но и ту литературу, которую дополнительно реко-мендовал лектор, в том числе нормативно-правовые акты соответствующей направлен-ности. По результатам работы с конспектом лекции следует обозначить вопросы, терми-ны, материал, который вызывают трудности, пометить и попытаться найти ответ в реко-мендуемой литературе. Если самостоятельно не удается разобраться в материале, необ-ходимо сформулировать вопрос и задать преподавателю на консультации, на практиче-ском занятии. Лекционный материал является базовым, с которого необходимо начать освоение соответствующего раздела или темы.

Практические занятия.

При подготовке к практическим занятиям необходимо изучить рекомендованную учебную литературу, проработать конспект лекции. Раскрыть содержание теоретических вопросов, подготовить доклады по теме, выполнить самостоятельные задания. На прак-тическом занятии проводится публичное обсуждение теоретических вопросов и проблем, что требует просмотра и изучения рекомендуемой литературы, работы с текстами норма-тивно-правовых актов, решение задач выданных студенту для самостоятельно рассмот-рения. Устные ответы должны быть компактными и

вразумительными, без неоправдан-ных отступлений и рассуждений. Студент должен излагать (не читать) изученный матери
-ал свободно. В случае неточностей и (или) непонимания какого-либо вопроса пройденно-го материала студенту следует
обратиться к преподавателю для получения необходимой консультации и разъяснения возникшей ситуации.

Тест.

Тест это система стандартизированных вопросов (заданий) позволяющих автомати-зировать процедуру измерения уровня знаний и умений обучающихся. Тесты могут быть аудиторными и внеаудиторными. О проведении теста, его формы, а также раздел (темы) дисциплины, выносимые на тестирование, доводит до сведения студентов преподава-тель.

Подготовка к экзамену.

При подготовке к экзамену необходимо ориентироваться на конспекты лекций, рабо-чую программу дисциплины, нормативную, учебную и рекомендуемую литературу. Ос-новное 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 к экзамену, контролировать каждый день выполнение намеченной работы. В период подго-товки к экзамену студент вновь обращается к уже изученному (пройденному) учебному материалу. Подготовка студента к экзамену включает в себя три этапа: самостоятельная работа в течение семестра; непосредственная подготовка в дни, предшествующие экза-мену по темам курса; подготовка к ответу на задания, содержащиеся в билетах (тестах) экзамена. Экзамен проводится по билетам (тестам), охватывающим весь пройденный ма-териал дисциплины, включая вопросы, отведенные для самостоятельного изучения. Самостоятельная работа проводится с целью: систематизации и закрепления полу-ченных теоретических знаний и практических умений обучающихся; углубления и расши-рения теоретических знаний студентов; формирования умений использовать норматив-ную, правовую, справочную документацию, учебную и специальную литературу; развития познавательных способностей и активности обучающихся: творческой инициативы, само-стоятельности, ответственности, организованности; формирование самостоятельности мышления, способностей к саморазвитию, совершенствованию и самоорганизации; фор-мирования профессиональных компетенций; развитию исследовательских умений сту-дентов. Формы и виды самостоятельной работы студентов: чтение основной и дополни-тельной литературы – самостоятельное изучение материала по рекомендуемым литера-турным источникам; работа с библиотечным каталогом, самостоятельный подбор необ-ходимой литературы; работа со словарем, справочником; поиск необходимой информа-ции в сети Интернет; конспектирование источников; реферирование источников; состав-ление аннотаций к прочитанным литературным источникам; составление рецензий и от-зывов на прочитанный материал; составление обзора публикаций по теме; составление и разработка терминологического словаря; составление хронологической таблицы; состав-ление библиографии (библиографической картотеки); подготовка к различным формам текущей и промежуточной аттестации (к тестированию, контрольной работе, зачету, экза-мену); выполнение домашних работ; самостоятельное выполнение практических заданий репродуктивного типа (ответы на вопросы, задачи, тесты). Технология организации само-стоятельной работы обучающихся включает использование информационных и матери-ально- технических ресурсов образовательного учреждения: библиотеку с читальным за-лом, укомплектованную в соответствии с существующими нормами; учебно-методическую базу учебных кабинетов, лабораторий и зала кодификации; компьютерные классы с воз-можностью работы в Интернет; аудитории (классы) для консультационной деятельности; учебную и учебно-методическую литературу, разработанную с учетом увеличения доли самостоятельной работы студентов, и иные методические материалы. Перед выполнени-ем обучающимися внеаудиторной самостоятельной работы преподаватель проводит кон-сультирование по выполнению задания, который включает цель задания, его содержания, сроки выполнения, ориентировочный объем работы, основные требования к результатам работы, критерии оценки. Во время выполнения обучающимися внеаудиторной самостоя-тельной работы и при необходимости преподаватель может проводить индивидуальные и групповые консультации. Самостоятельная работа может осуществляться индивидуально или группами обучающихся в зависимости от цели, объема, конкретной тематики само-стоятельной работы, уровня сложности, уровня умений обучающихся. Контроль само-стоятельной работы студентов предусматривает: соотнесение содержания контроля с целями обучения; объективность контроля; валидность контроля (соответствие предъяв-ляемых заданий тому, что предполагается проверить); дифференциацию контрольно- измерительных материалов. Формы контроля самостоятельной работы: просмотр и проверка выполнения само-стоятельной работы преподавателем; организация самопроверки, взаимопроверки вы-полненного задания в группе; обсуждение результатов выполненной работы на занятии; проведение письменного опроса; проведение устного опроса; организация и проведение индивидуального собеседования; организация и проведение собеседования с группой; защита отчетов о проделанной работе. Доступная среда образования

В целях доступности получения образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья в ДВГУПС обеспечивается:

- представление для слабовидящих в адаптированной форме справочной информации о расписании учебных занятий, консультаций и экзаменов (ответственные структурные подразделения);
- присутствие ассистента (помощника), оказывающего обучающемуся необходимую техническую помощь (ответственные учебные структурные подразделения);
- обеспечения выпуска альтернативных форматов учебно-методических материалов (крупный шрифт), в том числе в электронном виде (ответственные издательство совместно с кафедрами, ведущими подготовку);
- обеспечение для обучающихся, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата, возможностей доступа в учебные помещения, столовые, туалетные и другие помещения ДВГУПС (ответственное эксплуатацонное управление);
- правовое консультирование обучающихся (ответственное юридическое управление).

Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья срок получения образования при обучении по индивидуальному учебному плану вне зависимости от формы обучения может быть увеличен в пределах, установленных образовательным стандартом, на основании письменного заявления обучающегося.

Социализация лиц с ограниченными возможностями здоровья. В штате ДВГУПС имеется Психологический центр, осуществляющий мероприятия по социальной и психологической адаптации лиц с ограниченными возможностями здоровья: диагностику, психологическое консультирование, коррекцию и адаптацию.

Работа с научной литературой

Грамотная работа с книгой означает умение студента правильно оценить произведение, разобраться в его структуре, изучить, и зафиксировать в удобной форме все, что представляется нужным и необходимым. Способы чтения книги бывают следующими: • сплошное чтение (подробное, без пропусков текста). Обычно так изучаются учебники, монографии, нормативные правовые акты; • ориентировочное чтение (беглый просмотр книги). Студент при таком чтении полагается на свою память, выписки из книг не делает; • выборочное чтение (сплошное чтение отдельной главы, параграфа книги). При выборочном чтении обычно отбираются научные цитаты. Цель и способ чтения книги определяются конкретной задачей, стоящей перед студентом. Рекомендации по работе студента над книгой: 1. Ознакомление с книгой начинается с изучения ее титульного листа, названия, автора, года и места издания, аннотации, оглавления, введения, послесловия. 2. Во введении (предисловии) разъясняются цели издания, его значение, содержится информация об авторах. Послесловие объясняет то, что может оказаться непонятным читателю. 3. Научные книги часто сопровождаются комментариями и примечаниями, на которые следует обращать пристальное внимание. 4. Просмотрев всю книгу целиком, следует записать краткое резюме источника, то есть краткую оценку прочитанного текста (в чем главная мысль раздела, главы книги, какие аргументы приведены в ее подтверждение, в чем их ценность и т.п.). 5. В ходе самостоятельного изучения научной и учебной литературы важно научиться конспектировать, составлять рабочие записи прочитанного. Такие записи удлиняют процесс проработки, изучения книги, но способствуют ее лучшему осмыслению и усвоению, выработке навыков кратко и точно излагать материал. Запись должна представлять собой самостоятельные ответы на вопросы программы изучаемой дисциплины. Самостоятельные записи, связанные с изучением литературы, могут быть сделаны в виде: плана (простого и развернутого), цитирования, тезисов, резюме, аннотации, конспекта. Простой план работы составляют при помощи оглавления (содержания) книги. Развернутый план содержит помимо указания основных вопросов краткое их содержание. Цитаты – это буквальные выписки из авторского текста (оформленные кавычками, с указанием полных данных об авторе, источнике опубликования, страницы). Тезисы – основные положения работы, которые сопровождаются объяснениями, доказательствами. Аннотация это очень краткое изложение, обобщение содержания произведения (краткая характеристика книги, статьи). Резюме – краткая оценка прочитанного источника, главные выводы, итоги. Наиболее надежный способ глубоко усвоить работу – составить конспект. Конспекты позволяют восстановить в памяти ранее прочитанное без дополнительного обращения к самой книге. Конспект (с лат. – обзор, очерк) – это краткое изложение своими словами содержания книги. Он включает запись основных положений и выводов автора, доказательств, примеров, основных аргументов, сути полемики автора с оппонентами с сохранением последовательности изложения материала. При составлении конспектов следует пользоваться различными приемами выделения отдельных частей текста, ключевых выражений, терминов, основных понятий (выделение абзацев, подчеркивание, написание жирным шрифтом, курсивом, использование цветных чернил и т.п.). При изучении специальной литературы особое внимание следует обращать на новые термины, понятия. Понимание сущности и значения терминов, понятий способствует формированию способности логического мышления, приучает мыслить абстракциями, что важно при усвоении юридических дисциплин. В самостоятельной работе над книгой при изучении учебных дисциплин рекомендуется активно использовать универсальные и отраслевые энциклопедии, словари, иную справочную литературу. В учебных программах, планах семинарских занятий, в рекомендациях по написанию письменных работ вся рекомендуемая литература подразделяется на основную и дополнительную. К основной литературе относятся источники, необходимые для полного и твердого усвоения учебного материала (учебники и учебные пособия). Дополнительная литература рекомендуется для более углубленного изучения программного материала, расширения кругозора студента. Работая с книгой, студент должен научиться: • самостоятельно размышлять об изучаемых предметах; • анализировать приводимые авторами книги доказательства.

Консультации

Если в процессе самостоятельной работы над изучением теоретического материала или при решении задач у студента возникают вопросы, разрешить которые самостоятельно не удается, необходимо обратиться к преподавателю для получения у него разъяснений или указаний. В своих вопросах студент должен четко выразить, в чем он испытывает затруднения, характер этого затруднения. За консультацией следует обращаться и в случае, если возникнут сомнения в правильности ответов на вопросы самопроверки.

За консультацией студенты могут обращаться в дни графика консультаций преподавателей кафедры. Подготовка к зачёту

К зачету необходимо готовится целенаправленно, регулярно, систематически и с первых дней обучения по данной дисциплине.

В самом начале учебного курса познакомьтесь со следующей учебно-методической документацией: программой дисциплины; перечнем знаний и умений, которыми студент должен владеть; тематическими планами лекций, семинарских занятий; контрольными мероприятиями; учебником, учебными пособиями по дисциплине, а также ээлектронными ресурсами; перечнем экзаменационных вопросов.

При подготовке к зачету важно правильно и рационально распланировать свое время, чтобы успеть на качественно высоком уровне подготовиться к ответам по всем вопросам Во время подготовки к зачету студенты также систематизируют знания, которые они приобрели при изучении основных тем курса в течение семестра. Это позволяет им уяснить логическую структуру дисциплины, объединить отдельные темы единую систему, увидеть перспективы ее развития. Самостоятельная работа по подготовке к зачету во время сессии должна планироваться студентом, исходя из общего объема вопросов, вынесенных на зачет, так, чтобы за предоставленный для подготовки срок он смог равномерно распределить приблизительно равное количество вопросов для ежедневного изучения (повторения). Важно, чтобы один последний день (либо часть его) был выделен для дополнительного повторения всего объема вопросов в целом. Это позволяет студенту самостоятельно перепроверить усвоение материала.

Зачет проводится устно или письменно по решению преподавателя. По решению преподавателя зачет может быть выставлен без опроса – по результатам работы обучающегося на лекционных и(или) практических занятиях.

Подготовка обучающегося к зачету включает в себя три этапа:

- * самостоятельная работа в течение процесса обучения;
- * непосредственная подготовка в дни, предшествующие зачету по темам курса;
- * подготовка к ответу на вопросы, содержащиеся в билетах/тестах (при письменной форме проведения зачета).

Проведение учебного процесса может быть организовано с использованием ЭИОС университета и в цифровой среде (группы в социальных сетях, электронная почта, видеосвязь и д р. платформы). Учебные занятия с применением ДОТ проходят в соответствии с утвержденным расписанием. Текущий контроль и промежуточная аттестация обучающихся проводится с применением ДОТ.