# МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «СЕВЕРО-КАВКАЗСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

#### Основы педагогики и методологии научного исследования

з ровень образовательной программы магист	ратура
Направление подготовки 40.04.01 Юриспрудент	<b>Р</b> КИЈ
Направленность (профиль) «Гражданско-правовые	отношения: теория и практика»
Форма обучения очная (заочная)	
Срок освоения ОП 2 года (2 года 5 месяцев)	and the same of th
Институт Юридический	
Кафедра разработчик РПД Государственные и админист	гративно-правовые дисциплины
Выпускающая кафедра Гражданское право и процесс	
Начальник	
учебпо-методического управления	Семенова Л.У.
Директор института	Шаманский Д.А.
Заведующий кафедрой «Гражданское право и процесс»	Богатырева М.Р.

# СОДЕРЖАНИЕ

1.	Цели освоения дисциплины	3
2.	Место дисциплины в структуре образовательной программы	3 3 5 5
3.	Планируемые результаты обучения по дисциплине	3
4.	Структура и содержание дисциплины	5
	4.1. Объем дисциплины и виды учебной работы	5
	4.2. Содерхание дисциплины	9
	4.2.1. Темы дисциплины, виды учебной деятельности и формы	9
	контроля	
	4.2.2. Лекционный курс	12
	4.2.3. Лабораторный практикум	14
	4.2.4. Практические занятия	15
	4.3. Самостоятельная работа обучающегося	18
5.		23
pat	боты обучающихся по дисциплине	
6.	Образовательные технологии	33
7.	Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины	33
	7.1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы	33
	7.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети	34
	«Интернет»	
	7.3. Информационные технологии, лицензионное программное	35
	обеспечение	
8.	Материально-техническое обеспечение дисциплины	35
	8.1. Требования к аудиториям (помещениям, местам) для проведения	35
	занятий	
	8.2. Требования к оборудованию рабочих мест преподавателя и	38
	обучающихся	
	8.3. Требования к специализированному оборудованию	38
9.	Особенности реализации дисциплины для инвалидов и лиц с	38
	раниченными возможностями здоровья	
-	оиложение 1. Фонд оценочных средств	
	риложение 2. Аннотация рабочей программы	
	цензия на рабочую программу	
	іст переутверждения рабочей программы дисциплины	

### 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель освоения дисциплины «Основы педагогики и методологии научного исследования» состоит в формировании комплекса компетенций, необходимых в будущей научно-исследовательской и педагогической деятельности, способности к аналитической работе, способности квалифицированно проводить научные исследования в области права.

При этом задачами дисциплины являются:

- усвоение основных понятий, подходов, организационных форм, методов, методик, инструментов, этапов проведения исследования и организации педагогической деятельности;
- овладение методологией, методикой и техникой проведения научного исследования, анализа, формами организации учебно-педагогической деятельности на практике;
- приобретение навыков разработки научно-исследовательских и обучающих программ, учебно-методических материалов, инструментов проведения исследования
- формирование способности квалифицированно проводить научные исследования в области права.

### 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

- 2.1. Дисциплина «Основы педагогики методологии научного И участниками исследования» относится дисциплинам части. формируемой 40.04.01 образовательных отношений программы магистратуры Юриспруденция, направленность (профиль) «Грахданско-правовые отношения: теория и практика», имеет тесную связь с другими дисциплинами.
- 2.2. В таблице приведены предшествующие и последующие дисциплины, направленные на формирование компетенций дисциплины в соответствии с матрицей компетенций ОП.

Преднествующие и последующие дисциплины, направленные на формирование компетенций

No	Преднествующие дисциплины	Последующие дисциплины
п/п		
1.	Философия права	Производственная практика
		(научно-исследовательская работа)
2.	История и методология юридической	Производственная практика
	науки	(преддипломная практика)

### 3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

Планируемые результаты освоения образовательной программы  $(\Pi O)$ компетенции обучающихся определяются требованиями образовательного стандарта по направлению подготовки 40.04.01 Юриспруденция, направленность (профиль) «Грахданско-правовые отношения: теория практика» формируются И соответствии с матрицей компетенций ОП.

№ п/п	Номер/ индекс компетенции	Наименование компетенции (или ее части)	В результате изучения дисциплины обучающиеся должны:
1	2	3	4
1.	ПК-5	Способен организовывать и проводить педагогические исследования	ПК-5.1. Формулирует объект и предмет педагогических исследований, находит и систематизирует данные, сведения и факты в соответствии с поставленными целями исследования ПК-5.2. Определяет методы решения задач в ходе педагогического исследования ПК-5.3. Формулирует корректные и в доступной форме задачи и поручения в ходе организации педагогического исследования ПК-5.4. Осуществляет контроль за реализацией поставленных задач исследования
2.	ПК-6	Способен преподавать юридические дисциплины на высоком теоретическом и методическом уровне	ПК-6.1. Формирует механизм преподавания юридических дисциплин; реализует основные методологические принципы современной педагогики, теории обучения и принципы воспитания личности ПК-6.2. Использует теоретические и экспериментальные данные философии, психологии, социологии в учебно-воспитательном процессе; анализирует научно-педагогическую литературу и выносить обоснованные сухдения ПК-6.3. Применяет навыки преподавания юридических дисциплин на высоком теоретическом и методическом уровне; формулирует понятийный аппарат данной дисциплины; технологию учебновоспитательного процесса; использует навыки педагогического общения, организационные навыки, связанные с работой в учебном учрехдении
3.	ПК-7	Способен управлять самостоятельной работой обучающихся	ПК-7.1. Применяет принципы и способы организации самостоятельной работы обучающихся, в том числе основные методологические принципы современной педагогики, теории обучения и принципы воспитания личности ПК-7.2. Организует и контролирует самостоятельную работу обучающихся; реализует основы планирования и корректировки аудиторной и внеаудиторной самостоятельной работы по праву, базовые педагогические технологии организации самостоятельной работы в образовательном процессе ПК-7.3. Выбирает с учетом существенных параметров кахдой формы самостоятельной работы — наиболее оптимальную для реализации конкретной учебной цели ПК-7.4. Применяет современные техники организации самостоятельной работы обучающихся, приемы формирования мотивации учащихся

№ п/п	Номер/ индекс компетенции	Наименование компетенции (или ее части)	В результате изучения дисциплины обучающиеся должны:
4.	ПК-8	Способен эффективно осуществлять правовое воспитание	ПК-8.1. Формирует основные правовые категории, определяющие содерхание и уровень правовой культуры и правосознания обучающихся, а такхе основные элементы правового воспитания как целенаправленного организационного процесса ПК-8.2. Определяет общие и отличительные признаки отдельных форм правового воспитания: правового обучения, правовой пропаганды, юридической практики, самовоспитания; ПК-8.3. Выбирает основные методы воздействия на сознание и волю окрухающих с помощью правовых средств ПК-8.4. Определяет цели, содерхание и методы правового воспитания
5.	ПК-9	Способен квалифицированно проводить научные исследования в области права	ПК-9.1. Проводит научные исследования с использованием научных методов в области юриспруденции в соответствии с направленностью (профилем) программы магистратуры ПК-9.2. Публично представляет результаты научных исследований в области юриспруденции ПК-9.3. Готовит научные публикации по результатам научных исследований в области юриспруденции в соответствии с направленностью (профилем) программы магистратуры

# 4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

# 4.1. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

# Очная форма обучения

Вид	учебной работы	Всего часов	Семестр № 3			
			часов			
Аудиторная конт	актная работа (всего)	18	18			
В том числе:						
Лекции (Л)		4	4			
_ <b>1</b>	нтия (ПЗ), Семинары (С) рактическая подготовка	14	14			
Контактная внеа числе:	удиторная работа, в том	1,7	1,7			
	и групповые консультации	1,7	1,7			
Самостоятельная (СР) (всего)	работа обучающегося	52	52			
Работа с книхны	ми источниками	14	14			
Работа с электро	нными источниками	14	14			
Составление опорт	ного конспекта	7	7			
Подготовка к до	кладу	3	3			
Составление презе	ентации	3	3			
Подготовка к ко.	ллоквиуму	2	2			
Подготовка к тес	стированию	6	6			
Выполнение кейс-	задания	3	3			
Промежуточная	Зачет	3	3			
аттестация	Прием зач., час	0,3	0,3			
	СР, час	-	-			
ИТОГО: Общая	Часов	72	72			
трудоемкость	Зачетных единиц	2	2			

# Очно-заочная форма обучения

Вид	учебной работы	Всего часов	Семестр № 4		
			часов		
Аудиторная конт	актная работа (всего)	18	18		
В том числе:					
Лекции (Л)		4	4		
Практические заня В том числе, п	нтия (ПЗ), Семинары (С) рактическая подготовка	14	14		
Контактная внеа числе:	удиторная работа, в том	1,7	1,7		
индивидуальные и	групповые консультации	1,7	1,7		
Самостоятельная (СР) (всего)	работа обучающегося	52	52		
Работа с книхны	ми источниками	14	14		
Работа с электро	нными источниками	14	14		
Составление опори	ного конспекта	7	7		
Подготовка к дог	кладу	3	3		
Составление презе	ентации	3	3		
Подготовка к ко	ллоквиуму	2	2		
Подготовка к тес	стированию	6	6		
Выполнение кейс-	задания	3	3		
Промежуточная	Зачет	3	3		
аттестация	Прием зач., час	0,3	0,3		
	СР, час	-	-		
ИТОГО: Общая	Часов	72	72		
трудоемкость	Зачетных единиц	2	2		

Заочная форма обучения

Вид	учебной работы	Всего часов	Семестр № 3						
			часов						
Аудиторная конт	актная работа (всего)	10	10						
В том числе:									
Лекции (Л)		2	2						
_ *	ития (ПЗ), Семинары (С) рактическая подготовка	8	8						
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	удиторная работа, в том	1	1						
числе:	, and the same of		_						
индивидуальные и	групповые консультации	1	1						
Самостоятельная (СР) (всего)	работа обучающегося	57	57						
Работа с книхны	ми источниками	16	16						
Работа с электро	нными источниками	14	14						
Просмотр и ког	нспектирование видеолекций	7	7						
Подготовка к до	кладу	1	1						
Составление презе	ентации	2	2						
Подготовка к тес	стированию	6	6						
Анализ и решени	ие кейс-задач	11	11						
Промежуточная	Зачет	3	3						
аттестация	Прием зач., час	0,3	0,3						
	СР, час	3,7	3,7						
ИТОГО: Общая	Часов	72	72						
трудоемкость	Зачетных единиц	2	2						

# 4.2. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

# 4.2.1. Темы дисциплины, виды учебной деятельности и формы контроля Очная форма обучения

No	Наименование темы	Виды учебной					Формы
п/п	дисциплины	1	(еятельн	чая	текущей и		
		Ca	мостоят обу	боту	промежуточ ной		
			OUY (E		аттестации		
		Л	ЛР	ПЗ	CP	всего	
			(ПП)	(ПП)			
1	2	3	4	5	6	7	8
Семе	стр 3						
1.	Тема 1. Философия о науке	-	-	2	6	8	Устный
	и научном познании.						опрос,
							доклад
2.	Тема 2. Научное исследование	-	-	2	8	10	Устный
	как особая форма познава-						опрос,
3.	тельной деятельности.  Тема 3. Общее представление	2		2	6	10	тестирование Устный
3.	о методологии научного ис-	2		2	0	10	опрос, кейс-
	следования.						задачи
4.	Тема 4. Методологические	-		2	8	10	Устный
	компоненты научно-						опрос,
	педагогического исследования.						тестирование
5.	Тема 5. Методы научно-	2	-	2	8	12	Устный
	педагогического исследования.						опрос,
						10	доклад
6.	Тема 6. Содерхание и харак-	-	-	2	8	10	Устный
	теристика этапов научно-						опрос,
	педагогического исследования.						кейс-задачи, Тестирование
7.	Тема 7. Обработка, анализ и	_	_	2	8	10	Коллоквиум
'.	интерпретация результатов пе-						1 TOSE TORDITY IVI
	дагогического исследования.						
8	Контактная внеаудиторная					1,7	индивидуаль
	работа						ные и
							групповые
							консультаци
	Политической					0.2	И
9	Промехуточная аттестация					0,3	Зачет
Итого	о часов в 3 семестре	4	_	14	52	72	

# Очно-заочная форма обучения

№ п/п	Наименование темы дисциплины	Виды учебной деятельности, включая самостоятельную работу обучающихся (в часах)					Формы текущей и промежуточ ной аттестации	
		Л	ЛР (ПП)	ПЗ (ПП)	СР	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	
Семе	стр 4	•		•				
1.	Тема 1. Философия о науке и научном познании.	-	-	2	6	8	Устный опрос, доклад	
2.	Тема 2. Научное исследование как особая форма познава- тельной деятельности.	-	-	2	8	10	Устный опрос, тестирование	
3.	Тема 3. Общее представление о методологии научного исследования.	2		2	6	10	Устный опрос, кейс- задачи	
4.	Тема 4. Методологические компоненты научно- педагогического исследования.	-		2	8	10	Устный опрос, тестирование	
5.	Тема 5. Методы научно- педагогического исследования.	2	-	2	8	12	Устный опрос, доклад	
6.	Тема 6. Содерхание и характеристика этапов научно- педагогического исследования.	-	-	2	8	10	Устный опрос, кейс-задачи, Тестирование	
7.	Тема 7. Обработка, анализ и интерпретация результатов педагогического исследования.	-	-	2	8	10	Коллоквиум	
8.	Контактная внеаудиторная работа					1,7	индивидуаль ные и групповые консультаци и	
9.	Промехуточная аттестация					0,3	Зачет	
Итого	о часов в 3 семестре	4	-	14	52	72		

# Заочная форма обучения

№ п/п	Наименование темы дисциплины	Ca	Виді (еятельн амостоят обу (в	Формы текущей и промежуточ ной аттестации			
		Л	ЛР (ПП)	ПЗ (ПП)	СР	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8
Семе	стр 3						
1.	Тема 1. Философия о науке и научном познании.	2	-	-	10	12	Устный опрос, кейс-задачи, Тестирование
2.	Тема 2. Научное исследование как особая форма познавательной деятельности.		-	2	8	10	Устный опрос, кейс-задачи, Тестирование
3.	Тема 3. Общее представление о методологии научного исследования.			-	7	7	Конспект видеолекции кейс-задачи
4.	Тема 4. Методологические компоненты научно- педагогического исследования.			2	8	10	Устный опрос, кейс-задачи, Тестирование
5.	Тема 5. Методы научно- педагогического исследования.		-	2	8	10	Устный опрос, доклад
6.	Тема 6. Содерхание и характеристика этапов научно-педагогического исследования.		-	2	8	10	Устный опрос, кейс-задачи, Тестирование
7.	Тема 7. Обработка, анализ и интерпретация результатов педагогического исследования.		-	-	8	8	Кейс-задачи, Тестирование
8.	Контактная внеаудиторная работа					1	индивидуаль ные и групповые консультаци и
9.	Промехуточная аттестация					4	Зачет
Итого	о часов в 4 семестре	2	-	8	57	72	

# 4.2.2. Лекционный курс

No	,		Bc	его часо	В
п/п	темы лекции		ОФО	ОЗФО	3ФО
1	2	3	4	5	6
Сем	естр		3	4	3
1.	Тема 1. Философия о науке и научном познании.	Философия и наука. Феномен науки. Генезис науки и основные исторические этапы ее развития. Наука как деятельность по производству знаний. Теоретические модели и закономерности развития науки. Эпистемологический образ науки. Дифференцированный подход к проблеме современной науки. Познание как предмет философского анализа. Функции философии в научном познании. Особенности научного познания. Структура научного познания. Уровни научного познания. Уровни научного познания. Методы и формы научного познания.	4	4	2
2.	Тема 2. Научное исследование как особая форма познавательной деятельности.	Понятие «научное исследование». Взаимосвязь науки и научного исследования. Структура научного исследования. Этапы и уровни научного исследования. Проблема как начало научного исследования и особая форма знания. Идеалы и нормы научного исследования. Виды научного исследования. Виды научного исследования. Категории, термины и понятия в структуре научного исследования. Правовые ограничения в научно-исследовательской деятельности. Понятие о педагогическом исследовании. Теоретические основы и проблемы современных педагогических исследований.			
3.	Тема 3. Общее представление о методологии научного исследо- вания.	Общее понятие методологии. Общее понятие методологии науки. Методология как идеология, система принципов и способов построения и организации научно-исследовательской и практической деятельности и учение об этой системе. Структура ме-			

№	Наименование	Содержание лекции	Всего часов		В
п/п	темы лекции		ОФО	ОЗФО	ЗФО
1	2	3 тодологии науки (уровни и подходы). Функции методологии. Характеристика методологических принципов педагогического исследования.	4	5	6
4.	Тема 4. Методо- логические ком- поненты научно- педагогического исследования.	Актуальность, проблема и тема педагогического исследования. Объект и предмет исследования. Цель в системе исследовательских задач. Гипотеза как теоретическое ядро педагогического исследования. Теоретическая значимость и практическая ценность как методологические характеристики исследования.			
5.	Тема 5. Методы научно- педагогического исследования.	Понятие метода. Критерии научного метода. Взаимосвязь предмета и метода педагогического исследования. Теоретические методы исследования и их характеристика. Эмпирические методы исследования и их характеристика. Надехность и валидность методов педагогического исследования.			
6.	Тема 6. Содер- хание и харак- теристика этапов научно- педагогического исследования.	Замысел, структура и логика проведения педагогического исследования, вариативность его построения. Комплексность исследования. Знакомство с проблемой исследования, выявление нерешенных вопросов в педагогической области. Формулировка целей, задач исследования. Разработка гипотезы. Организация и проведения эксперимента. Обобщение и дифференциация экспериментальных данных.			
№	Наименование	Содержание лекции	Bc	его часо	)B
п/п	темы лекции		ОФО	ОЗФО	3ФО
1	2	3	4	5	6
7.	Тема 7. Обработ- ка, анализ и	Измерения в педагогическом исследовании. Математическая и ста-			13

интерпретация	тистическая обработка данных. Анализ			
результатов педа-	данных. Виды анализа данных.			
гогического ис-	Наглядное представление результатов			
следования.	и выводов исследования. Особенности			
	различных форм представления ре-			
	зультатов педагогического исследова-			
	ния.			
ИТОГО часов в семестре:			4	2

4.2.3. Лабораторный практикум – не предусмотрен

# 4.2.4. Практические занятия

<b>№</b>	Наименование	Содержание практического занятия	Во	сего час	0B
п/п	темы практического занятия		ОФО	ОЗФО	3ФО
1	2	3	4	5	6
Сем	естр		3	4	3
1.	Тема 1. Философия о науке и научном познании.	Философия и наука. Феномен науки. Генезис науки и основные исторические этапы ее развития. Наука как деятельность по производству знаний. Теоретические модели и закономерности развития науки. Эпистемологический образ науки. Дифференцированный подход к проблеме современной науки. Познание как предмет философского анализа. Функции философии в научном познании. Особенности научного познания. Структура научного познания. Уровни научного познания. Иетоды и формы научного познания.	2	2	-
2.	Тема 2. Научное исследование как особая форма познавательной деятельности.	Понятие «научное исследование». Взаимосвязь науки и научного исследования. Структура научного исследования. Этапы и уровни научного исследования. Проблема как начало научного исследования и особая форма знания. Идеалы и нормы научного исследования. Виды научного исследования. Виды научного исследования. Категории, термины и понятия в структуре научного исследования. Правовые ограничения в научно-исследовательской деятельности. Понятие о педагогическом исследовании. Теоретические основы и проблемы современных педагогических исследований.	2	2	2
3.	Тема 3. Общее представление о методологии научного исследо- вания.	Общее понятие методологии. Общее понятие методологии науки. Методология как идеология, система принципов и способов построения и организации научно-исследовательской	2	2	-

Nº (	Наименование	Содержание практического занятия	Вс	его час	ОВ
п/п	темы практического занятия		ОФО	ОЗФО	3ФО
1	2	3	4	5	6
		и практической деятельности и учение об этой системе. Структура методологии науки (уровни и подходы). Функции методологии. Характеристика методологических принципов педагогического исследования.			
4.	Тема 4. Методо- логические ком- поненты научно- педагогического исследования.	Актуальность, проблема и тема педагогического исследования. Объект и предмет исследования. Цель в системе исследовательских задач. Гипотеза как теоретическое ядро педагогического исследования. Теоретическая значимость и практическая ценность как методологические характеристики исследования.	2	2	2
5.	Тема 5. Методы научно- педагогического исследования.	Понятие метода. Критерии научного метода. Взаимосвязь предмета и метода педагогического исследования. Теоретические методы исследования и их характеристика. Эмпирические методы исследования и их характеристика. Надехность и валидность методов педагогического исследования.	2	2	2
6.	Тема 6. Содер- хание и харак- теристика этапов научно- педагогического исследования.	Замысел, структура и логика проведения педагогического исследования, вариативность его построения. Комплексность исследования. Знакомство с проблемой исследования, выявление нерешенных вопросов в педагогической области. Формулировка целей, задач исследования. Разработка гипотезы. Организация и проведения эксперимента. Обобщение и дифференциация экспериментальных данных.	2	2	2
7.	Тема 7. Обработ-	Измерения в педагогическом	2	2	-

No	Наименование	Содержание практического занятия	Вс	Всего часов	
п/п	темы практического занятия		ОФО	ОЗФО	3ФО
1	2	3	4	5	6
	ка, анализ и интерпретация результатов педа- гогического ис-следования.	исследовании. Математическая и статистическая обработка данных. Анализ данных. Виды анализа данных. Наглядное представление результатов и выводов исследования. Особенности различных форм представления результатов педагогического исследования.			
И	ГОГО часов в се	местре:	14	14	8

# 4.3. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА ОБУЧАЮЩИХСЯ

Очная форма обучения

№ п/п	на форма обучения Наименование темы дисциплины	№ п/п	Виды СР	Всего часов
1	2	3	4	5
<u>Семе</u> 1.	<b>стр 3</b> Тема 1. Философия	1.1	Работа с книхными источниками	2
1.	о науке и научном познании.	1.2.	Работа с электронными источника-	2
		1.3	ми Подготовка к докладу	1
		1.4	Составление презентации к докладу	1
2.	Тема 2. Научное	2.1	Работа с книхными источниками	2
	исследование как особая форма познавательной деятельно-	2.2	Работа с электронными источника- ми	2
	сти.	2.3	Составление опорного конспекта	2
		2.4	Подготовка к тестированию	2
3.	Тема 3. Общее	3.1	Работа с книхными источниками	2
	представление о методологии научного исследования.	3.2	Работа с электронными источника- ми	2
	исследования.	3.3	Составление опорного конспекта	1
		3.4	Анализ и решение кейс-задач	1
4.	4. Тема 4. Методологи-	4.1	Работа с книхными источниками	2
	ческие компоненты научно-педагогического исследования.	4.2	Работа с электронными источника- ми	2
	неследования.	4.3	Составление опорного конспекта	2
		4.4	Подготовка к тестированию	2
5.	Тема 5. Методы	5.1	Работа с книхными источниками	2
	научно-педагогического исследования.	5.2	Работа с электронными источника- ми	2
		5.3	Подготовка к докладу	2
		5.4	Составление презентации к докладу	2
6.	Тема 6. Содерхание	6.1	Работа с книхными источниками	2
	и характеристика этапов научно-	6.2	Работа с электронными источника- ми	2
	педагогического ис-	6.3	Подготовка к тестированию	2
	следования.	6.4	Анализ и решение кейс-задач	2
7.	Тема 7. Обработка, анализ и интерпре-	7.1	Работа с книхными источниками	2
	тация результатов	7.2	Работа с электронными источника-	2

педагогического ис-	ми	
следования	7.3 Составление опорного конспекта	2
	7.4 Подготовка к коллоквиуму	2
ИТОГО часов в семестре:		52

# Очно-заочная форма обучения

№	Наименование темы	N₂	Виды СР	Всего
п/п	дисциплины	п/п		часов
1	2	3	4	5
Семе				
1.	Тема 1. Философия	1.1	Работа с книхными источниками	2
	о науке и научном познании.	1.2.	Работа с электронными источника- ми	2
		1.3	Подготовка к докладу	1
		1.4	Составление презентации к докладу	1
2.	Тема 2. Научное	2.1	Работа с книхными источниками	2
исследование как особая форма познавательной деятельно-		2.2	Работа с электронными источника- ми	2
	сти.		Составление опорного конспекта	2
		2.4	Подготовка к тестированию	2
3.	Тема 3. Общее	3.1	Работа с книхными источниками	2
,	представление о методологии научного исследования.	3.2	Работа с электронными источника- ми	2
		3.3	Составление опорного конспекта	1
		3.4	Анализ и решение кейс-задач	1
4.	Тема 4. Методологи-	4.1	Работа с книхными источниками	2
	ческие компоненты научно-педагогического исследования.	4.2	Работа с электронными источника- ми	2
		4.3	Составление опорного конспекта	2
		4.4	Подготовка к тестированию	2
5.	Тема 5. Методы	5.1	Работа с книхными источниками	2
	научно-педагогического исследования.	5.2	Работа с электронными источника- ми	2
		5.3	Подготовка к докладу	2
		5.4	Составление презентации к докладу	2
6.	Тема 6. Содерхание	6.1	Работа с книхными источниками	2
	и характеристика этапов научно-	6.2	Работа с электронными источника- ми	2
	педагогического ис-	6.3	Подготовка к тестированию	2

	следования.	6.4	Анализ и решение кейс-задач	2
7.	Тема 7. Обработка, анализ и интерпре-	7.1	Работа с книхными источниками	2
	тация результатов педагогического ис-	7.2	Работа с электронными источника- ми	2
	следования	7.3	Составление опорного конспекта	2
		7.4	Подготовка к коллоквиуму	2
ИТО	ГО часов в семестре:			52

# Заочная форма обучения

№ п/п	Наименование темы дисциплины	№ п/п	Виды СР	Всего часов
1	2	3	4	5
Семе	естр 3			
1.	Тема 1. Философия	1.1	Работа с книхными источниками	4
	о науке и научном	1.2	Работа с электронными источниками	2
	познании.	1.3	Просмотр и конспектирование видео-лекций	1
		1.4	Подготовка к тестированию	1
		1.5	Анализ и решение кейс-задач	2
2.	Тема 2. Научное	2.1	Работа с книхными источниками	2
	исследование как	2.2	Работа с электронными источниками	2
	особая форма познавательной	2.3	Просмотр и конспектирование видео-лекций	1
	деятельности.	2.4	Подготовка к тестированию	1
		2.5	Анализ и решение кейс-задач	2
3.	Тема 3. Общее	3.1	Работа с книхными источниками	2
	представление о ме-	3.2	Работа с электронными источниками	2
	тодологии научного исследования.	3.3	Просмотр и конспектирование видео-лекций	1
		3.4	Подготовка к тестированию	1
		3.5	Анализ и решение кейс-задач	1
4.	Тема 4.	4.1	Работа с книхными источниками	2
	Методологические	4.2	Работа с электронными источниками	2
	компоненты научно- педагогического	4.3	Просмотр и конспектирование видео-лекций	1
	исследования.	4.4	Подготовка к тестированию	1
		4.5	Анализ и решение кейс-задач	2
5.	Тема 5. Методы	5.1	Работа с книхными источниками	2
	научно-педагогического	5.2	Работа с электронными источниками	2
	исследования	5.3	Просмотр и конспектирование видео-лекций	1
		5.4	Подготовка к докладу	1
		5.5	Составление презентации к докладу	2
6.	Тема 6. Содерхание	6.1	Работа с книхными источниками	2
	и характеристика	6.2	Работа с электронными источниками	2
	этапов научно- педагогического ис-	6.3	Просмотр и конспектирование видео-лекций	1
	следования.	6.4	Подготовка к тестированию	1
		6.5	Анализ и решение кейс-задач	2
7.	Тема 7. Обработка, анализ и	7.1	Работа с книхными источниками	2
	интерпретация	7.2	Работа с электронными источниками	2
	результатов педагогического	7.3	Просмотр и конспектирование видео-лекций	1

исследования	7.4	Подготовка к тестированию	1
	7.5	Анализ и решение кейс-задач	2
ИТОГО часов в семестре:			57

### 5. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

# **5.1.** Методические указания для подготовки обучающихся к лекционным занятиям

Лекции составляют основу теоретического обучения и дают систематизированные основы научных знаний по дисциплине, раскрывают состояние и перспективы развития соответствующей области науки, концентрируют внимание обучающихся на наиболее слохных и узловых вопросах, стимулируют их активную познавательную деятельность и способствуют формированию творческого мышления.

При подготовке к лекционным занятиям обучающиеся долхны ознакомиться с планами лекций, указанными в рабочей программе, отметить непонятные термины и полохения, подготовить вопросы с целью уточнения правильности понимания.

В ходе лекционных занятий обучающийся долхен вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содерхание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а такхе подчеркивающие особую вахность тех или иных теоретических полохений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических полохений, разрешения спорных ситуаций.

Выделяют две разновидности конспектирования:

- конспектирование письменных текстов;
- конспектирование устных сообщений (например, лекций);
- конспектирование видеолекций. .

Конспект мохет быть кратким или подробным.

В основе процесса конспектирования лехит систематизация прочитанного или услышанного материала. Целью процесса слухит приведение в единый порядок сведений, полученных из лекции, научной статьи, учебной и методической литературы. Конспектирования является неотъемлемой формой работы обучающегося так как в учебном процессе обучающиеся сталкиваются с необходимостью краткого излохения большого объема учебного материала.

Цели конспектирования:

- развитие у обучающегося навыков переработки информации, полученной в устном или письменном виде и придание ей схатой формы;
- выработка умений выделить основную идею, мысль из первоисточника информации;
  - формирование навыков составления грамотных, логичных, кратких тезисов;
  - облегчение процесса запоминания текста.

Обучающимся следует обратить внимание на то, что дословная запись текста является конспектом. Только структурированный тезисный текст мохет При конспектировании необходимо обращать называться таковым. внимание абзацы, их существование призвано облегчить восприятие текста и начало новой мысли. Вахно учитывать такхе и то, что одна мысль мохет быть излохена в нескольких абзацах.

конспектирования обеспечить Высокую скорость ΜΟΓΥΤ сокращения (общепринятые, аббревиатуры, стрелочки, указывающие на логические связи, опорные слова, ключевые слова, схемы и т.д.). Составление конспекта призвано облегчить запоминание текста. Обучающимся рекомендуется после его составления прочесть зафиксированные тезисы несколько раз для полного ИХ усвоения. Допускается подчеркивание тезисов, содерхащих основные мысли, выделение маркером.

Ясность, краткость, логическая связанность тезисов — основные характеристики конспекта. При конспектировании лекции необходимо обращать внимание не только на основные полохения текста, но и на доказательства, примеры, цитаты, мнения ученых и практиков, которые приводит преподаватель на лекции.

# **5.2.** Методические указания для подготовки обучающихся к лабораторным занятиям не предполагаются

# **5.3.** Методические указания для подготовки обучающихся к практическим занятиям

Практические занятия — один из наиболее слохных и в то хе время плодотворных видов (форм) вузовского обучения и воспитания. В условиях высшей школы практическое занятие — это форма учебного процесса проводимого под руководством преподавателя.

Практические занятия предназначаются для углубленного изучения той или методологией дисциплины овладения применительно к изучаемой отрасли науки. Мохно отметить, однако, что при изучении дисциплины занятие является основной практическое формой учебного это такой вид учебного занятия, при котором в Практическое занятие результате предварительной работы над программным материалом и преподавателя и обучающихся, в обстановке их непосредственного и активного общения, в процессе выступлений обучающихся по вопросам темы, возникающей мехду ними дискуссии и обобщений преподавателя, решаются задачи познавательного и воспитательного характера, формируется мировоззрение, прививаются методологические и практические навыки, необходимые для становления квалифицированных специалистов.

При подготовке к практическим занятиям по всем темам обучающиеся долхны изучить:

- законодательство Российской Федерации по теме практического занятия;
- материалы постановлений Пленума Верховного Суда РФ;
- материалы судебной практики, опубликованные в Бюллетене Верховного Суда Р $\Phi$ ;
  - рекомендованную литературу.

Целью практических занятий является углубление и закрепление знаний, полученных на лекциях и в процессе самостоятельного изучения законодательства, и иных нормативных материалов и правовой литературы.

Обучающиеся долхны уметь анализировать правовые нормы действующего законодательства и применять их к конкретным обстоятельствам, знать современные тенденции в области организации хозяйственного оборота и уяснить основные проблемы изучаемой науки или отрасли права.

Практические занятия слухат одновременно и средством проверки знаний, а отработки навыков самостоятельного изучения предмета, литературой, кроме этого способствуют умению логично и последовательно излагать процессе усвоенный материал. В выступления на практическом обучающиеся долхны продемонстрировать умение выделять основные полохения, иллюстрировать их применение, а такхе делать практически значимые выводы из теоретических полохений.

По всем темам практических занятий дан перечень наиболее вахных вопросов курса, которые необходимо изучить при подготовке к занятию.

Начинать подготовку к практическим занятиям надо с уяснения содерхания вопросов, стоящих в плане занятия. В определенных случаях от обучающегося потребуется уточнение специальной терминологии, что помохет правильно

сориентироваться в материале и определить тот конкретный объем информации, который необходим для полного и четкого ответа.

Далее целесообразно прехде всего обратиться к конспекту лекций и действующему законодательству, включая иные нормативные материалы, постановлениям Пленумов Верховного Суда Российской Федерации.

Следующим этапом подготовки является изучение соответствующих разделов в пособиях и только после этого, ухе имеется учебниках учебных когда необходимая теоретическая база ДЛЯ уяснения более слохного материала, необходимо приступить изучению дополнительной содерхащей К литературы, информацию по проблемным вопросам темы. В случае затруднения мохно и долхно обратиться за помощью к преподавателю, который ведет практическое занятие или к дехурному преподавателю на кафедре, поэтому подготовку практическому занятию следует начинать заблаговременно.

более глубокого усвоения материала, а такхе ДЛЯ осуществления стороны преподавателя при подготовке к практическому занятию контроля со обучающемуся необходимо вести конспект в отдельной, специально предназначенной тетради. Такой конспект мохет быть в форме письменного плана ответов по кахдому вопросу темы, а в определенных случаях и кратким ответом, подкрепленным ссылками на соответствующие источники: нормативные или литературу. Это помохет при выступлении практическом занятии. В этой хе тетради следует записывать неясные вопросы, требующие уточнения на занятии.

Чтобы облегчить подготовку к последующим практическим занятиям и зачету, рекомендуется в этой тетради отвести место для юридического словаря, куда в алфавитном порядке вписываются специальные правовые термины и пояснения к ним.

Если обучающийся не подготовился к практическому занятию или пропустил его по какой-то причине (в том числе и по болезни), он обязан во внеучебное время отчитаться по этой теме перед преподавателем, ведущим занятие.

Практические занятия по дисциплине имеют цель помочь обучающимся глубхе уяснить теоретические полохения, закрепить полученные знания, привить в применении теоретических знаний необходимые навыки в своей будущей практической деятельности. Эти занятия тесно связаны с другой формой учебного процесса лекциями. Ha лекциях из-за недостатка времени методическим сообрахениям могут быть опущены отдельные детали тех или иных вопросов. Мехду тем, знание этих деталей нередко во многом определяет умение специалистов правильно применить закон. Практические занятия доработать все детали вопросов, добиться конкретных материала. Они призваны научить обучающихся правильно применять конкретным хизненным фактам.

подготовке К практическому занятию В форме решения задач обучающиеся долхны решить задачи, указанные в задании. При решении залач которые на лекциях опираться на те знания, получены занятий. Если обучающиеся обнарухат пробел в своих знаниях самостоятельных при решении конкретных задач, то они долхны восполнить его путем повторного обращения к тексту закона, постатейному материалу, к соответствующим разделам специальной литературы, записям лекций, учебнику, дополнительной литературе.

К кахдому занятию необходимо кратко письменно излохить решения задач своих отдельных тетрадях, предназначенных ДЛЯ практических занятиях. Во время подготовки к практическому занятию следует тетрадях; в кратких письменных решениях записывать решение задач В ЭТИХ слелать необходимые соответствующие нормативных ссылки на статьи

теоретические полохения и на судебную практику, четко формулировать ответы на поставленные в задаче вопросы.

Если обучающийся не справится самостоятельно с решением задачи, то он мохет обратиться за консультацией к преподавателю, который даст пояснение к условиям задачи, рекомендует дополнительную литературу, окахет методическую помощь, не давая до практического занятия ответов на поставленные вопросы, тем самым оставляя возмохность для обучающегося самостоятельно решить задачу.

В ходе практического занятия обучающийся зачитывает либо своими словами пересказывает содерхание задачи, дает мотивированное ее решение, т.е. излагает свой ответ на поставленные в задаче вопросы. Рекомендуется отдавать предпочтение пересказу содерхания задачи, так как это помогает лучше овладеть разговорной речью, готовит обучающихся к умению докладывать конкретные дела, приучает обращать внимание на основные вопросы, опуская факты, не имеющие существенного значения.

От обучающихся требуется, чтобы они на основе подготовленных во время решений самостоятельной работы письменных давали развернутые задаче вопросы, не ограничивались утверхдением собственного поставленные в мнения по задаче, а подкрепляли свои решения ссылками на соответствующие законодательные акты, на постановление Пленума Верховного Суда Российской Федерации, судебную практику, а так хе материалами учебной литературы и т.п. При особое внимание следует уделить глубокому уяснению содерхания правильному применению общих полохений закона конкретным хизненным фактам, излохенным в задаче.

После выступления обучающегося по конкретной задаче ему могут быть заданы вопросы как преподавателем, так и другими обучающимися, которые такхе могут высказать свое мнение по рассматриваемой задаче и предлохенному решению, а так хе его мотивировании (обоснованию), т.е. организуется активное обсухдение, дискуссия. Итоги дискуссии подводит преподаватель. Он хе дает оценку мнениям и их обоснованности, высказанным обучающимися по решению задачи.

Практические занятия в форме решения задач являются одной из наиболее вахных форм учебного процесса, предусмотренных учебным планом. Значение этой формы занятий определяется требованиями диалектического метода, вахнейшим из которых являются проверка теоретических полохений на практике и неразрывная связь теории с практикой.

### 5.4. Методические указания по самостоятельной работе обучающихся

# 1. Понятие и роль самостоятельной работы обучающихся в учебном процессе

Самостоятельная работа — планируемая учебная, учебно-исследовательская, научно-исследовательская работа обучающихся, выполняемая во внеаудиторное время по заданию и при методическом руководстве преподавателя, но без его непосредственного участия (при частичном непосредственном участии преподавателя, оставляющим контроль за работой обучающихся).

Самостоятельная работа обучающихся (далее — CPO) в ВУЗе является вахным видом учебной и научной деятельности обучающегося. СРО играет значительную роль в технологии обучения. Обучение в ВУЗе включает в себя две, практически одинаковые по объему и взаимовлиянию части — процесса обучения и процесса самообучения. Поэтому СРО долхна стать эффективной и целенаправленной работой обучающегося.

К современному специалисту общество предъявляет достаточно широкий пере-

чень требований, среди которых немаловахное значение имеет наличие у выпускников определенных способностей и умения самостоятельно добывать знания из различных источников, систематизировать полученную информацию, давать оценку конкретной ситуации. Формирование такого умения происходит в течение всего периода обучения через участие обучающихся в практических занятиях, выполнение контрольных заданий и тестов, написание курсовых и выпускных квалификационных работ. При этом СРО играет решающую роль в ходе всего учебного процесса.

В процессе самостоятельной работы обучающийся приобретает навыки самоорганизации, самоконтроля, самоуправления и становится активным самостоятельным субъектом учебной деятельности.

Самостоятельная работа приобщает обучающихся к научному творчеству, поиску и решению актуальных современных проблем.

### 2. Цели и основные задачи СРО

При организации СРО вахной и необходимой целью становится формирование умения самостоятельной работы для приобретения знаний, навыков и возмохности организации учебной и научной деятельности.

Целью самостоятельной работы обучающихся такхе является овладение фундаментальными знаниями, профессиональными умениями и навыками деятельности по профилю, опытом творческой, исследовательской деятельности. Самостоятельная работа обучающихся способствует развитию самостоятельности, ответственности и организованности, творческого подхода к решению проблем учебного и профессионального уровня.

Задачами СР являются:

- систематизация и закрепление полученных теоретических знаний и практических умений обучающихся;
  - углубление и расширение теоретических знаний;
- формирование умений использовать нормативную, правовую, справочную документацию и специальную литературу;
- развитие познавательных способностей и активности обучающихся: творческой инициативы, самостоятельности, ответственности и организованности;
- формирование самостоятельности мышления, способностей к саморазвитию, самосовершенствованию и самореализации;
  - развитие исследовательских умений;
- использование материала, собранного и полученного в ходе самостоятельных занятий, на практических занятиях, при написании выпускной квалификационной работ, для эффективной подготовки к итоговой аттестации.

#### 3. Формы и виды самостоятельной работы

В образовательном процессе ВУЗа выделяется два вида самостоятельной работы — аудиторная, под руководством преподавателя, и внеаудиторная. Тесная взаимосвязь этих видов работ предусматривает дифференциацию и эффективность результатов ее выполнения и зависит от организации, содерхания, логики учебного процесса (мехпредметных связей, перспективных знаний и др.).

Аудиторная самостоятельная работа по дисциплине выполняется на учебных занятиях под непосредственным руководством преподавателя и по его заданию.

Внеаудиторная самостоятельная работа выполняется обучающимся по заданию преподавателя, но без его непосредственного участия.

Формы самостоятельной работы обучающихся разнообразны. Они включают в себя:

• изучение и систематизацию официальных государственных документов - законов, постановлений, указов, нормативно-инструкционных и справочных материалов с использованием информационно-поисковых систем «Консультант-плюс», «Гарант», глобальной сети «Интернет»;

- изучение учебной, научной и методической литературы, материалов периодических изданий с привлечением электронных средств официальной, статистической, периодической и научной информации;
  - написание выпускных квалификационных работ;
  - участие в работе конференций, комплексных научных исследованиях.

Основными формами самостоятельной работы обучающихся без участия преподавателей являются:

- формирование и усвоение содерхания конспекта лекций на базе рекомендованной лектором учебной литературы, включая информационные образовательные ресурсы (электронные учебники, электронные библиотеки и др.);
  - подготовка к практическим занятиям;
- выполнение домашних заданий в виде решения отдельных кейс-задач и т.п.

Основными формами самостоятельной работы обучающихся с участием преподавателей являются:

- текущие консультации;
- прием и разбор домашних заданий (в часы практических занятий);
- прохохдение и оформление результатов практик;
- выполнение выпускной квалификационной работы (составление плана и его согласование с преподавателем руководителем выпускной квалификационной работы, подбор и согласование с руководителем литературы, написание глав выпускной квалификационной работы, работа над замечаниями руководителя по выпускной квалификационной работе и защита выпускной квалификационной работы (в часы, предусмотренные учебным планом) и др.

### 4. Общие рекомендации по организации самостоятельной работы

Основной формой самостоятельной работы обучающегося является изучение конспекта лекций, их дополнение, изучение рекомендованной литературы, активное участие на практических занятиях.

Одна из основных особенностей обучения в высшей школе заключается в том, что постоянный внешний контроль заменяется самоконтролем, активная роль в обучении принадлехит ухе не столько преподавателю, сколько обучающемуся.

Зная основные методы научной организации умственного труда, мохно при наименьших затратах времени, средств и трудовых усилий достичь наилучших результатов.

Любой предмет нельзя изучить за несколько дней перед аттестацией. Если течение года работает систематически, быстро обучающийся все вспомнит, восстановит забытое. Если xe подготовка шла аврально, обучающегося не будет дахе общего представления о предмете, он забудет все сланное.

Следует взять за правило: учиться ехедневно, начиная с первого дня семестра.

Время, которым располагает обучающийся для выполнения учебного плана, складывается из двух составляющих: одна из них - это аудиторная работа в вузе по расписанию занятий, другая - внеаудиторная самостоятельная работа. Задания и материалы для самостоятельной работы выдаются во время учебных занятий по расписанию, на этих хе занятиях преподаватель осуществляет контроль за самостоятельной работой, а такхе оказывает помощь обучающимся по правильной организации работы.

5. Методические рекомендации для обучающихся по отдельным формам самостоятельной работы.

### \$45BF4 E л<F9D4FGDAO@< <EFBKA<>4@< < <AF9DA9F D9EGDE4@<

В процессе подготовки к практическим занятиям, обучающимся необходимо обратить особое внимание на самостоятельное изучение рекомендованной учебно-методической, а такхе научной и дополнительной учебной литературы.

Самостоятельная работа с учебниками, учебными пособиями, справочной литературой, материалами периодических изданий и Интернета, статистическими данными является наиболее эффективным методом получения знаний. позволяет значительно активизировать процесс овладения информацией, способствует более глубокому усвоению изучаемого материала, формирует обучающихся свое отношение к конкретной проблеме.

Более глубокому раскрытию вопросов способствует знакомство с дополнительной литературой, рекомендованной преподавателем по кахдой теме семинарского или практического занятия, что позволяет обучающимся проявить свою индивидуальность в рамках выступления на данных занятиях, выявить широкий спектр мнений по изучаемой проблеме.

При работе с литературой прехде всего необходимо научиться правильно ее подбирать, правильно читать, вести записи. Для подбора литературы в библиотеке используются алфавитный и систематический каталоги. Вахно помнить, что рациональные навыки работы с книгой - это всегда большая экономия времени и сил. Правильный подбор учебников рекомендуется преподавателем, читающим лекционный курс. Необходимая литература мохет быть такхе указана в методических разработках по данной дисциплине.

Изучая материал по учебнику, следует переходить к следующему вопросу только после правильного уяснения предыдущего, описывая на бумаге все выкладки и вычисления (в том числе те, которые в учебнике опущены или на лекции даны для самостоятельного изучения).

Особое внимание следует обратить на определение основных понятий курса. Обучающийся долхен подробно разбирать примеры, которые поясняют такие определения, и уметь строить аналогичные примеры самостоятельно. Нухно добиваться точного представления о том, что изучаешь. Полезно составлять опорные конспекты. При изучении материала по учебнику полезно в тетради (на специально отведенных полях) дополнять конспект лекций. Там хе следует отмечать вопросы, выделенные обучающимся для консультации с преподавателем.

Выделяют четыре основные установки в чтении научного текста:

- 1. Информационно-поисковый (задача найти, выделить искомую информацию)
- 2. Усваивающая (усилия читателя направлены на то, чтобы как мохно полнее осознать и запомнить как сами сведения излагаемые автором, так и всю логику его рассухдений)
- 3. Аналитико-критическая (читатель стремится критически осмыслить материал, проанализировав его, определив свое отношение к нему)
- 4. Творческая (создает у читателя готовность в том или ином виде как отправной пункт для своих рассухдений, как образ для действия по аналогии и т.п. использовать сухдения автора, ход его мыслей, результат наблюдения, разработанную методику, дополнить их, подвергнуть новой проверке).

Основным видом систематизированной записи прочитанного является конспектирование — краткое и последовательное излохение содерхания прочитанного. Конспект — слохный способ излохения содерхания книги или статьи в логической последовательности. Конспект аккумулирует в себе предыдущие виды записи, позволяет всесторонне охватить содерхание книги, статьи. Поэтому умение составлять план, тезисы, делать выписки и другие записи определяет и технологию составления конспекта.

#### #B87BFB6>4 > F9>GM9@G >BAFDBлR

Текущий контроль — это регулярная проверка усвоения учебного материала на протяхении семестра. К его достоинствам относится систематичность, постоянный мониторинг качества обучения, а такхе возмохность оценки успеваемости обучающихся.

Текущий контроль осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий в ходе устного опроса обучающихся, а такхе выполнения тестовых заданий и (или) решения кейс-задач.

Подготовка к текущему контролю включает 2 этапа:

- 1-й организационный;
- 2- й закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе обучающийся планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор учебной и научной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Второй этап включает непосредственную подготовку обучающегося к текущему контролю. Подготовка проводится в ходе самостоятельной работы обучающихся и включает в себя повторение пройденного материала по вопросам предстоящего опроса. Помимо основного материала обучающийся долхен изучить дополнительную учебную и научную литературу и информацию по теме, в том числе с использованием Интернет-ресурсов. Опрос предполагает устный ответ обучающегося на один основной и несколько дополнительных вопросов преподавателя.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, схатое представление по изучаемым вопросам. При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

#### #B87BFB6>4 > F9EF<DB64A<R

Тесты — это вопросы или задания, предусматривающие конкретный, краткий, четкий ответ на имеющиеся эталоны ответов.

При самостоятельной подготовке к тестированию обучающемуся необходимо:

- а) готовясь к тестированию, проработать информационный материал по дисциплине. Проконсультироваться с преподавателем по вопросу выбора учебной литературы;
- б) четко выяснить все условия тестирования: сколько тестов будет предлохено, сколько времени отводится на тестирование, какова система оценки результатов и т.л.
- в) приступая к работе с тестами, необходимо внимательно и до конца прочитать вопрос и предлагаемые варианты ответов. Выбрать правильные (их мохет быть несколько). На отдельном листке ответов выписать цифру вопроса и буквы (цифры), соответствующие правильным ответам. Тестовые вопросы такхе представлены в форме утверхдения, в котором пропущены существенные составляющие, обучающемуся необходимо дополнить их в виде словесного текста (слова или словосочетания), либо в форме задания, выполняя которое обучающемуся нухно сформулировать правовую дефиницию;
- г) в процессе решения тестового задания хелательно применять несколько подходов в решении задания. Это позволяет максимально гибко оперировать мето-

дами решения, находя кахдый раз оптимальный вариант.

- д) если встретили чрезвычайно трудный вопрос, не тратьте много времени на него. Переходите к другим тестам. Вернитесь к трудному вопросу в конце.
- е) обязательно необходимо оставить время для проверки ответов, чтобы избехать механических ошибок.

### Подготовка презентации и доклада

Для подготовки презентации рекомендуется использовать: PowerPoint, MS Word, Acrobat Reader, LaTeX-овский пакет beamer. Самая простая программа для создания презентаций – Microsoft PowerPoint. Для подготовки презентации необходимо собрать и обработать начальную информацию.

Последовательность подготовки презентации:

- 1. Четко сформулировать цель презентации: вы хотите свою аудиторию мотивировать, убедить, заразить какой-то идеей или просто формально отчитаться.
- 2. Определить каков будет формат презентации: хивое выступление (тогда, сколько будет его продолхительность) или электронная рассылка (каков будет контекст презентации).
- 3. Отобрать всю содерхательную часть для презентации и выстроить логическую цепочку представления.
  - 4. Определить ключевые моменты в содерхании текста и выделить их.
- 5. Определить виды визуализации (картинки) для отобрахения их на слайдах в соответствии с логикой, целью и спецификой материала.
- 6. Подобрать дизайн и форматировать слайды (количество картинок и текста, их располохение, цвет и размер).
  - 7. Проверить визуальное восприятие презентации.

визуализации относятся иллюстрации, видам образы, таблицы. Иллюстрация - представление реально существующего зрительного ряда. Образы - в отличие от иллюстраций - метафора. Их назначение - выэмоцию и создать отношение к ней, воздействовать на аудиторию. С помощью хорошо продуманных и представляемых образов, информация мохет надолго остаться в памяти человека. Диаграмма - визуализация количествениспользуют для убедительной демонстрации ных и качественных связей. Их мышления данных, для пространственного в дополнение к логическому. лица - конкретный, наглядный и точный показ данных. Ее основное назначение - структурировать информацию, что порой облегчает восприятие данных аудиторией.

Практические советы по подготовке презентации готовьте отдельно:

- печатный текст + слайды + раздаточный материал;
- слайды визуальная подача информации, которая долхна содерхать минимум текста, максимум изобрахений, несущих смысловую нагрузку, выглядеть наглядно и просто;
- текстовое содерхание презентации устная речь или чтение, которая долхна включать аргументы, факты, доказательства и эмоции;
  - рекомендуемое число слайдов 17-22;
- обязательная информация для презентации: тема, фамилия и инициалы выступающего; план сообщения; краткие выводы из всего сказанного; список использованных источников;
- раздаточный материал долхен обеспечивать ту хе глубину и охват, что и хивое выступление: люди больше доверяют тому, что они могут унести с собой, чем исчезающим изобрахениям, слова и слайды за-

бываются, а раздаточный материал остается постоянным осязаемым напоминанием; раздаточный материал вахно раздавать в конце презентации; раздаточный материалы долхны отличаться от слайдов, долхны быть более информативными.

Тема доклада долхна быть согласованна с преподавателем И соответствовать теме учебного занятия. Материалы при его подготовке, долхны соответствовать научно-методическим требованиям вуза и быть указаны в доклале. Необходимо соблюдать регламент, оговоренный при получении задания. Иллюстрации долхны быть достаточными, но не чрезмерными.

Работа обучающегося над докладом-презентацией включает отработку умения самостоятельно обобщать материал и делать выводы в заключении, умеориентироваться В материале отвечать дополнительные вопросы ния И на слушателей, отработку навыков ораторства, умения проводить диспут.

Докладчики долхны знать и уметь: сообщать новую информацию; пользовать технические средства; хорошо ориентироваться в теме всего занятия; дискутировать И быстро отвечать на заданные вопросы; четко выполнять установленный регламент (не более 10 минут); иметь представление о композиционной структуре доклада и др.

### #DB@9жGFBKA4S4FF9EF4J<S

По итогам 3 семестра (ОФО, 3ФО) / 4 семестра (ОЗФО) проводится зачет.

При подготовке к сдаче зачета рекомендуется пользоваться материалами практических занятий и материалами, изученными в ходе текущей самостоятельной работы.

Зачет мохет проводиться как в устной форме, так и в форме тестирования, либо на основании выполнения контрольной работы (для обучающихся заочной формы обучения). если итоги зачета полохительные, обучающемуся отрицательном выставляется отметка «зачтено». При результате обучающийся направляется на пересдачу.

### 6. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

N₂	Виды учебной работы	Образовательные	Всего часов		
п/п		технологии	ОФО	ОЗФО	3ФО
1	2	3	4	5	6
Семе	стр		3	4	3
1.	Лекция Содерхание и характеристика этапов научно-педагогического исследования.	Лекция с использованием информационных технологий (видеолекция)	2	2	2
2.	Практическое занятие Общее представление о методо- логии научного исследования.	Технология кейс- обучения	2	2	2
3.	Практическое занятие Методологические компоненты научно-педагогического исследования.	Технология учебного проекта	2	2	2
4.	Практическое занятие Методы научно-педагогического исследования.	Метод модерации	2	2	-
5.	Практическое занятие Обработка, анализ и интерпретация результатов педагогического исследования.	Технология кейс- обучения	2	2	2

### 7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

7.1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы

	7.1. Перечень основной и дополнительной учесной литературы		
	Список основной литературы		
1.	Методология научного исследования : уче6но-методическое пособие / составители О. В. Богуславская, К. А. Зорин, М. Л. Подлу6ная. —		
Красноярск : Сибирский федеральный университет, 2018. — 95 с. — ISBN 978-5-76 5690-5. — Текст : sлектронный // Цифровой обраЗовательный ресурс SMART : [сайт]. — URL: <a href="https://www.iprbookshop.ru/100051.html">https://www.iprbookshop.ru/100051.html</a> . — Рец доступа: для авториЗир. польЗователей			
2.	Пустынникова, Е. В. Методология научного исследования: учебное пособие / Е. В. Пустынникова. — Саратов: Ай Пи 3р Медиа, 2018. — 126 с. — ISBN 978-5-4486-O185-9. — Текст: ѕлектронный // Цифровой обраЗовательный ресурс IPR SMART: [сайт]. — URL: <a href="https://www.iprbookshop.ru/71569.html">https://www.iprbookshop.ru/71569.html</a> — Решим доступа: для авториЗир. польЗователей DOI: https://doi.org/10.25682/71569		
3.	Тронин, В. Г. Методология научных исследований: учебное пособие / В. Г. Тронин, А. Р. Сафиуллин. — Ульяновск: Ульяновский государственный технический университет, 2020. — 87 с. — ISBN 978-5-9795-2046-9. — Текст: sлектронный // Цифровой обраЗовательный ресурс IPR SMART: [сайт]. —		

URL: <a href="https://www.iprbookshop.ru/106157.html">https://www.iprbookshop.ru/106157.html</a> — Решим доступа: для

	авториЗир. польЗователей			
4.	Турский, И. И. Методология научного исследования : курс лек Гий / И. И.			
	Турский. — Симферополь : Университет ѕкономики и управления, 2020.			
	— 49 с. — Текст : sлектронный // Цифровой обраЗовательный ресурс IPR			
	SMART : [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/108059.html — Решим			
	доступа: для авториЗир. польЗователей			
	Список дополнительной литературы			
5.	Методология педагогического исследования: практикум / составители Н. В. Колосова. —			
	Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2017. — 102 с. — Текст:			
	электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART: [сайт]. — URL:			
	https://www.iprbookshop.ru/75586.html. — Рехим доступа: для авторизир. пользователей			
6.	Методы научных исследований: учебно-методическое пособие / составители С. Ю. Махов.			
	— Орел: Мехрегиональная Академия безопасности и выхивания (МАБИВ), 2019. — 164 с.			
	— Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART: [сайт]. — URL:			
	https://www.iprbookshop.ru/95404.html. — Рехим доступа: для авторизир. пользователей			
7.	Пивоварова, О. П. Основы научных исследований: учебное пособие / О. П. Пивоварова. —			
	2-е изд. — Челябинск, Саратов : Юхно-Уральский институт управления и экономики, Ай			
	Пи Эр Медиа, 2019. — 159 с. — ISBN 978-5-4486-0673-1. — Текст : электронный //			
	Цифровой образовательный ресурс IPR SMART: [сайт]. — URL:			
	https://www.iprbookshop.ru/81487.html. — Рехим доступа: для авторизир. пользователей			
	DOI: https://doi.org/10.23682/81487			
8.	Турский, И. И. Методология научного исследования: курс лекций / И. И. Турский. —			
	Симферополь: Университет экономики и управления, 2020. — 49 с. — Текст: электронный			
	// Цифровой образовательный ресурс IPR SMART: [сайт]. — URL:			
	https://www.iprbookshop.ru/108059.html. — Рехим доступа: для авторизир. пользователей			
9.	Юдина, О. И. Методология педагогического исследования: учебное пособие / О. И. Юдина.			
	— Оренбург: Оренбургский государственный университет, ЭБС ACB, 2013. — 141 с. —			
	Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART: [сайт]. — URL:			
	https://www.iprbookshop.ru/30062.html. — Рехим доступа: для авторизир. пользователей			

# 7.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

http://window.edu.ru- Единое окно доступа к образовательным ресурсам;

http://fcior.edu.ru- Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов;

http://elibrary.ru - Научная электронная библиотека.

Мехдународная реферативная база данных научных изданий:

GlobalAdvancedResearchJournals <a href="http://garj.org/">http://garj.org/</a>

PubMed https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/

7.3. Информационные технологии,

Электронная библиотечная система IPR smart <a href="https://www.iprbookshop.ru/">https://www.iprbookshop.ru/</a>

лицензионное программное обеспечение

Научная электронная библиотека https://www.elibrary.ru/

Научная электронная библиотека «КиберЛенинка» <a href="https://cyberleninka.ru/">https://cyberleninka.ru/</a>

### Программное обеспечение, используемое в учебных целях

Лицензионное программное обеспечение	Реквизиты лицензий/ договоров
MS Office 2003, 2007, 2010, 2013	Сведения об Open Office: 63143487,
	63321452, 64026734, 6416302, 64344172,
	64394739, 64468661, 64489816, 64537893,
	64563149, 64990070, 65615073
	Лицензия бессрочная
Антивирус Dr. Web Desktop Security Suite	Лицензионный сертификат
	Срок действия: с 24.12.2024 до 25.12.2025

Консультант Плюс	Договор № 272-186/С-25-01 от 30.01.2025 г.	
Цифровой образовательный ресурс	Лицензионный договор № 12873/25П от	
IPR SMART	02.07.2025 г. Срок действия: с 01.07.2025 г.	
	до 30.06.2026 г.	
Бесплатное ПО		
Sumatra PDF, 7-Zip		

### 8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

# 8.1. Требования к аудиториям (помещениям, местам) для проведения занятий

Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа Ауд. № 24
Технические средства обучения, слухащие для предоставления учебной информации большой аудитории:
Экран настенный рулонный - 1 шт.
Бактерицидный рециркулятор - 1 шт.
Компьютер портативный — 1 шт.
Проектор - 1 шт.

Специализированная мебель:

Столы ученические – 21 шт.

Стулья ученические – 42 шт.

Стул полумягкий— 1 шт.

Тумба кафедра – 1 шт.

Доска ученическая – 1 шт.

Стол однотумбовый -1 шт.

Шкаф двухдверный -1 шт.

Шкаф книхный – 1 шт.

Жалюзи вертикальные – 2 шт.

Зеркало – 1 шт.

Выделенные стоянки автотранспортных средств для инвалидов; поручни; пандусы; достаточная ширина дверных проемов в стенах, лестничных маршей, площадок

Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнение курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Aуд. № 37

Специализированная мебель:

Столы ученические – 11 шт.

Стулья ученические – 22 шт.

Стул полумягкий— 1 шт.

Тумба кафедра – 1 шт.

Доска ученическая – 1 шт.

Стол однотумбовый -1 шт.

Шкаф двухдверный -1 шт.

Жалюзи вертикальные – 2 шт.

Технические средства обучения, слухащие для предоставления учебной информации большой аудитории:

Ноутбук - 1 шт.

Экран настенный рулонный - 1 шт.

Мультимедийный проектор - 1 шт.

Выделенные стоянки автотранспортных средств для инвалидов; поручни; пандусы; достаточная ширина дверных проемов в стенах, лестничных маршей, площадок

### Помещение для самостоятельной работы

### Библиотечно-издательский центр (БИЦ)

### Электронный читальный зал

Комплект проекционный, мультимедийный интерактивный IQ Board DVT: интерактивная доска 84" IQ Board DVT T084,

проектор TRIUMPH PJ1000

универсальное настенное крепление

Wize WTH140

Персональный компьютер-моноблок MSI AE202072 - 18 шт.

Персональный компьютер Samsung – 1 шт.

Столы на 1 рабочее место – 20 шт

Столы на 2 рабочих места – 9 шт

Стулья – 38 шт

МФУ Sharp AR-6020 – 1 шт.

Brother DCR-1510R - 1 IIIT.

Выделенные стоянки автотранспортных средств для инвалидов; поручни; пандусы; достаточная ширина дверных проемов в стенах, лестничных маршей, площадок

#### Читальный зал

Столы на 2 рабочих места – 12 шт.

Стулья – 24 шт.

### Библиотечно-издательский центр (БИЦ)

Отдел обслуживания печатными изданиями Ауд. № 1

Комплект проекционный, мультимедийный оборудование:

Экран настенный Screen Media 244/244 корпус 1106

Проектор BenG MX660P 1024/7683200 LM

Ноутбук Lenovo G500 15.6"

Рабочие столы на 1 место – 21 шт.

Стулья – 55 шт.

Выделенные стоянки автотранспортных средств для инвалидов; достаточная ширина дверных проемов в стенах, лестничных маршей, площадок

### Отдел обслуживания электронными изданиями Ауд. № 9

Специализированная мебель (столы и стулья):

Рабочие столы на 1 место – 24 шт.

Стулья – 24 шт.

Компьютерная техника с возмохностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ФГБОУ ВО «СевКавГА»:

Монитор Acer TFT 19 – 20 шт.

Монитор ViewSonic - 1 шт.

Сетевой терминал Office Station -18 шт.

Персональный компьютер Samsung -3 шт.

МФУ Canon 3228(7310) – 1 шт.

МФУ Sharp AR-6020 – 1 шт.

Принтер Canon i -Sensys LBP 6750 dh – 1 шт.

Выделенные стоянки автотранспортных средств для инвалидов; достаточная ширина дверных проемов в стенах, лестничных маршей, площадок

### Информационно-библиографический отдел Ауд. № 8

Специализированная мебель:

Рабочие столы на 1 место- 6 шт.

Стулья- 6 шт.

Компьютерная техника с возмохностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ФГБОУ ВО «СевКавГА»:

Персональный компьютер – 1шт.

Сканер Epson Perfection 2480 photo

МФУ MFC 7320R

Выделенные стоянки автотранспортных средств для инвалидов; достаточная ширина дверных проемов в стенах, лестничных маршей, площадок

# 8.2. Требования к оборудованию рабочих мест преподавателя и обучающихся

- 1. Рабочее место преподавателя, оснащенное компьютером.
- 2. Рабочие места обучающихся, оснащенные компьютерами с доступом в сеть «Интернет», предназначенные для работы в электронной образовательной среде.
- 8.3. Требования к специализированному оборудованию не требуется

# 9. ОСОБЕННОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Для обеспечения образования инвалидов и обучающихся с ограниченнывозмохностями здоровья разрабатывается (в случае необходимости) адаптированная образовательная программа, индивидуальный учебный план с учетом особенностей их психофизического развития и состояния здоровья, в частности индивидуальный подход к освоению дисциплины, применяется индивидуальные рефераты, письменные работы и, наоборот, только устные ответы и задания: диалоги, индивидуальные консультации, использование диктофона и других завоспроизведения писывающих средств для материала лекционных и практических занятий.

В целях обеспечения обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными

возмохностями здоровья комплектуется фонд основной учебной литературы и электронных образовательных ресурсов, адаптированных к ограничениям их здоровья, доступ к которым организован в БИЦ ФГБОУ ВО «СевКавГА». В библиотеке проводятся индивидуальные консультации для данной категории пользователей, оказывается помощь в регистрации и использовании сетевых и локальных электронных образовательных ресурсов, предоставляются места в читальном зале.

Прилохение 1

## ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

«Основы педагогики и методолопо дисциплине гии научного исследования»

## 1. ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

«Основы педагогики и методологии научного исследования»

1. Компетенции, формируемые в процессе изучения дисциплины

Индекс	Формулировка компетенции
ПК-5	Способен организовывать и проводить педагогические исследования
ПК-6	Способен преподавать юридические дисциплины на высоком теоретическом и методическом уровне
ПК-7	Способен управлять самостоятельной работой обучающихся
ПК-8	Способен эффективно осуществлять правовое воспитание
ПК-9	Способен квалифицированно проводить научные исследования в области права

# 2. Этапы формирования компетенции в процессе освоения дисциплины

Основными этапами формирования указанных компетенций при изучении обучающимися дисциплины являются последовательное изучение содерхательно учебных Изучение связанных мехду собой тем занятий. кахдой темы предполагает овладение обучающимися необходимыми компетенциями. Результат аттестации обучающихся на различных этапах формирования компетенций показывает уровень освоения компетенций обучающимися.

Этапность формирования компетенций прямо связана с местом дисциплины в образовательной программе.

Темы дисциплины	Фор	мируемь	іе комп	етенции	(коды)
	ПК-5	ПК-6	ПК-7	ПК-8	ПК-9
Тема 1. Философия о науке и	+	+	+	+	+
научном познании.					
Тема 2. Научное исследование как	+	+	+	+	+
особая форма познавательной дея-					
тельности.					
Тема 3. Общее представление о ме-	+	+	+	+	+
тодологии научного исследования.					
Тема 4. Методологические компонен-	+	+	+	+	+
ты научно-педагогического исследова-					
ния.					
Тема 5. Методы научно-	+	+	+	+	+
педагогического исследования.					
Тема 6. Содерхание и характеристи-	+	+	+	+	+
ка этапов научно-педагогического ис-					
следования.					
Тема 7. Обработка, анализ и интер-	+	+	+	+	+
претация результатов педагогического					
исследования.					

# 3. Показатели, критерии и средства оценивания компетенций, формируемых в процессе изучения дисциплины

Индикаторы		Критерии оценивания	результатов обучения		Средства ог результатов	
достижения	Неудовлетв	Удовлетв	Xopoho	Отлично	Текущий	Промехут
компетенции	(не зачтено)	(зачтено)	(зачтено)	(зачтено)	контроль	очная аттестация
ПК-5	Способен организовын	вать и проводить педа	тогические исследования			иттестиции
ПК-5.1. Формулирует объект и предмет педагогических исследований, находит и систематизирует данные, сведения и факты в соответствии с поставленными целями исследования	Результат выполненной работы по систематизации современной нормативно-правовой базы с учетом изменений, происходящих в законодательстве и анализу содерхания федеральных законов, иных нормативно-правовых актов, необходимых для реализации норм права в сфере наследственных отношений является неверным и (или) использован некорректный способ решения задачи; -Отчетный документ содерхит ошибки в представленных	Результат выполненной работы по систематизации современной нормативно-правовой базы с учетом изменений, происходящих в законодательстве и анализу содерхания федеральных законов, иных нормативно-правовых актов, необходимых для реализации норм права в сфере наследственных отношений является верным/ неверным, но использован корректный / некорректный способ решения задачи; Отчетный документ содерхит определенные ошибки не позволяющие устано-	Результат выполненной работы по систематизации современной нормативно-правовой базы с учетом изменений, происходящих в законодательстве и анализу содерхания федеральных законов, иных нормативно-правовых актов, необходимых для реализации норм права в сфере наследственных отношений является верным; Отчетный документ содерхит незначительные	Результат выполненной работы по систематизации современной нормативно-правовой базы с учетом изменений, происходящих в законодательстве и анализу содерхания федеральных законов, иных нормативноправовых актов, необходимых для реализации норм права в сфере наследственных отношений является верным; Отчетный документ не содерхит ошибок; представлены все необходимые	Контрольны е вопросы по теме; тестовый контроль; кейс-задачи; доклад по теме; коллоквиум	Зачет
	данных, влияющие на общий результат -не представлены	вить качество до- стигнутого результата не представлены		данные, расчеты, примеры		

ПК-5.2. Определяет методы решения задачи в ходя в сфере наследственного права вяляется не верным и (или) использован пексро ректный способ ректный документ опибки в представленых ключевые (иничимые) данные подботы по подботум и подтотовке образивать по подботов по делам, вытекающим и правовых споров в обезиченный рассмотренной и правовых поров в обезинений сереный право в собезинательной сереный и правовых пототожнум правовых подтотожнум правовых споров в обезинений правовых подтотожнум правовых подтотожнум правовых подтотожнум правовых подотожнум правовых подтотожнум правовых подтотожнум правовых подотожнум правовых подтотожнум правовым подтотожнум правовым подтотожнум		I					
ПК-5.2 Определяет метода реветния задач в коле педготического исследования в в сфере наследственного применению права является неверным, и (или вертным, и о исследственного права является неверным, и (или ресультат выполнен ключевые (значимые) данные и по ректные и в доступной форме задачи и поручения и поручения в ходе ортанизации исда готического исследования и поделя в коде ортанизации и правовых сперов по делам, вытеся поров по делам, вытеся поров по делам, вытеся ней опрово по делам, вытеся поров по делам, вытеся ней опрово по делам, вытеся поров по делам, вытеся ней опрово по делам, вытесаний и правовых сперов по делам, вытесаний и правовых сперов по делам, вытесаний и правовых сперов по делам, вытесаний и правовых пенной работы по подбору и подготовке документов для разрешению правовах пенной драсмотренной и разрешению правовах правоотнопоний, рассмотрению и разрешению правовах правоотнопоря по делам, вытесаний и правовых сперов по делам, вытесаний и правовых пенной работы по подбору и подготовке документов для разрешению правовах пенной работы по подбору и подготовке документов для разрешению правовых пенной работы по подбору и подготовке документов для разрешению правовых пенной работы по подбору и подготовке документов для разрешению правовых пенной работы по подбору и подготовке документов для разрешению правовых пенной работы по подбору и подготовке документов для разрешению правовых пенной работы по подбору и подготовке документов для разрешению правовых пенной работы по подбору и подготовке документов для разрешению правовых пенной работы по подбору и подготовке документов для разрешению правовых пенной работы по подбору и подготовке документов для разрешению правовых пенной работы по подбору и подготовке документов для		ключевые данные	ключевые (значимые)				
рещения задач в холе педагогического исследовативных правовых актов в сфере наследственного применению нормативных правовых актов в сфере наследственного права является неверным и (иди) использован некорректный способренения задачи; - Отчетный документ содерхит оппибки в представленых ключевые (значимые) данные ключевые (значимые) данные в данные ключевые (значимые) данные в даначий поручатата не представлены ключевые (значимые) данные в даначий поручатата выполненной работы по подбору и подготовке даначий поручатата порчанизации педагогисний, рассмогрению в дагае дарным ключевые			данные				
применении   норма- пред- применении   норма- применении   норм	ПК-5.2. Определяет методы	Результат выполнен-	Результат выполнен-	Результат выполненной	Результат выпол-	Контрольны	Зачет
Применении   Норман   Применении   Применении   Норман   Применении   Применен	решения задач в ходе	ной работы по	ной работы по	работы по применению	ненной работы	е вопросы	
НВВ	педагогического исследова-	применению норма-	применению норма-	нормативных правовых	по	1 ^	
В детеменного права является неверным и (или) использован нескорентый способректный способректный способректный способректный способректный документ содерхит ошибки в представленых данных, влияющие и а общий результат не представленых данных, влияющие и в общий результат не представленых данных ключевые (значимые) данные (значимые) данные позволяюще установить качество достигнуюто результат не представлены ключевые (значимые) данные позволяюще установить качество достигнуюто результат не представлены ключевые (значимые) данные позволяюще установить качество достигнуюто результат не представлены ключевые (значимые) данные позволяюще установить качество достигнуюто результат выполненной результат не представлены ключевые (значимые) данные подбору и подтотовке документов для дазрешения правовых поров по делам, вытеканощим из наследственных правоотношений, рассмотрению и разрешению правовых представленых правоотношений, рассмотрению и разрешению правовых представлены ключевных правоотношений, рассмотрению и разрешению правовых представлены правотношений, рассмотрению и разрешению правовых представлены правотношений, рассмотрению и разрешению правовых представленых правоотношений, рассмотрению и разрешению правовых представленых правоотношений, рассмотрению и разрешению правовых представленых праворам наследственных правоотношений, рассмотрению и разрешению правовых представленых правотношений, рассмотренно и разрешению правовых представленых правотношений, рассмотренно и разрешению правовых представленых правотношений, рассмотренно и разрешению правовых представленых правотно подбору и подготовке документов для дагушения правотношений, рассмотренно и разрешению правовых представленых правотношений, рассмотремения правотношений правотношений правотношений правотношений правотношений правотношений правотношений правотношений	кин	1 -	тивных правовых	актов в сфере наслед-	применению нор-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
наследственного права является неверным и (или права является неверным и (или пользован некорректный способ / решения задачи; - Отчетный документ софержит софержительные софисорации разовать по подбору и подгоотовке документов для разрешения правовых поров по делам, вытекающим из наследственных правостивной и разовнойный рассмотрению и разовению правовых софорв в обозначеныем; рассмотрению и рассмотренной офержаться добозна софоржаться добозна софоржаться добозна софоржаться добозна софоржаться добозна софоржаться дофоржаться добозна софоржаться добозна софоржаться добозна софоржа		_	актов в сфере	ственного права являет-	•		
права является неверным и (или использован некор- ректный способ ректный способ ректный способ решения задачи;				_	•		
верным и (или использован некор- ректный способ решения задачи; Отчетный документ ощибки в представленых данных, клияющие на об- щий результат —не представлены ключевые (значимые) данные (значимые) данные (значимые) данные (значимые) данные  ПК-5.3. Формулирует кор- ректные и в доступной форме задачи и поручения в ходе организации педа- гогического исследования  ПК-5.3. Формулирует кор- ректные и в доступной форме задачи и поручения правовых споров в обозначен- гогического исследования  ПК-5.3. Формулирует кор- ректные и в доступной форме задачи и поручения правовых споров по делам, вытекающим из наслед-ственных правоот- ношений, рассмот- рению и разре- шению правовых  правовых споров в обозначен- отособ решения способ решения способ решения правовых споров в обозначен- отостный документов для разрешения правооты по подбору и подго- пользован корректный спо- соб решения задачи; Отчетный документ отферения задачи; Отчетный документ отферения задачи; Отчетный документ отфереженных правооты подбору и подготов по де- дам, вытекающим из наследственных правоот- ношений, рассмотрению и раз- решению правовых споров в обозначен- отостные и в доступной форме задачи и поручения право- подбору и подго- повке документов для разрешения правовых споров в обозначен- отостные и в доступной форме задачны, сточеный документ отфережентые содерхит отментие, но не ваизиот не представлены отт- данные, коточеные и представлены отт- денные добимые, коточные не общемом разрые являются дополне- неме; коллоквиум  ТМС-5.3. Формулирует кор- шебиз результат выполнен- ной работы по подбору и подго- подбору и подго- повке документ отментие содерхит на общий результат не представлены отт- денные, коточные и в общий результат выполнен- неме, коточные и в общий результат выполнен- неме, коточные и в общий результат выполнен- неме, боты не ваимон разрые в общий результат выполнен- неме, коточные и в общий результат выполнен- подбору и подго- товке документо подбору и подго- товке документо подкора неченый документо подбору и подго- товке документ			·	_			
использован некорректный способ решения задачи; решения задачи; опредеденные опшбки не представлены отпредеденные опшбки не представлены стальенных данные, стальенных данные (значимые) данные (значимые) данные (значимые) данные (значимые) данные (значимые) подроу и подготического исследования подавовых споров по делам, вытекающим из наследственных правовых пощений, рассмотрению и разрешений правовых споров по делам, вытекающим из наследственных правоотношений, рассмотрению и разрешению правовых споров в обозначен неию оправовых споров в обозначен неию правооты по теме; техные и в достров по делам, вытекающим из наследственных правоотношений, рассмотрению и разрешению правовых споров в обозначенной сфере является верным; Отчетный рокумент не представлены качество доститнутого рыс являются дополненных правоотным имем не в достриной и разотные не в доступной подбору и подготического исследования по делам, вытекающим из наследственных правоотношений, рассмотрению и разорношения правовых споров в обозначенной сфере является верным; Отчетный рокумент не представлены качество доститнутого не в полненной работы по подбору и подготовке документов для разрешения правовых споров по делам, вытекающим из наследственных правоотношений, рассмотрению и разорношения правовых споров в обозначенной сфере является верным; от разрешению право-		_	_		* *		
режтный способ решения задачи; - Отчетный документ содерхит опшобки в представленых данных, влияющие на общий результат не представлены отдельные данные, которые являются дополнением, но не влияют на общий результат не представлены ключевые (значимые) данные (значимые) данные, которые в обозначень нием, но не влияют на общий результат выполненные на общий результат выполненной по подбору и подготовке документов для разрешения правовых споров по делам, вытекающим из наследственных правоотношений, рассмотренню и разрешению правовых споров в обозначень ненной сфере являются дополненныем, правовых опоров по делам, вытекающим из наследственных правоотношений, рассмотренню и разрешению правовых споров в обозначень ненной сфере данные (значимые) данные (значимые) данные (значимые)			_	_	•	l '	
решения задачи; - Отчетный документ содерхит определенные ошибки в представлены ключевые (значимые) данные  ПК-5.3. Формулирует корректные и в доступной подбору и подгоров ходе организации педаговием и разрешения правовых споров по делам, вытекающим из наслед-ственных правоотношений, расмотрению и разрешений, правовых споров в обозначением и разрешений правовых споров в обозначением правовых споров в обозначением и разрешении правовых споров в обозначением и разрешений правовых споров в обозначением и разрешений правовых споров в обозначением и разрешений правоонношений, рассмотрению и разрешению правовых споров в обозначением правовых споров в обозначением правоных споров в обозначением правовых споров в обозначением правовых споров в обозначением правоных споров в обозначением правовых споров в обозначением право-		_				коллоквиум	
решения задачи; - Отчетный документ - Отческого - Отчетный документ - Отческого - Отчетный документ - Отческого - Отческо		pennish		2 2	, , ,		
- Отчетный документ содерхит опинбки в представленых данных, влияющие на общий результат не представлены ключевые (значимые) данные (значимые) данные (значимые) данные в доступной форме задачи и поручения в ходе организации педагогического исследования готического исследования правовых споров по делам, вытекающим из наслед-твенных правоот- нощений, рассмот- рению и разрешений, рассмот- рению и разрешений правовых споров в обозначены пению правовых споров в обозначены правовых споров в обозначеными правовых споров в обозначеными правовых споров в обозначеными; разрешению правовых правоотношений, рассмотрению и разрешению правовых споров в обозначеными; разрешению правовых правоотношений, рассмотрению и разрешению право-		решения задачи;	· ·	_	ошибок;		
определенные оппоки в представлены ключевые (значимые) данные  ПК-5.3. Формулирует корректные и в доступной форме задачи и поручения в ходе организации педатого исследования  в ходе организации педатого исследования правовых споров по делам, вытекающим из наследственных правоотношений, рассмотренню и разрешению правовых споров вытекающим из наследственных правоотношений, рассмотренню и разрешению правовых споров вых споров в		- Отчетный доку-	, , , ,		представлены все		
опшбки в представленых данных влияющие на общий результат не представлены ключевые (значимые) данные  ПК-5.3. Формулирует корректные и в доступной форме задачи и поручения в документов в ходе организации педатогического исследования правовых споров по делам, правовых споров по делам, пощем из наследственных правовых правоотношений, рассмотрению и разрешению правовых споров в обозначенной правовых споров в обозначенению правовам сертым;		мент содерхит	_	_ <del>-</del>	необходимые		
тий результат не представлены ключевые (значимые) данные (значимы			•		' '		
Влияющие на общий результата не представлены ключевые (значимые) данные  ПК-5.3. Формулирует корректные и в доступной форме задачи и поручения в ходе организации педаготического исследования правовых споров в ходе организации и педаготического исследования правовых споров по делам, вытекающим из наследственных правоотношений, рассмотрению и разрешений, правовых споров в обозначен- ной работы по подбору и подготов- ке документов для разрешения правовых споров по делам, вытекающим из наследственных правоотношений, рассмотрению и разрешению правооны подворным из наследственных правоотношений, рассмотрению и разрешению правооным правовых споров в обозначен- шению правонным правовам сфере является рассмотрению право- подбору и подготов- подбору и подбору и подбору и подготов- подбору и подготов- подбору и подготов- подбору и подбору и подготов- подбору и подбору и подготов- подбору и подготов		_		на оощии результат			
ПК-5.3. Формулирует корректные и в доступной форме задачи и поручения в ходе организации педаготического исследования правовых споров по делам, вытекающим из наслед-ственных правоот-ношений, рассмотрению и разрешений, правовых споров в обозначен-печной правовых правоотношений, рассмотрению и разрешению право-правовых споров в обозначен-печной сфере является выполненной результат выполненной работы по подбору и подготовке документов подбору и подготовке докум			*		примеры		
ПК-5.3. Формулирует корректные и в доступной форме задачи и поручения в ходе организации педаготического исследования правовых споров в по делам, вытекающим из наследственных правоотношений, рассмотрению и разрешений, правовых споров в обозначен пению правовых споров в обозначен верным; правоотношений право-вых споров в обозначен верным; правоетным право-вых споров в обозначен верным; правоетным право-вых споров в обозначен верным; правоешению право-вых споров в обозначен верным; право-вых споров в обозначен верным подбору и подготненной подбор		щий результат	•				
ПК-5.3. Формулирует корректные и в доступной форме задачи и поручения в ходе организации педагогического исследования правовых споров по делам, вытекающим из наслед-ственных правоотношений, рассмотрению и разрешений, правовых споров по делам, вытекающим из наследственных правоотношений, рассмотрению и разрешений и и разрешений и разрешений и и разрешений и и разрешений и и разрешений и и раз		-не представлены	результата не				
ПК-5.3. Формулирует корректные и в доступной форме задачи и поручения в ходе организации педагогического исследования  — Результат выполненной работы по подбору и подготов- ке документов для разрешения правовых споров по делам, вытеканощим из наследственных правоотношений, рассмотрению и разрешений, правоовых споров в обозначенной сфере является выполненной работы по подбору и подготовке документов для разрешения правовых споров по делам, вытекающим из наследственных правоотношений, рассмотрению и разрешению правовых споров в обозначенной сфере является выполненной работы по подбору и подготовке документов для разрешения правовых споров по делам, вытекающим из наследственных правоотношений, рассмотрению и разрешению правовых споров в обозначенной сфере является выполненной работы по подбору и подготовке документов для разрешения правовых споров по делам, вытекающим из наследственных правоотношений, рассмотрению и разрешению правовых споров в обозначенной сфере является выполненной работы по подбору и подготовке документов для разрешения правовых споров по делам, вытекающим из наследственных правоотношений, рассмотрению и разрешению правовых споров в обозначенной сфере является верным;  — Контрольны се вопросы по подбору и подготовке документов для разрешения правотношений и подготовке документов документов подбору и подготовке документов подбору и подготовке документов подбору и подготовке документов подбору и подготовке документов даботы по подбору и подготовке документов документов документов документов документов документов документов подбору и подготовке документов п		ключевые	представлены				
ПК-5.3. Формулирует корректные и в доступной форме задачи и поручения в ходе организации педагогического исследования правовых споров по делам, вытекающим из наследственных правоотношений, рассмотрению и разрешений, рассмотрению и разрешений, правовых споров в обознаренных правоотношений, рассмотрению и разрешению правовых споров в обознаренных правомательных правомательн		(значимые) данные	ключевые (значимые)				
ректные и в доступной форме задачи и поручения в ходе организации педагогического исследования  — товке документов для разрешения правовых споров по делам, правовых споров по делам, вытекающим из наследственных правоотношений, расственных правоотношений, расственных правоотношений, расственных правоотношений, расственных правоотношений, расственных правоотношений, расственных правовых споров в обознарению правовых споров в обозначен-  — отменений работы по подбору и подготовке документов для разрешения правовых споров по делам, вытекающим из наследственных правоотношений, рассмотрению и разрешению правовых споров в обозначен-  — отменений работы по подбору и подготовней документов для разрешения правовых споров по делам, вытекающим из наследственных правоотношений, рассмотрению и разрешению правовых споров в обозначен-  — отменений работы по подбору и подготовней документов для разрешения правовых споров по делам, вытекающим из наследственных правоотношений, рассмотрению и разрешению правовых споров в обозначен-  — отмененой работы по подбору и подготовней документов для разрешения правовых споров по делам, вытекающим из наследственных правоотношений, рассмотрению и разрешению правовых споров в обозначенной сфере является верным;  — отмененой работы по подбору и подготовней документов для разрешения правовых споров по делам, вытекающим из наследственных правоотношений, рассмотрению и разрешению правовых споров в обозначенной сфере является верным;  — отмененой работы по подбору и подготовней документов для разрешения правовых споров по делам, вытекающим из наследственных правотношений, рассмотрению и разрешению правовых споров в обозначенной сфере является верным;			данные				
ректные и в доступной форме задачи и поручения в ходе организации педагогического исследования  — товке документов для разрешения правовых споров по делам, правовых споров по делам, вытекающим из наследственных правоотношений, расственных правоотношений, расственных правоотношений, рассмотрению и разрешению правовых споров в обозначеным;  — оботны по подбору и подготовке документов подбору и подготовке документов подбору и подготовке документов подбору и подготовке документов для разрешения правовых споров по делам, вытекающим из наследственных правоотношений, рассмотрению и разрешению правовых споров в обозначеным;  — оботны по подбору и подготовке документов для разрешения правовых споров по делам, вытекающим из наследственных правоотношений, рассмотрению и разрешению правовых споров в обозначеным;  — оботны по подбору и подготовке документов для разрешения правовых споров по делам, вытекающим из наследственных правоотношений, рассмотрению и разрешению правовых споров в обозначенной сфере является верным;  — ке документов для разрешения правовых споров по делам, вытекающим из наследственных правоотношений, рассмотрению и разрешению правовых споров в обозначенной сфере является верным;  — ке документов для разрешения правовых споров по делам, вытекающим из наследственных правоотношений, рассмотрению и разрешению правоотношений, рассмотрению и разрешению правовых споров в обозначеным;  — ке документов для разрешения правовых споров по делам, вытекающим из наследственных правоотношений, рассмотрению и разрешению правоотношений, рассмотрению и разрешению правовых споров в обозначеным;  — ке документов для разрешения правотношения правотношений по подбору и подготовке документов по документов для разрешения правовых споров по делам, вытекающим из наследственных правотношений, рассмотрению и разрешению правовых споров в обозначеным правотношений, рассмотрению и разрешению правовых споров в обозначеным правотношений по подбору и подготовке документов по делам, наследственных подборь на подбору и подготовке документ	ПК-53 Формунирует кор-	Результат выполнен-	Результат выполнен-	Резупьтат выполненной	Результат выпол-	Vourness	Зацет
форме задачи и поручения в ходе организации педа- гогического исследования правовых споров по делам, вытеканощим из наслед- ственных правоот- ношений, рассмотр- ношений, расов по правовых споров в обозначен- ношению правовых споров в обозначен- верным; правомых споров в обозначен- верным; подготовке документов для разрешения правовых споров по делам, вытеканощим из наследственных правоот- ношений, рассмотрению и разрешению право- вотношений правовых споров в обозначен- верным; правоотношений, рассмотрению и разрешению право- верным; правоотношений и разрешению право- ношений сфере является верным; подготовке документов для правое но товке документов подбору и подготов- товке документов подбору и подго- нов наследственных подбору и подго- товке документов подбору и подго- подком подго- подком подк	1 2 12 1						Ju 101
в ходе организации педагогического исследования  товке документов для разрешения правовых споров по делам, правовых по делам, вытекающим из наследственных правовых отвенных правоотношений, рассмотрению и разрешению правовых споров в обознательной сфере является рассмотрению и разрешению правовых и разрешения правовых и помения п	=	_	_		•		
гогического исследования разрешения правовых споров по делам, по делам, вытекающим из наслед- ношений, рассмотрению и разрешению правовых правовых правовых правовых правовых правовых правоотношений, рассмотрению и разрению правовых правовых правоотношений, рассмотрению и разрешению правовых правоотношений, рассмотрению и разрешению правовых споров в обознатейных правоотношений, рассмотрению правовых споров в обознатейных правовых споров в обознатейных правоотношений, рассмотрению правовых споров в обознатейных правовых споров в обознатейных правоотношений правовых споров в обозн	1 = = = = = = = = = = = = = = = = = = =		1 2	_	* *	l '	
правовых споров по делам, по делам, вытекающим из наследственных правоотношений, рассмотрению и разрению правовых споров в обозначен- верным; правоетным		1	Ţ				
по делам, вытека- вытекающим из наследственных правоот- ношений из наследственных правоот- ношений, рассмотрению и раз- ношений, рассмотрению и разрению правовых правоотношений, рассмотрению и разрению правовых ченной сфере является рассмотрению и разрешению правовых правоетношений, рассмотрению и разрению правовых ченной сфере является рассмотрению и разрешению правовых правоетношений, рассмотрению и разрешению правовых ченной сфере является рассмотрению и разрешению правовых правоетношений, рассмотрению и разрешению правовых правоетношений, рассмотрению и разрешению право-	тот тот постедования		1 1 1	_			
ющим из наслед- наследственных пра- ношений, рассмотрению вытекающим из доклад по теме; ношений, рассмот- смотрению и раз- вых споров в обозна- правоотношений, рассмотрению и разрению правовых ченной сфере является рассмотрению и разрешению правовых правошению правовых правостношений, рассмотрению и разрешению правовых споров в обозначен- верным; разрешению право-			_			кейс-задачи;	
ственных правоот- воотношений, рас- и разрешению право- наследственных правоотношений, рассмот- смотрению и раз- вых споров в обозна- правоотношений, рению и разре- решению правовых ченной сфере является рассмотрению и разрешению право- шению правовых споров в обозначен- верным; разрешению право- право-				_		доклад по	
ношений, рассмот- смотрению и раз- вых споров в обозна- правоотношений, рению и разре- решению правовых ченной сфере является рассмотрению и разрешению правовых споров в обозначен- верным; разрешению право-			*	, , ,		теме;	
рению и разре- решению правовых ченной сфере является рассмотрению и разрешению правовых споров в обозначен- верным; разрешению право-		*	· · ·			коллоквиум	
шению правовых споров в обозначен- верным; разрешению право-		, I				_	
споров в ооозна-   нои сфере является   Отчетный документ   вых споров в		споров в обозна-	ной сфере является	Отчетный документ	вых споров в		
ченной сфере явля- верным/ неверным, содерхит незначительные обозначенной сфе-		1 *					
				l ÷			

ПК-5.4. Осуществляет контроль за реализацией поставленных задач исследования  #К 6. ССВЕВ594 СЪОС	(или) использован некорректный способ решения задачи; - Отчетный документ содерхит ошибки в представленных данных, влияющие на общий результат Результат выполненной работы по применению навыков работы со справочными правовыми системами, с нормативными правовыми актами и специальной юридической литературой является неверным и (или) использован некорректный способ решения задачи; - Отчетный документ содерхит ошибки в представленных данных, влияющие на общий результат	ректный / некорректный способ решения задачи; Отчетный документ содерхит определенные ошибки не позволяющие установить качество достигнутого результата Результат выполненной работы по применению навыков работы со справочными правовыми системами, с нормативными правовыми актами и специальной юридической литературой является верным/ неверным, но использован корректный / некорректный способ решения задачи; Отчетный документ содерхит определенные ошибки не позволяющие установить качество достигнутого результата	на общий результат не представлены отдельные данные, которые являются дополнением, но не влияют на общий результат  Результат выполненной работы по применению навыков работы со справочными правовыми системами, с нормативными правовыми актами и специальной юридической литературой является верным; Отчетный документ содерхит незначительные ошибки, не влияющие на общий результат не представлены отдельные данные, которые являются дополнением, но не влияют на общий результат	ным; Отчетный документ не содерхит ошибок; представлены все необходимые данные, расчеты, примеры  Результат выполненной работы по применению навыков работы со справочными правовыми системами, с нормативными правовыми актами и специальной юридической литературой является верным; Отчетный документ не содерхит ошибок; представлены все необходимые данные, расчеты, примеры	Контрольны е вопросы по теме; тестовый контроль; кейс-задачи; доклад по теме; коллоквиум	Зачет
<b>E&gt;B@ GDB6A9</b> ПК-6.1. Формирует меха-	Принимает неверные	Испытывает трудно-	6OEB>B@ F9BD9F <k9e< td=""><td>Верно и аргумен-</td><td>Контрольны</td><td>Зачет</td></k9e<>	Верно и аргумен-	Контрольны	Зачет
низм преподавания юриди-	решения, связанные	сти при принятии	тельные слохности при	тировано принима-	е вопросы	

ческих дисциплин; реализует основные методологические принципы современной педагогики, теории обучения и принципы воспитания личности	с реализацией норм материального и процессуального права в сфере наследственных правоотношений с целью представления и защиты прав и законных интересов	решений, связанных с реализацией норм материального и процессуального права с целью представления и защиты прав и законных интересов физических и юридических лиц,	принятии решений, связанных с реализацией норм материального и процессуального права с целью представления и защиты прав и законных интересов физических и юридических лиц, а такхе	ет решения, связанные с реализацией норм материального и процессуального права с целью представления и защиты прав и законных интере-	по теме; тестовый контроль; кейс-задачи; доклад по теме; коллоквиум	
	физических и юри- дических лиц, а такхе публично- правовых образова- ний	а такхе публично- правовых образований	публично-правовых обра- зований	сов физических и юридических лиц, а такхе публич- но-правовых обра- зований		
ПК-6.2. Использует теоретические и экспериментальные данные философии, психологии, социологии в учебно- воспитательном процессе; анализирует научнопедагогическую литературу и выносить обоснованные сухдения	Неверно выявляет, оценивает и устраняет причины, условия и проявления действий, нарушающих права и законные интересы физических и юридических лиц в сфере наследственных правоотношений	Испытывает трудности при выявлении, оценивании и устранении причины, условий и проявления действий, нарушающих права и законные интересы физических и юридических лиц в сфере наследственных правоотношений	Испытывает незначительные слохности при выявлении, оценивании и устранении причины, условий и проявления действий, нарушающих права и законные интересы физических и юридических лиц в сфере наследственных правоотношений	Верно и аргументировано выявляет, оценивает и устраняет причины, условия и проявления действий, нарушающих права и законные интересы физических и юридических лиц в сфере наследственных правоотношений	Контрольны е вопросы по теме; тестовый контроль; кейс-задачи; доклад по теме; коллоквиум	Зачет
ПК-6.3. Применяет навыки преподавания юридических дисциплин на высоком теоретическом и методическом уровне; формулирует понятийный аппарат данной дисциплины; технологию учебно-воспитательного процесса; использует	Неверно совершает процессуальные действия в качестве представителя при разрешении споров, связанных с защитой наследственных прав	Испытывает трудности при совершении процессуальных действий в качестве представителя при разрешении споров, связанных с защитой наследственных прав	Испытывает незначительные слохности при совершении процессуальных действий в качестве представителя при разрешении споров, связанных с защитой наследственных прав	Верно и аргументировано совершает процессуальные действия в качестве представителя при разрешении споров, связанных с защитой наследственных	Контрольны е вопросы по теме; тестовый контроль; кейс-задачи; доклад по теме; коллоквиум	Зачет

навыки педагогического общения, организационные				прав		
навыки, связанные с работой в учебном учрехдении						
ПК-7 Способен управл	ять самостоятельно	ой работой обучаю	щихся			
ПК-7.1. Применяет принципы и способы организации самостоятельной работы обучающихся, в том числе основные методологические принципы современной педагогики, теории обучения и принципы воспитания личности	Неверно применяет принципы и способы организации самостоятельной работы обучающихся, в том числе основные методологические принципы современной педагогики, теории обучения и принципы воспитания личности	Испытывает трудно- сти при применении принципов и спосо- бов организации са- мостоятельной работы обучающихся, в том числе основные ме- тодологические прин- ципы современной педагогики, теории обучения и принципы воспитания личности	Испытывает незначительные слохности при применении принципов и способов организации самостоятельной работы обучающихся, в том числе основные методологические принципы современной педагогики, теории обучения и принципы воспитания личности	Верно и аргумен- тировано применя- ет принципы и способы организа- ции самостоятельной работы обучающихся, в том числе основные методологические принципы современной педагогики, теории обучения и принципы воспитания личности	Контрольны е вопросы по теме; тестовый контроль; кейс-задачи; доклад по теме; коллоквиум	Зачет
ПК-7.2. Организует и контролирует самостоятельную работу обучающихся; реализует основы планирования и корректировки аудиторной и внеаудиторной самостоятельной работы по праву, базовые педагогические технологии организации самостоятельной работы в образовательном процессе	Неверно организует и контролирует самостоятельную работу обучающихся; реализует основы планирования и корректировки аудиторной и внеаудиторной самостоятельной работы по праву, базовые педагогические технологии организации самостоятельной работы в образовательном процессе	Испытывает трудно- сти при организации и контроле самостоя- тельной работы обу- чающихся; реализует основы планирования и корректировки аудиторной и внеа- удиторной самостоя- тельной работы по праву, базовые педа- гогические технологии организации самостоя- тельной работы в образовательном про- цессе	Испытывает незначительные слохности при организации и контроле самостоятельной работы обучающихся; реализует основы планирования и корректировки аудиторной самостоятельной работы по праву, базовые педагогические технологии организации самостоятельной работы в образовательном процессе	Верно и аргумен- тировано организу- ет и контроли- рует самостоятель- ную работу обу- чающихся; реализу- ет основы плани- рования и коррек- тировки аудиторной и внеаудиторной самостоятельной работы по праву, базовые педагоги- ческие технологии	Контрольны е вопросы по теме; тестовый контроль; кейс-задачи; доклад по теме; коллоквиум	Зачет

организации	
само-	
стоятельной работы	
в образовательном	
процессе	

ПК-7.3. Выбирает с учетом существенных параметров кахдой формы самостоятельной работы — наиболее оптимальную для реализации конкретной учебной цели  ПК-7.4. Применяет современные техники	Неверно выбирает с учетом существенных параметров кахдой формы самостоятельной работы — наиболее оптимальную для реализации конкретной учебной цели  Неверно применяет современные техники	Испытывает трудности при выборе с учетом существенных параметров кахдой формы самостоятельной работы — наиболее оптимальную для реализации конкретной учебной цели  Применяет с трудом современные техники	Испытывает незначительные трудности при выборе с учетом существенных параметров кахдой формы самостоятельной работы — наиболее оптимальную для реализации конкретной учебной цели  Испытывает незначительные трудности при	Верно и аргументировано выбирает с учетом существенных параметров кахдой формы самостоятельной работы—наиболее оптимальную для реализации конкретной учебной цели Верно и аргументировано применяет	Контрольны е вопросы по теме; тестовый контроль; кейс-задачи; доклад по теме; коллоквиум	Зачет
организации самостоятельной работы обучающихся, приемы мотивации учащихся	организации самосто- ятельной работы обучающихся, прие- мы формирования мотивации учащихся	организации самостоя- тельной работы обу- чающихся, приемы формирования мотива- ции учащихся	применении современных техник организации самостоятельной работы обучающихся, приемы формирования мотивации учащихся	гировано применяет современные техники организации самостоятельной работы обучающих- ся, приемы формирования мотивации учащихся	е вопросы по теме; тестовый контроль; кейс-задачи; доклад по теме; коллоквиум	
ПК-8 Способен эффект	гивно осуществлять	правовое воспита	ние			
ПК-8.1. Формирует основные правовые категории, определяющие содерхание и уровень правовой культуры и правосознания обучающихся, а такхе основные элементы правового воспитания как целенаправленного организационного процесса	Неверно формирует основные правовые категории, определяющие содерхание и уровень правовой культуры и правосознания обучающихся, а такхе основные элементы правового воспитания как целенаправленного организационного процесса	Формирует с трудом основные правовые категории, определяющие содерхание и уровень правовой культуры и правосо- знания обучающихся, а такхе основные элементы правового воспитания как целе- направленного органи- зационного процесса	Испытывает незначительные трудности при формировании основных правовых категорий, определяющих содерхание и уровень правовой культуры и правосознания обучающихся, а такхе основные элементы правового воспитания как целенаправленного организационного процесса	Верно и аргументировано формирует основные правовые категории, определяющие содерхание и уровень правовой культуры и правосознания обучающихся, а такхе основные элементы правового воспитания как целенаправленного организационного про-	Контрольны е вопросы по теме; тестовый контроль; кейс-задачи; доклад по теме; коллоквиум	Зачет

				цесса		
ПК-8.2. Определяет общие и отличительные признаки отдельных форм правового воспитания: правового обучения, правовой пропаганды, юридической практики, самовоспитания;	Неверно определяет общие и отличительные признаки отдельных форм правового воспитания: правового обучения, правовой пропаганды, юридической практики, самовоспитания;	Формирует с трудом общие и отличительные признаки отдельных форм правового воспитания: правового обучения, правовой пропаганды, юридической практики, самовоспитания;	Испытывает незначительные трудности при формировании отличительных признаков отдельных форм правового воспитания: правовой пропаганды, юридической практики, самовоспитания;	Верно и аргументировано определяет общие и отличительные признаки отдельных форм правового воспитания: правовой пропаганды, юридической практики, самовоспитания;	Контрольны е вопросы по теме; тестовый контроль; кейс-задачи; доклад по теме; коллоквиум	Зачет
ПК-8.3. Выбирает основные методы воздействия на сознание и волю окрухающих с помощью правовых средств	Неверно выбирает основные методы воздействия на сознание и волю окрухающих с помощью правовых средств	Выбирает с трудом основные и методы воздействия и волю окрухающих с помощью средств	Испытывает незначительные трудности при выборе основных методов воздействия на сознание и волю окрухающих с помощью правовых средств	Верно и аргументировано выбирает основные методы воздействия на сознание и волю окрухающих с помощью правовых средств	Контрольны е вопросы по теме; тестовый контроль; кейс-задачи; доклад по теме; коллоквиум	Зачет
ПК-8.4. Определяет цели, содерхание и методы правового воспитания  ПК-9 Способен квалиф	Неверно определяет цели, содерхание и методы правового воспитания	Определяет с трудом цели, содерхание и методы правового воспитания	Испытывает незначительные трудности при определении цели, содерхание и методы правового воспитания	Верно и аргументировано определяет цели, содерхание и методы правового воспитания	Контрольны е вопросы по теме; тестовый контроль; кейс-задачи; доклад по теме; коллоквиум	Зачет
,	рицированно прово,		едования в области	права		
ПК-9.1. Проводит научные исследования с использованием научных методов в	Неверно проводит научные исследования с использованием	Испытывает трудности при проведении научных исследований с	Испытывает незначительные трудности при проведении научных ис-	Верно и аргументировано проводит научные исследования	Контрольны е вопросы	Зачет

области юриспруденции в соответствии с направленностью (профилем) программы магистратуры  ПК-9.2. Публично представля-	научных методов в области юриспруденции в соответствии с направленностью (профилем) программы магистратуры  Неверно публично	использованием научных методов в области юриспруденции в соответствии с направленностью (профилем) программы магистратуры  Испытывает трудности	следований с использованием научных методов в области юриспруденции в соответствии с направленностью (профилем) программы магистратуры  Испытывает незначитель-	с использованием научных методов в области юриспруденции в соответствии с направленностью (профилем) программы магистратуры  Верно и аргумен-	по теме; тестовый контроль; кейс-задачи; доклад по теме; коллоквиум Контрольны	Зачет
ет результаты научных исследований в области юриспруденции	представляет результаты научных исследований в области юриспруденции	при представлении результатов научных исследований в области юриспруденции	ные трудности при представлении результатов научных исследований в области юриспруденции	тировано представляет результаты научных исследований в области юриспруденции	е вопросы по теме; тестовый контроль; кейс-задачи; доклад по теме; коллоквиум	Janei
ПК-9.3. Готовит научные публикации по результатам научных исследований в области юриспруденции в соответствии с направленностью (профилем) программы магистратуры	Неверно готовит научные публикации по результатам научных исследований в области юриспруденции в соответствии с направленностью (профилем) программы магистратуры	Испытывает трудности при подготовке научных публикаций по результатам научных исследований в области юриспруденции в соответствии с направленностью (профилем) программы магистратуры	Испытывает трудности при подготовке научных публикаций по результатам научных исследований в области юриспруденции в соответствии с направленностью (профилем) программы магистратуры	Верно и аргументировано готовит научные публикации по результатам научных исследований в области юриспруденции в соответствии с направленностью (профилем) программы магистратуры	Контрольны е вопросы по теме; тестовый контроль; кейс-задачи; доклад по теме; коллоквиум	Зачет

### 4. Комплект контрольно-оценочных средств по дисциплине

# КОНТРОЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ПО ТЕМАМ (ДЛЯ УСТНОГО ОПРОСА)

### по дисциплине «Основы педагогики и методологии научного исследования»

- 1. Основные требования к содерханию, логике и методике излохения исследовательского материала.
- 2. Научный текст и его категории. Характеристика основных видов представления результатов исследования: диссертация, научный доклад, научный отчет, монография, автореферат, учебное пособие, статья, рецензия, методические рекомендации, тезисы научных докладов, и др.
- 3. Обработка, анализ и интерпретация результатов педагогического исследования.
- 4. Измерения в педагогическом исследовании. Математическая и статистическая обработка данных.
- 5. Анализ данных. Виды анализа данных.
- 6. Методология науки: когнитивный подход.
- 7. Методология когнитивных наук и их прикладные аспекты.
- 8. Общее понятие методологии. Методологии науки.
- 9. Структура методологии науки (уровни и подходы). Функции методологии.
- 10. Характеристика методологических принципов педагогического исследования.
- 11. Философия и наука. Феномен науки.
- 12. Наука как деятельность по производству знаний. Теоретические модели и закономерности развития науки.
- 13. Познание как предмет философского анализа. Функции философии в научном познании.
- 14. Особенности научного познания. Структура научного познания. Уровни научного познания.
- 15. Методы и формы научного познания.
- 16. Общие проблемы философии науки.
- 17. Наука в культуре современной цивилизации.
- 18. Предмет, структура и функции философии науки.

### вопросы для коллоквиума

по дисциплине «Основы педагогики и методологии научного исследования»

- 1. Понятия «методология», «методика», «методология педагогической науки».
- 2. Роль научной методологии в развитии науки.
- 3. Уровни научной методологии.
- 4. Взаимосвязь методологии педагогической науки и педагогической деятельности.
- 5. Понятие «педагогическое исследование».
- 6. Программа педагогического исследования.
- 7. Схема реализации программы.
- 8. Методология. Общая, специальная, частная методология.
- 9. Основные методологические подходы в педагогике.
- 10. Методы педагогических исследований.
- 11. Классификация методов исследования.

- 12. Этапы педагогического исследования.
- 13. Сущность образования как общественного явления.
- 14. Роль образования в процессе социализации человека.
- 15. Исторический характер образования и вахнейшие этапы его развития.
- 16. Организационные формы педагогической деятельности. Педагогический контроль.
- 17. Основные системы организации педагогического процесса.
- 18. Использование педагогических технологий в педагогической деятельности.
- 19. Традиционные и развивающие технологии: признаки отличия и сравнение возмохностей.
- 20. Использование компьютерных технологий в современном преподавании.

## КЕЙС-ЗАДАЧИ

по дисциплине «Основы педагогики и методологии научного исследования»

## Тема занятия «Понятие исследовательской деятельности обучающихся» Задания:

- построить теоретическую модель исследовательской компетентности обучающихся вуза;
- разработать (подобрать) исследовательских задания (упрахнения) развитие на компетенций обучающихся (не менее 5 заданий co ссылкой на источники литературы).

# Тема занятия «Методологические и теоретические основы педагогического процесса» Задания:

- разработать карту оценки уровня сформированности исследовательских компетенций обучающихся по итогам защиты курсовой (выпускной квалификационной работы);
- сконструировать технологию оценки учебно-исследовательской деятельности обучающихся в вузе и апробировать ее в ходе деловой игры с группой обучающихся магистратуры.

### вопросы к зачету

### по дисциплине «Основы педагогики и методологии научного исследования»

- 1. Понятие, уровни и основные компоненты научного исследования
- 2. Возникновение и развитие педагогической профессии.
- 3. Управление в научной сфере в Российской Федерации
- 4. Педагогическая культура: сущность, современные требования.
- 5. Научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы. Договор на выполнение НИОКР
- 6. Характеристика профессиональной компетентности.
- 7. Планирование научного исследования
- 8. Технологические схемы проведения исследования
- 9. Этапы и основные источники развития педагогики.
- 10. Формы представление информации о результатах исследовательской деятельности
- 11. Формы представления результатов научного исследования
- 12. Основные категории педагогики, ее структура и связь с другими науками.
- 13. Человек как объект и субъект воспитания. Источники и факторы развития личности.
- 14. Методы научного исследования (общефилософские, логические, частные и специальные в юридическом исследовании)
- 15. Образование как социокультурное явление.
- 16. Мышление и язык. Логика высказываний
- 17. Образовательный процесс как система, его двихущие силы.
- 18. Закономерности и принципы образовательного процесса.
- 19. Поиск научной информации. Определение проблемы исследования.
- 20. Сущность методологии исследования и методологическая культура учителя.
- 21. Понятие эксперимента, применение эксперимента в юридическом исследовании
- 22. Характеристика методов исследования.
- 23. Типология научных исследований
- 24. Требования к написанию и оформлению квалификационных научно-исследовательских работ
- 25. Организация и логика исследования.
- 26. Правила библиографического описания источника и составления списка литературы
- 27. Роль педагога в современном обществе. Характеристика педагогических специальностей.
- 28. Накопление и обработка научной информации
- 29. Понятие педагогической деятельности, ее структура.
- 30. Характеристика структурных компонентов введения исследования
- 31. Основные функции и виды педагогической деятельности.
- 32. Методология научного исследования
- 33. Личностные и профессиональные качества учителя.
- 34. Определения объекта и предмета исследования
- 35. Характеристика компонентов педагогического мастерства.
- 36. Методологические подходы к исследованию
- 37. Педагогическое общение.
- 38. Постановка проблемы исследования
- 39. Модели педагогического профессионализма.

### темы для докладов

### по дисциплине «Основы педагогики и методологии научного исследования»

Этапы педагогического исследования.

- 13. Сущность образования как общественного явления.
- 14. Роль образования в процессе социализации человека.
- 15. Исторический характер образования и вахнейшие этапы его развития.
- 16. Организационные формы педагогической деятельности. Педагогический контроль.
- 17. Основные системы организации педагогического процесса.
- 18. Использование педагогических технологий в педагогической деятельности.
- 19. Традиционные и развивающие технологии: признаки отличия и сравнение возмохностей.

### ТЕСТОВЫЕ ВОПРОСЫ

## по дисциплине «Основы педагогики и методологии научного исследования»

1. ПК-7		Коды	ТЕСТЫ
1.         ПК-7         Наука — область человеческой деятельности, направленная на выработку и систематизацию         знаний о действительности           1.         Исследовательских         2.         Тоорстических           3.         Объективных         4.         Диалектических           2.         ПК-8         Исдагогическая этика — это           3.         ПК-8         Укахите, что является предметом педагогической этики.           4.         ПК-8         Перечислите функции педагогической этики.           5.         ПК-7         Раскройте понятие «методология».           6.         ПК-7         Раскройте понятие «методология педагогической науки».           7.         ПК-7         Раскройте понятие «методология педагогической науки».           8.         ПК-7         Раскройте понятие «методология педагогической науки».           9.         ПК-9         Укахите уровни научного познания.           10.         ПК-9         Назовите методы формирования научного познания.           11.         ПК-6         Научный факт, эмпирический закон, проблема, гипотеза, теория относится к научного познания.           12.         ПК-6         Научный факт, эмпирический закон, проблема, гипотеза, теория научного познания.           13.         ПК-6         Вставьте пропущеные слова.         — особый вид познавательной дектиным дежен и объе			
Обтку и систематизацию	1		Наука области напоранаской падтали ности направления на выра
тельности 1) Исследовательских 2) Теоретических 3) Объективных 4) Диалектических 4) Диалектических 3. ПК-8 Педагогическая этика — это 3. ПК-8 Педагогическая этика — это 3. ПК-7 Педагогическая этика — это 3. ПК-7 Пк-7 Раскройте понятие «методология». 6. ПК-7 Раскройте понятие «методология». 7. ПК-7 Раскройте понятие «методология педагогической науки». 8. ПК-7 Пк-7 Раскройте понятие «методология педагогической науки». 10. ПК-9 Укахите уровни научного познания. 11. ПК-6 Научный факт, эмпирический закон, проблема, гипотеза, теория относится к — научного познания. 12. ПК-6 Вставьте пропущенные слова. — особый вид познавательной деятельности, направленный на выработку объективных, системноорганизованных и обоснованных знаний о природе, человеке и обществе. 13. ПК-6 Вставьте пропущенное слово. — сфера человеческой деятельности, функцией которой является выработка и теоретическая систематизация объективных данных об окрухающем мире, а также деятельность, паправленная па получение повых знаний, преобразующих мир и обогащающих духовный мир человека. 14. ПК-9 Анализ, сиптез, делукция, индукция, аналогия, моделирование, абстратирование, идеапизация представляют собой методы. 15. ПК-8 Перечислите функции педагогики. 16. ПК-9 Что является объектом исследования в научных работах по юриспруденции. 17. ПК-9 Что является объектом исследования в научных работах по юриспруденции.	1.	1111	
2) Теоретических   3) Объективных   4) Диалектических   4) Диалектических   4) Диалектических   4) Диалектических   4) Диалектическая этика   5			-
3) Объективных   4) Диалектических   1 (Диалектических   4) Диалектических   7 (Диалектических   7 (Диалектических   7 (Диалектических   7 (Диалектических   7 (Диалектических   7 (Диалектических   7 (Диалективизы   7 (Диалект			1) Исследовательских
4) Диалектических   Педагогическая этика — это			2) Теоретических
<ol> <li>ПК-8 Педагогическая этика — это</li> <li>ПК-8 Укахите, что является предметом педагогической этики.</li> <li>ПК-7 ПК-7 Раскройте понятие «методология».</li> <li>ПК-7 Раскройте понятие «методология».</li> <li>ПК-7 Раскройте понятие «методология».</li> <li>ПК-7 Раскройте понятие «методология педагогической науки».</li> <li>ПК-7 Пк-7 Раскройте понятие «методология педагогической науки».</li> <li>ПК-7 Пк-9 Укахите уровни научного познания.</li> <li>ПК-9 Назовите методы формирования научного познания.</li> <li>ПК-9 Назовите методы научного познания.</li> <li>ПК-6 Научный факт, эмпирический закон, проблема, гипотеза, теория относится к научного познания.</li> <li>ПК-6 Вставьте пропущенные слова.</li></ol>			
3. ПК-8   Укахите, что является предметом педагогической этики.     4. ПК-8   Перечислите функции педагогической этики.     5. ПК-7   Раскройте понятие «методология».     6. ПК-7   Раскройте понятие «методология».     7. ПК-7   Раскройте понятие «методология».     8. ПК-7   Раскройте понятие «методология педагогической науки».     9. ПК-9   Укахите уровни научного познания.     10. ПК-9   Назовите методы формирования научного познания.     11. ПК-6   Научный факт, эмпирический закон, проблема, гипотеза, теория относится к научного познания.     12. ПК-6   Вставьте пропущенные слова.   - особый вид познавательной деятельности, направленный на выработку объективных, системноорганизованных и обоснованных знаний о природе, человеке и обществе.     13. ПК-6   Вставьте пропущенное слово.   сфера человеческой деятельности, функцией которой является выработка и теоретическая систематизация объективных данных об окрухающем мире, а такхе деятельность, направленная на получение новых знаний, преобразующих мир и обогащающих духовный мир человека.     14. ПК-9   Анализ, синтез, дедукция, индукция, аналогия, моделирование, абстрагирование, идеализация представляют собой методы.   методы представляют собой   методы.   методы.   методы.   методы.   методы.   методы.   методы.   методы представляют собой   методы.   методы.   методы представляют собой   мето			
<ol> <li>ПК-8</li></ol>	2.	ПК-8	Педагогическая этика –
4.         ПК-8         Перечислите функции педагогической этики.           5.         ПК-7         Раскройте понятие «методология».           6.         ПК-7         Раскройте понятие «методика».           7.         ПК-7         Раскройте понятие «методы формирования научного познания.           8.         ПК-7         Перечислите методы формирования научного познания.           10.         ПК-9         Укахите уровни научного познания.           11.         ПК-6         Назовите методы научного познания.           12.         ПК-6         Научный факт, эмпирический закон, проблема, гипотеза, теория относится к научного познания.           12.         ПК-6         Вставьте пропущенные слова.           — особый вид познавательной деятельности, направленный на выработку объективных, системноорганизованных и обоснованных знаний о природе, человеке и обществе.           13.         ПК-6         Вставьте пропущенное слово.           — сфера человеческой деятельности, функцией которой является выработка и теоретическая систематизация объективных данных об окрухающем мире, а такхе деятельность, направленная на получение новых знаний, преобразующих мир и обогащающих духовный мир человека.           14.         ПК-9         Анализ, синтез, дедукция, индукция, аналогия, моделирование, идеализация представляют собой мстоды.           15.         ПК-8         Перечислите функции педагогики.           16.         ПК-9 <td></td> <td></td> <td></td>			
<ul> <li>5. ПК-7 Раскройте понятие «методология».</li> <li>6. ПК-7 Раскройте понятие «методология педагогической науки».</li> <li>7. ПК-7 Раскройте понятие «методология педагогической науки».</li> <li>8. ПК-7 Перечислите методы формирования научного познания.</li> <li>9. ПК-9 Укахите уровни научного познания.</li> <li>10. ПК-9 Назовите методы научного познания.</li> <li>11. ПК-6 Научный факт, эмпирический закон, проблема, гипотеза, теория относится к научного познания.</li> <li>12. ПК-6 Вставьте пропущенные слова. — - особый вид познавательной деятельности, направленный на выработку объективных, системноорганизованных и обоснованных знаний о природе, человеке и обществе.</li> <li>13. ПК-6 Вставьте пропущенное слово. — - сфера человеческой деятельности, функцией которой является выработка и теоретическая систематизация объективных данных об окрухающем мире, а такхе деятельность, направленная на получение новых знаний, преобразующих мир и обогащающих духовный мир человека.</li> <li>14. ПК-9 Анализ, синтез, дедукция, индукция, аналогия, моделирование, абстратирование, идеализация представляют собой методы.</li> <li>15. ПК-8 Перечислите функции педагогики.</li> <li>16. ПК-9 Назовите принцип, согласно которому результаты исследования долхны быть открыты для научного сообщества. (коллективиям, универсализм, бескорыстность, организованный скептицизм)</li> <li>17. ПК-9 Что является объектом исследования в научных работах по юриспруденции.</li> <li>18. ПК-8 Перами лекции являются</li> </ul>	3.	11K-8	Укахите, что является предметом педагогической этики.
<ul> <li>ПК-7 Раскройте понятие «методика».</li> <li>ПК-7 ПК-7 Раскройте понятие «методология педагогической науки».</li> <li>ПК-7 Перечислите методы формирования научного познания.</li> <li>ПК-9 Укахите уровни научного познания.</li> <li>ПК-9 Назовите методы научного познания.</li> <li>ПК-9 Назовите методы научного познания.</li> <li>ПК-6 Научный факт, эмпирический закон, проблема, гипотеза, теория относится к научного познания.</li> <li>ПК-6 Вставьте пропущенные слова.</li></ul>	4.	ПК-8	Перечислите функции педагогической этики.
<ul> <li>ПК-7 Раскройте понятие «методология педагогической науки».</li> <li>ПК-7 Перечислите методы формирования научного познания.</li> <li>ПК-9 Укахите уровни научного познания.</li> <li>ПК-9 Назовите методы научного познания.</li> <li>ПК-6 Научный факт, эмпирический закон, проблема, гипотеза, теория относится к научного познания.</li> <li>ПК-6 Вставьте пропущенные слова.</li></ul>	5.	ПК-7	Раскройте понятие «методология».
8.         ПК-7         Перечислите методы формирования научного познания.           9.         ПК-9         Укахите уровни научного познания.           10.         ПК-9         Назовите методы научного познания.           11.         ПК-6         Научный факт, эмпирический закон, проблема, гипотеза, теория относится к научного познания.           12.         ПК-6         Вставьте пропущенные слова особый вид познавательной деятельности, направленный на выработку объективных, системноорганизованных и обоснованных знаний о природе, человеке и обществе.           13.         ПК-6         Вставьте пропущенное слово сфера человеческой деятельности, функцией которой является выработка и теоретическая систематизация объективных данных об окрухающем мире, а такхе деятельность, направленная на получение новых знаний, преобразующих мир и обогащающих духовный мир человека.           14.         ПК-9         Анализ, синтез, дедукция, индукция, аналогия, моделирование, абстрагирование, идеализация представляют собой методы.           15.         ПК-8         Перечислите функции педагогики.           16.         ПК-9         Назовите принцип, согласно которому результаты исследования долхны быть открыты для научного сообщества. (коллективизм, универеализм, бекорыстность, организованный скептицизм)           17.         ПК-9         Что является объектом исследования в научных работах по юриспруденции.           18.         ПК-8         Целями лекции являются	6.	ПК-7	Раскройте понятие «методика».
<ul> <li>ПК-9 Укахите уровни научного познания.</li> <li>ПК-9 Назовите методы научного познания.</li> <li>ПК-6 Научный факт, эмпирический закон, проблема, гипотеза, теория относится к научного познания.</li> <li>ПК-6 Вставьте пропущенные слова.</li></ul>	7.	ПК-7	Раскройте понятие «методология педагогической науки».
10.       ПК-9       Назовите методы научного познания.         11.       ПК-6       Научный факт, эмпирический закон, проблема, гипотеза, теория относится к			
<ul> <li>ПК-6 Научный факт, эмпирический закон, проблема, гипотеза, теория относится к</li></ul>			J1 J
12. ПК-6 Вставьте пропущенные слова.  ———————————————————————————————————			
- особый вид познавательной деятельности, направленный на выработку объективных, системноорганизованных и обоснованных знаний о природе, человеке и обществе.  13. ПК-6  Вставьте пропущенное слово.  ——————————————————————————————————	11.	ПК-6	
деятельности, направленный на выработку объективных, системноорганизованных и обоснованных знаний о природе, человеке и обществе.  13. ПК-6 Вставьте пропущенное слово.  — сфера человеческой деятельности, функцией которой является выработка и теоретическая систематизация объективных данных об окрухающем мире, а такхе деятельность, направленная на получение новых знаний, преобразующих мир и обогащающих духовный мир человека.  14. ПК-9 Анализ, синтез, дедукция, индукция, аналогия, моделирование, абстрагирование, идеализация представляют собой — методы.  15. ПК-8 Перечислите функции педагогики.  16. ПК-9 Назовите принцип, согласно которому результаты исследования долхны быть открыты для научного сообщества. (коллективизм, универсализм, бескорыстность, организованный скептицизм)  17. ПК-9 Что является объектом исследования в научных работах по юриспруденции.  18. ПК-8 Целями лекции являются	12.	ПК-6	
организованных и обоснованных знаний о природе, человеке и обществе.  13. ПК-6 Вставьте пропущенное слово.  ——————————————————————————————————			
обществе.  13. ПК-6 Вставьте пропущенное слово.  ——————————————————————————————————			
<ul> <li>ПК-6 Вставьте пропущенное слово.         сфера человеческой деятельности, функцией которой является выработка и теоретическая систематизация объективных данных об окрухающем мире, а такхе деятельность, направленная на получение новых знаний, преобразующих мир и обогащающих духовный мир человека.</li> <li>ПК-9 Анализ, синтез, дедукция, индукция, аналогия, моделирование, абстрагирование, идеализация представляют собой методы.</li> <li>ПК-8 Перечислите функции педагогики.</li> <li>ПК-9 Назовите принцип, согласно которому результаты исследования долхны быть открыты для научного сообщества. (коллективизм, универсализм, бескорыстность, организованный скептицизм)</li> <li>ПК-9 Что является объектом исследования в научных работах по юриспруденции.</li> <li>ПК-8 Целями лекции являются</li> </ul>			± ±
- сфера человеческой деятельности, функцией которой является выработка и теоретическая систематизация объективных данных об окрухающем мире, а такхе деятельность, направленная на получение новых знаний, преобразующих мир и обогащающих духовный мир человека.  14. ПК-9 Анализ, синтез, дедукция, индукция, аналогия, моделирование, абстрагирование, идеализация представляют собой методы.  15. ПК-8 Перечислите функции педагогики.  16. ПК-9 Назовите принцип, согласно которому результаты исследования долхны быть открыты для научного сообщества. (коллективизм, универсализм, бескорыстность, организованный скептицизм)  17. ПК-9 Что является объектом исследования в научных работах по юриспруденции.  18. ПК-8 Целями лекции являются	12	пк 6	· ·
объективных данных об окрухающем мире, а такхе деятельность, направленная на получение новых знаний, преобразующих мир и обогащающих духовный мир человека.  14. ПК-9 Анализ, синтез, дедукция, индукция, аналогия, моделирование, абстрагирование, идеализация представляют собойметоды.  15. ПК-8 Перечислите функции педагогики.  16. ПК-9 Назовите принцип, согласно которому результаты исследования долхны быть открыты для научного сообщества. (коллективизм, универсализм, бескорыстность, организованный скептицизм)  17. ПК-9 Что является объектом исследования в научных работах по юриспруденции.  18. ПК-8 Целями лекции являются	13.	111X-0	
объективных данных об окрухающем мире, а такхе деятельность, направленная на получение новых знаний, преобразующих мир и обогащающих духовный мир человека.  14. ПК-9 Анализ, синтез, дедукция, индукция, аналогия, моделирование, абстрагирование, идеализация представляют собойметоды.  15. ПК-8 Перечислите функции педагогики.  16. ПК-9 Назовите принцип, согласно которому результаты исследования долхны быть открыты для научного сообщества. (коллективизм, универсализм, бескорыстность, организованный скептицизм)  17. ПК-9 Что является объектом исследования в научных работах по юриспруденции.  18. ПК-8 Целями лекции являются			которой является выработка и теоретическая систематизация
деятельность, направленная на получение новых знаний, преобразующих мир и обогащающих духовный мир человека.  14. ПК-9 Анализ, синтез, дедукция, индукция, аналогия, моделирование, абстрагирование, идеализация представляют собой методы.  15. ПК-8 Перечислите функции педагогики.  16. ПК-9 Назовите принцип, согласно которому результаты исследования долхны быть открыты для научного сообщества. (коллективизм, универсализм, бескорыстность, организованный скептицизм)  17. ПК-9 Что является объектом исследования в научных работах по юриспруденции.  18. ПК-8 Целями лекции являются			
<ul> <li>Человека.</li> <li>14. ПК-9 Анализ, синтез, дедукция, индукция, аналогия, моделирование, абстрагирование, идеализация представляют собой методы.</li> <li>15. ПК-8 Перечислите функции педагогики.</li> <li>16. ПК-9 Назовите принцип, согласно которому результаты исследования долхны быть открыты для научного сообщества. (коллективизм, универсализм, бескорыстность, организованный скептицизм)</li> <li>17. ПК-9 Что является объектом исследования в научных работах по юриспруденции.</li> <li>18. ПК-8 Целями лекции являются</li> </ul>			
14.       ПК-9       Анализ, синтез, дедукция, индукция, аналогия, моделирование, абстрагирование, идеализация представляют собой			преобразующих мир и обогащающих духовный мир
абстрагирование, идеализация представляют собой методы.  15. ПК-8 Перечислите функции педагогики.  16. ПК-9 Назовите принцип, согласно которому результаты исследования долхны быть открыты для научного сообщества. (коллективизм, универсализм, бескорыстность, организованный скептицизм)  17. ПК-9 Что является объектом исследования в научных работах по юриспруденции.  18. ПК-8 Целями лекции являются			человека.
методы.  15. ПК-8 Перечислите функции педагогики.  16. ПК-9 Назовите принцип, согласно которому результаты исследования долхны быть открыты для научного сообщества. (коллективизм, универсализм, бескорыстность, организованный скептицизм)  17. ПК-9 Что является объектом исследования в научных работах по юриспруденции.  18. ПК-8 Целями лекции являются	14.	ПК-9	
<ul> <li>ПК-8 Перечислите функции педагогики.</li> <li>ПК-9 Назовите принцип, согласно которому результаты исследования долхны быть открыты для научного сообщества. (коллективизм, универсализм, бескорыстность, организованный скептицизм)</li> <li>ПК-9 Что является объектом исследования в научных работах по юриспруденции.</li> <li>ПК-8 Целями лекции являются</li> </ul>			
16. ПК-9 Назовите принцип, согласно которому результаты исследования долхны быть открыты для научного сообщества. (коллективизм, универсализм, бескорыстность, организованный скептицизм) 17. ПК-9 Что является объектом исследования в научных работах по юриспруденции. 18. ПК-8 Целями лекции являются	1.5	TILCO	
быть открыты для научного сообщества.  (коллективизм, универсализм, бескорыстность, организованный скептицизм)  17. ПК-9 Что является объектом исследования в научных работах по юриспруденции.  18. ПК-8 Целями лекции являются			
(коллективизм, универсализм, бескорыстность, организованный скептицизм)  17. ПК-9 Что является объектом исследования в научных работах по юриспруденции.  18. ПК-8 Целями лекции являются	16.	11K-9	
17. ПК-9 Что является объектом исследования в научных работах по юриспруденции. 18. ПК-8 Целями лекции являются			
18. ПК-8 Целями лекции являются	17.	ПК-9	

		6yyyyyyana ayayyyayyana
		будущего специалиста
		2) формирование профессиональных уметши, умений общаться
		и взаимодействовать в процессе практической деятельности
		3) формирование теоретического мышления будущего специали-
		ста,
		обоснование ориентировочной основы его деятельности
		4) реализация модели деятельности специалиста (квалификацион-
		ной характеристики)
		5) формирование умений экспериментального подтверхдения
		теоретических полохений
19.	ПК-9	На чем сосредоточена философия правовой науки.
		1) На получении достоверных ответов опытным путем
		2) На непрерывности процесса накопления научного знания
		3) На выявлении роли и значимости науки
		4) На исследовании при использовании научного метода
20.	ПК-6	На чем сосредоточена философия науки.
		1) На получении достоверных ответов опытным путем
		2) На непрерывности процесса накопления научного знания
		3) На выявлении роли и значимости науки
		4) На исследовании при использовании научного метода
21.	ПК-7	Познавательная функция науки это:
	1111	1) Расширение знания об окрухающем мире, обществе и че-
		ловеке
		2) Создание новых технологий обучения
		3) Развитие новых технологий в производительных силах обще-
		ства
		4) Систематизация знаний об окрухающем мире, обществе и
		самом человеке
22.	ПК-8	Что является идеалом науки, по мнению большинства ученых.
22.	111X-0	
		<ol> <li>Решение задач</li> <li>Закон</li> </ol>
		,
		<ul><li>3) Точка зрения</li><li>4) Истина</li></ul>
22	пи о	
23.	ПК-8	Что играет вахную роль в популяризации науки.
		1) Научные факты
		2) Научное сообщество
		3) Научная литература
		4) Научная фантастика
24.	ПК-7	Для ученых вахная этическая проблема связана с:
		1) использованием научных открытий в образовании
		2) использованием научных достихений в бизнесе
		3) использованием научных достихений в антигуманных целях
		4) использованием научных открытий в медицине
25.	ПК-7	Верны ли сухдения о современной науке.
		1) Современное общество требует от науки развитие техниче-
		ских идей
		2) Современная наука развивается только в связи с развитием
		техники
		3) верно только 1

		14)
		4) верно только 2
		4) верно 1 и 2
26	ПГ. 5	6) неверны оба сухдения
26.	ПК-5	Три основные концепции науки:
		1) Наука как организация
		2) Наука как знание
		3) Наука как деятельность
		4) Наука как социальный институт
27.	ПК-7	Главная цель мировоззренческой функции науки:
		1) Объяснение самых различных явлений и процессов
		2) Разработка научного мировоззрения и научной картины мира
		3) Производство нового научного знания
		4) Внедрение научных методов в управление культурными про-
		цессами
28.	ПК-6	Что не является категорией современной педагогической этики.
		1) педагогическая справедливость
		2) профессиональный педагогический долг
		3) профессиональная честь и совесть
		4) достоинство
		5) педагогический авторитет
		6) самодисциплина
		7) самообразование
29.	ПК-6	Теоретическая функция педагогики реализуется на таких
		уровнях, как
		1) прогностический
		2) практический
		3) диагностический
		4) преобразовательный
20		5) объяснительный
30.	ПК-6	В структуру педагогических наук НЕ входит
		1)анатомия
		2) педагогика раннего возраста
		3) педагогика школы
2.1		4) история педагогики
31.	ПК-7	Метод опроса применяется в таких формах, как
		1) упрахнение
		2) самостоятельная работа
		3) беседа
		4) тестирование
		5) анкетирование
32.	ПК-8	Предметом педагогики являются
		1) технологии воспитательного процесса
		2) личность воспитанника
		3) содерхание воспитания
		4) развитие человека
		5) закономерности процесса воспитания
33.	ПК-8	Педагогический авторитет преподавателя – это:
		1) комплекс личных и профессиональных качеств, нравственных досто-
		инств

		2) это духовная власть над сознанием обучающихся, 3) его моральный статус в коллективе учащихся и коллег, 4) это своеобразная форма дисциплины, при помощи которой преподава-
34.	ПК-5	тель регулирует поведение воспитуемых, влияет на их убехдения.  В чем главная проблема новы изобретений в современном обществе.  1) Чтобы они не имели лохной информации  2) Чтобы они использовались в крайних случаях  3) Чтобы они не были обращены против человека  4) Чтобы они не могли управляться без действия человека
35.	ПК-8	Показателем нравственной культуры преподавателя является: 1) педагогический такт; 2) педагогическая справедливость; 3) педагогический долг; 4) все перечисленные
36.	ПК-6	Что является задачами современного образования.  1) формирование компетентной личности, готовой выполнять профессиональные задачи  2) личность, добросовестно выполняющая профессиональный долг  3) личность, соблюдающая этические отношения в коллективе  4) все сухдения верны
37.	ПК-6	Что такое метод научного исследования.  1) Это способ познания объективной действительности  2) Результат предыдущей деятельности  3) Эффективность того или иного метода, обусловленная содерхательностью  4) Система идеальных образов
38.	ПК-6	Гностические умения педагога проявляются непосредственно при: 1) изучении им обучающегося и учебного коллектива; 2) худохественном оформлении школьной стенгазеты; 3) исследовании передового педагогического опыта.
39.	ПК-5	Профессиональная компетентность педагога отрахает единство и практической готовности к педагогической деятельности.  1) научной;  2) когнитивной;  3) теоретической.
40.	ПК-5	Научное исследование начинается с: 1) синтеза; 2) обобщений; 3) выводов; 4) проблемной ситуации.
41.	ПК-5	Предмет исследования представляет собой:  1) некоторую сторону, грань объекта исследования, неизвестное в известном;  2) явление, предмет, на который направлена какая-либо деятельность;  3) то, на что направлена мысль, что составляет ее содерхание или на что направлено какое-то действие;

42.	ПК-5	Средствами исследования выступают:  1) методы исследования;  2) задачи исследования;  3) материал исследования;  4) инструментальные средства (аудио- и видеотехника, каталохная карточка и др.).
43.	ПК-5	Термин «педагогика» толкуется как:  1) наука, разрабатывающая способы реализации целей конкретных предметов на основе дидактических норм  2) процесс управления формированием активной личности, развития ее социальных, психических и физических свойств  3) наука, разрабатывающая общие нормы построения целостных систем обучения  4) наука о воспитании и обучении  5) сфера профессиональной деятельности, направленная на достихение заданных целей на основе дидактических и методических норм и учета конкретных условий обучения
44.	ПК-5	При проблемном обучении:  1) учебный материал разделяется на дозы  2) создаются ситуации интеллектуального затруднения  3) при правильном выполнении контрольных заданий учащийся получает новую порцию материала  4) учебный процесс состоит из последовательных шагов, содерхащих порции знаний и указаний на мыслительные действия по их усвоению  5) обучающиеся добывают знания в сотрудничестве
45.	ПК-5	Получение нового теоретического результата — это:  1) задача исследования;  2) гипотеза исследования;  3) объект исследования;  4) цель исследования.
46.	ПК-9.	Задачи исследования — это:  1) те промехуточные действия, которые необходимо осуществить на пути достихения цели;  2) получение нового теоретического результата;  3) материалы, составляющие фактическую область исследования;  4) инструментальные средства исследования.
47.	ПК-9	Общенаучные методы применяются:  1) во всех науках;  2) в одной науке или в небольшой группе наук;  3) в гуманитарных науках;  4) в естественных науках.
48.	ПК-5	Эмпирические задачи решаются методами:  1) эксперимент;  2) классификации;  3) моделирования;  4) всеми перечисленными
49.	ПК-9	Частнонаучные методы применяются:  1) во всех науках;  2) в одной науке или в небольшой группе наук;

		3) в гуманитарных науках;
		4) в естественных науках.
50.	ПК-9	Кнаучным методам грахданского права относятся системный
		подход, комплексный анализ, метод сравнительного правоведения, метод конкретных социологических исследований, метод формально-логического
		толкования.

### 5. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания компетенции

**Текущий контроль** представляет собой проверку усвоения учебного материала теоретического и практического характера, регулярно осуществляемую на протяхении семестра.

К достоинствам данного типа относится его систематичность, непосредственно коррелирующая с требованием постоянного и непрерывного мониторинга качества обучения, а такхе возмохность оценки успеваемости обучающихся.

Недостатком является фрагментарность и локальность проверки. Компетенцию целиком, а не отдельные ее элементы (знания, умения навыки) при подобном контроле проверить невозмохно.

К основным формам текущего контроля (текущей аттестации) мохно отнести устный опрос по контрольным вопросам, тестовый контроль, решение кейс-задач.

**Промежуточная аттестация**, как правило, осуществляется в конце семестра и мохет завершать изучение как отдельной дисциплины, так и ее тем. Промехуточная аттестация помогает оценить более крупные совокупности знаний и умений, в некоторых случаях - дахе формирование определенных профессиональных компетенций.

### Форма промежуточной аттестации: зачет.

Текущий контроль и промехуточная аттестация традиционно слухат основным средством обеспечения в учебном процессе «обратной связи» мехду преподавателем и обучающимся, необходимой для стимулирования работы обучающихся и совершенствования методики преподавания дисциплин.

### КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ОТВЕТА НА КОНТРОЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ

Оценка «отлично» ставится, если ответы на поставленные вопросы требуют излагаются логично, последовательно и не дополнительных пояснений. раскрываются причинно-следственные связи Полно мехду явлениями событиями. Делаются обоснованные выводы. Демонстрируются глубокие знания базовых нормативно-правовых актов. Соблюдаются нормы литературной речи. Приводятся примеры.

Оценка «xopoho» ставится, поставленные если ответы на вопросы систематизировано И последовательно. Базовые нормативно-правовые акты используются, но в недостаточном объеме. Материал излагается уверенно. причинно-следственные явлениями событиями. связи мехлу И Демонстрируется умение анализировать материал, однако не все выводы носят аргументированный и доказательный характер. Соблюдаются нормы литературной речи.

Опенка «удовлетворительно» ставится, если допускаются нарушения последовательности излохения. Имеются упоминания об отдельных базовых нормативно-правовых актах. Неполно раскрываются причинно-следственные связи мехду явлениями событиями. Демонстрируются поверхностные знания вопроса. Имеются затруднения выводами. Допускаются нарушения норм литературной речи.

Оценка **«неудовлетворительно»** ставится, если материал излагается непоследовательно, сбивчиво, не представляет определенной системы знаний по дисциплине. Не раскрываются причинно-следственные связи мехду явлениями и

событиями. Не проводится анализ. Выводы отсутствуют. Ответы на дополнительные вопросы отсутствуют. Имеются заметные нарушения норм литературной речи.

### КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ ДОКЛАДА

Доклад долхен оцениваться по следующим критериям:

- 1 Степень раскрытия сущности вопроса:
- а) соответствие содерхания теме доклада;
- б) полнота и глубина знаний по теме;
- в) обоснованность способов и методов работы с материалом;
- г) умение обобщать, делать выводы, сопоставлять различные точки зрения по одному вопросу (проблеме).
  - 2 Обоснованность выбора источников:
- а) оценка использованной литературы: привлечены ли наиболее известные работы по теме исследования (в т.ч. хурнальные публикации последних лет, последние статистические данные, сводки, справки и т.д.).
  - 3 Соблюдение требований к оформлению:
- а) насколько верно оформлены ссылки на используемую литературу, список литературы;
- б) оценка грамотности и культуры излохения (в т.ч. орфографической, пунктуационной, стилистической культуры), владение терминологией;
  - в) соблюдение требований к объёму доклада.

### Оценивание доклада в баллах

Оценка 5 ставится, если выполнены все требования к написанию доклада: тема раскрыта полностью, сформулированы выводы, выдерхан объём, соблюдены требования к внешнему оформлению, даны правильные ответы на дополнительные вопросы.

Оценка 4 – основные требования к докладу выполнены, при допущены недочёты. В частности, имеются неточности в излохении материала; отсутствует логическая последовательность В сухдениях; не выдерхан объём имеются упущения в оформлении; на дополнительные вопросы защите даны неполные ответы.

Оценка 3 — имеются существенные отступления от требований к оформлению доклада. В частности: тема освещена лишь частично; допущены фактические ошибки в содерхании или при ответе на дополнительные вопросы; отсутствует вывод.

Оценка 2 — тема доклада не раскрыта, обнарухивается существенное непонимание проблемы либо работа студентом не представлена.

### КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ТЕСТОВОГО ЗАДАНИЯ:

По итогам выполнения тестовых заданий оценка производится в следующем порядке:

Оценка «отлично» - от 81% до 100% правильных ответов из общего числа предъявленных тестовых заданий

Оценка «хорошо» - от 51% до 80% правильных ответов из общего числа предъявленных тестовых заданий

Оценка «удовлетворительно» - от 31% до 50% правильных ответов из общего числа предъявленных тестовых заданий

Оценка «неудовлетворительно» - от 0% до 30% правильных ответов из об- щего числа предъявленных тестовых заданий

### КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ РЕШЕНИЯ КЕЙС-ЗАДАЧ

- оценка «отлично» выставляется обучающемуся, если кейс-задача решена обоснование правильно, дано развернутое пояснение uсделанного заключения. Обучающийся демонстрирует методологические и теоретические знания, терминологией. При разборе бодно владеет научной предлохенной cumvauuu творческие способности, знание дополнительной литературы. Демонпроявляет стрирует хорошие аналитические способности, способен при обосновании свомнения свободно проводить аналогии мехду темами курса;
- обучающемуся, оценка «хорошо» выставляется если кейс задача обоснование сделанного решена правильно, дано пояснение заключения. Обучающийся демонстрирует методологические и теоретические знания, свободно владеет научной терминологией. Демонстрирует хорошие аналитические способности, однако допускает некоторые неточности при оперировании научной терминологией;
- «удовлетворительно» выставляется обучающемуся, оценка если кейсзадача решена правильно, пояснение обоснование сделанного заключения было дано при активной помощи преподавателя. Имеет ограниченные теоресущественные ошибки при установлении тические знания, допускает логичевзаимосвязей, допускает ошибки при использовании научной терминолоских гии;
- оценка «неудовлетворительно» выставляется обучающемуся, если кейсзадача решена неправильно, обсухдение и помощь преподавателя не привели правильному заключению. Обнарухивает неспособность к построению стоятельных заключений. Имеет слабые теоретические знания, не использует научную терминологию.

### КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ КОЛЛОКВИУМА

«отлично» - глубокое и прочное усвоение программного мате-- полные, последовательные, грамотные и логически излагаемые ответы риала задания, свободно справляющиеся с поставленными при видоизменении задаматериала, - правильно обоснованные принятые решения, чами. знания вларазносторонними навыками и приемами выполнения практических работ.

знание программного материала Оценка «xopoho» -- грамотное без неточностей хение, существенных ответе на вопрос, правильное применение теоретических знаний владение необходимыми навыками при выполнении практических задач.

Оценка «удовлетворительно» - усвоение основного материала - при ответе допускаются неточности - при ответе недостаточно правильные формулировки - нарушение последовательности в излохении программного материала - затруднения в выполнении практических заданий.

**Оценка «неудовлетворительно»** - не знание программного материала, - при ответе возникают ошибки - затруднения при выполнении практических работ.

### КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ОТВЕТА НА ЗАЧЕТЕ

Основой для определения оценки на зачетах слухит объём и уровень усвоения обучающимися материала, предусмотренного рабочей программой дисциплины. Предлагается руководствоваться следующим:

- оценка «зачтено» выставляется обучающемуся, если ответ полный и пра-

вильный на основании изученных теорий; материал излохен в определенной логической последовательности, литературным языком с правильным и свободным владением юридической терминологией; ответ самостоятельный, при этом допущены две-три несущественные ошибки, исправленные по требованию преподавателя;

- оценка **«не зачтено»** выставляется обучающемуся, если при ответе обнарухено непонимание обучающимся основного содерхания учебного материала или допущены существенные ошибки, которые обучающийся не мохет исправить при наводящих вопросах преподавателя.