



Министерство образования, науки и молодежной политики Республики Коми

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «СЫКТЫВКАРСКИЙ ГУМАНИТАРНО-

ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ имени И.А. КУРАТОВА»

«УТВЕРЖДАЮ»	
Директор ГПОУ «СГПК»	

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП 05 ОСНОВЫ УЧЕБНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Для студентов, обучающихся по специальности

39.02.01 Социальная работа

(углубленная подготовка)

Сыктывкар, 2022

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования

код	наименование специальности/профессии
39.02.01	Социальная работа

(программа подготовки специалистов среднего звена углубленной подготовки/ программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих)

[наименование специальности/профессии, уровень подготовки в соответствий с ФГОСЛ

	Разработчики			
	Фамилия, имя, отчество	Ученая степень (звание) [квалификационная категория]	Должность	
1	Бугаева Елена Энгельсовна	кандидат педагогических наук, доцент	преподаватель	
2				;
3				
	[вставить фами	лии и квалификационные категории разра	ботчиков]	

25	апреля	2022
[число]	[месяц]	[год]
	[дата представления на экспертизу]	

Рекомендована ПЦК Педагогики, психологии и эстетических дисциплин

Протокол № 5 от «29» апреля 2022 г.

Рассмотрена

научно-методическим советом ГПОУ «Сыктывкарский гуманитарно-педагогический колледж имени И.А. Куратова» Протокол № 3 от «27» мая 2022 г.

Содержание программы учебной дисциплины

1.	Паспорт рабочей программы учебной дисциплины	4
2.	Структура и содержание учебной дисциплины	6
3.	Условия реализации учебной дисциплины	12
4.	Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины	16

1. ПАСПОРТ

рабочей программы учебной дисциплины

ОСНОВЫ УЧЕБНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

[наименование дисциплины в соответствии с ФГОС]

1.1. Область применения рабочей программы учебной дисциплины

	етствии с ФГОС С ециальности/	амма учебной СПО 39.02.01	дисципли		яется частью оциальная раб	ППСС3/ППКРС в бота
		[код]	-		ование специальности	
укруп	ненной группы сп	іециальностей	39.0	0.00		и социальная
					работа	
	Рабочая програм	ма учебной дисі	циплины мс	эжет быт	ь использована	
только профе	о в рамках реализа ессии	ации специально	ости/			
	полнительном пр фикации и перепо	_	ı образоваі ————————————————————————————————————	нии при	и реализации п	рограмм повышени:
[указап	пь направленность програм переподгої		ации и			
в рамі	ках специальности	,				
1						
	1.2 Место					
	профессионал Данная учебная	дисциплина вход	дит:	й прогр		
в обяз	профессионал	тьной образон дисциплина вход	в ательної цит:	й прогр		
	профессионал Данная учебная дательную часть ц	тьной образон дисциплина вход иклов ППССЗ/П	в ательної _{цит:} ПКРС	й прогр	аммы	
	профессионал Данная учебная	тьной образон дисциплина вход иклов ППССЗ/П	в ательної _{цит:} ПКРС	й прогр Общеп	рофессиональнь	
	профессионал Данная учебная д вательную часть ци нативную часть ци	тьной образог дисциплина вход иклов ППССЗ/П тклов ППССЗ/ПГ	в ательної _{цит:} ПКРС ПКРС	и прогр Общеп	рофессиональнь	пе дисциплины ответствии с ФГОС]
	профессионал Данная учебная данная учебная дательную часть цинативную и заправления и	иьной образон дисциплина вход иклов ППССЗ/П клов ППССЗ/ПП адачи учебно	вательной _{цит:} ПКРС ПКРС	и прогр Общеп	рофессиональнь	пе дисциплины
	профессионал Данная учебная д вательную часть ци нативную часть ци	иьной образон дисциплина вход иклов ППССЗ/П клов ППССЗ/ПП адачи учебно	вательной _{цит:} ПКРС ПКРС	и прогр Общеп	рофессиональнь	пе дисциплины ответствии с ФГОС]
	профессионал Данная учебная данная учебная дательную часть цинативную и заправления и	иьной образондисциплина входиклов ППССЗ/ПП клов ППССЗ/ПП адачи учебнобной дисципл	вательной _{цит:} ПКРС ПКРС Ой дисциі цины:	и прогр Общеп [нап	рофессиональнь менование цикла в со требовани	пе дисциплины ответствии с ФГОС] я к результатам
	профессионал Данная учебная данная учебная дательную часть ципативную часть ципативную часть ципативную часть ципативную часть ципативную часть ципативную и заправления учеб в результате осв	иьной образондисциплина входиклов ППССЗ/ПП клов ППССЗ/ПП адачи учебнобной дисципл	вательной дит: ПКРС ПКРС ОЙ ДИСЦИИ ИНЫ: дисциплины	б прогр Общеп [нат	рофессиональнь менование цикла в со требовани	пе дисциплины ответствии с ФГОС] я к результатам
в вари	профессионал Данная учебная данная учебная дательную часть цинативную часть цинативную часть цинативную часть цинативную часть цели и з освоения учеб в результате освоения цели определять цели	пьной образондисциплина входиклов ППССЗ/ПП клов ППССЗ/ПП адачи учебнобной дисциплоения учебной дисциплоения учебной ди, предмет, объе	вательной дит: ПКРС ПКРС Ой дисцины: цисциплины кт исследов	и прогр Общеп [нап плины побучаю вания	рофессиональнь менование цикла в со требовани щийся должен у	пе дисциплины ответствии с ФГОС] я к результатам
в вари	профессионал Данная учебная данная учебная дательную часть ципативную часть ципативную часть ципативную часть ципативную часть цели и з освоения учеб В результате освоения выполнять пои	пьной образондисциплина входиклов ППССЗ/ПП клов ППССЗ/ПП адачи учебнобной дисциплоения учебной дисциплоения учебной ди, предмет, объе	вательной дит: ПКРС ПКРС ОЙ ДИСЦИИ ДИНЫ: ДИСЦИПЛИНЫ КТ ИССЛЕДОВ	общеп ———————————————————————————————————	рофессиональнь менование цикла в со требовани щийся должен у	пе дисциплины ответствии с ФГОС] я к результатам тметь:
в вари	профессионал Данная учебная данная учебная дательную часть цинативную часть цинативную часть цинов выполнять пои информационно	пьной образов дисциплина вход иклов ППССЗ/П аклов ППССЗ/ПП адачи учебной бной дисципл оения учебной д и, предмет, объе ск и накоплению о-коммуникацио	вательной дит: ПКРС ПКРС ОЙ ДИСЦИИ ПИНЫ: ПИСЦИПЛИНЫ КТ ИССЛЕДОВ В И Обработ онных техно	м программ программ программ при научаю вания программ п	рофессиональнь менование цикла в со требовани щийся должен у	пе дисциплины ответствии с ФГОС] я к результатам тметь:
в вари 1. 2.	профессионал Данная учебная данная учебная дательную часть цинативную часть цинативную часть цинобриять цель выполнять померы выполнять оформационно выполнять выполнать выполнать выполнать выполнать выполнать выполнать выполнать выполнать выполнать выполнат	пьной образов дисциплина вход иклов ППССЗ/П клов ППССЗ/П адачи учебно бной дисципл оения учебной ди, предмет, объеск и накоплению скоммуникацию рмление учебно-	вательной дит: ПКРС ПКРС ОЙ ДИСЦИП ИНЫ: ДИСЦИПЛИНЫ КТ ИССЛЕДОВ И Обработ ННЫХ ТЕХНО	и программи программи плины побучаю вания прогий ельских	рофессиональны рофессиональны менование цикла в со — требовани мийся должен учийся должен учи учийся должен учи учийся должен учи учийся должен учийся дол	пе дисциплины отовку к защите
 в вари 1. 2. 3. 	профессионал Данная учебная данная учебная дательную часть ципативную часть ципативную часть ципативную часть ципативную часть ципативную часть цели в результате освиноромационно выполнять оформационно выполнять выпо	пьной образов дисциплина вход иклов ППССЗ/П клов ППССЗ/ПП адачи учебной дисципл оения учебной ди, предмет, объеск и накоплению скоммуникацию рмление учебноо оения учебной доения учебной доения учебной доения учебной доения учебноо оения учебной д	вательной дит: ПКРС ПКРС ОЙ ДИСЦИИ ИНЫ: ПИСЦИПЛИНЫ КТ ИССЛЕДОВ ИНЫХ ТЕХНОВ ИССЛЕДОВ В ТЕХНОВ	общеп Плины обучаю вания гку науч ологий ельских	рофессиональнь менование цикла в со требовани щийся должен у ной информаци работ и их подго	пе дисциплины ответствии с ФГОС] я к результатам меть: и с использованием отовку к защите нать:
 в вари 1. 2. 3. 	профессионал Данная учебная данная учебная дательную часть цинативную часть цинативную часть цинативную часть цели и з освоения учеб В результате освоения информационно выполнять оформационно выполнять и основны выполнять и основны выполнять оформационно выполнять оформационно выполнять оформационно выполнять оформационно выполнять и основны выполнять и осно	пьной образов дисциплина вход иклов ППССЗ/П клов ППССЗ/ПП адачи учебной дисципл оения учебной ди, предмет, объеск и накоплению скоммуникацию рмление учебнооения учебнооения учебнооения учебной дие задачи науки,	вательной дит: ПКРС ПКРС ОЙ ДИСЦИИ ДИНЫ: ДИСЦИПЛИНЫ КТ ИССЛЕДОВ ТЕХНОСТВЕННЫХ ТЕХНОСТВЕДОВ ТЕХНОСТВЕЛЕТВ ТЕХНОСТВЕДОВ ТЕХНОСТВЕЛЕТВ ТЕХНОСТВЕЛЕТВ ТЕХНОСТВЕЛЕТВ ТЕХНОСТВЕЛЕТВ ТЕХНОСТВЕЛЕТ	и программи программи программи программи программи проских пробучаются пробучаются программи программи программи пробучаются программи	рофессиональнь менование цикла в со требовани щийся должен у ной информаци работ и их подго	пе дисциплины отовку к защите
 в вари 1. 2. 3. 	профессионал Данная учебная данная учебная дательную часть ципативную часть ципативную часть ципативную часть ципативную часть ципативную часть цели выполнять пои информационно выполнять оформационно выполнять	пьной образов дисциплина вход иклов ППССЗ/П клов ППССЗ/ПП адачи учебной дисципл оения учебной ди, предмет, объеск и накоплению скоммуникацию рмление учебноо оения учебной доения учебной доения учебной доения учебной доения учебноо оения учебной д	вательной дит: ПКРС ПКРС ОЙ ДИСЦИИ ИНЫ: ДИСЦИПЛИНЫ КТ ИССЛЕДОВ ИНЫХ ТЕХНОВ ИССЛЕДОВ В ТЕХНОВ ИССЛЕДОВ В ТЕХНОВ	общеп Гнат ПЛИНЫ обучаю вания тку научаютельских обучаютельских	рофессиональны рофессиональны именование цикла в со — требовани рацийся должен у пной информаци работ и их подгорацийся должен з ний	пе дисциплины ответствии с ФГОС] я к результатам меть: и с использованием отовку к защите нать:

- 4. виды, структуру, особенности языка и стиля научных работ
- 5. правила оформления научных работ с использованием информационных технологий

В результате изучения дисциплины

ОСНОВЫ УЧЕБНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

[наименование учебной дисциплины в соответствии с ФГОС]

обучающийся должен освоить общие (ОК) и профессиональные (ПК) компетенции.

Код	Наименование результата обучения
	Общие компетенции
OK 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
OK 2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы решения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОК 3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
OK 4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
OK 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6	Работать в коллективе и команде, взаимодействовать с коллегами и социальными партнерами по вопросам организации художественного образования.
ОК 7	Ставить цели, мотивировать деятельность обучающихся, организовывать и контролировать их работу с принятием на себя ответственности за качество образовательного процесса.
OK 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
ОК 9	Быть готовым к смене технологий в профессиональной деятельности.
OK 10	Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям
	народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия.
OK 11	Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу, человеку
OK 12	Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда,
	производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.
OK 13	Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом
	для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.
	Профессиональные компетенции
	5.4.1. Социальная работа с лицами пожилого возраста и инвалидами.
ПК 1.1	Диагностировать ТЖС у лиц пожилого возраста и инвалидов с определением видов необходимой помощи.
ПК 1.2	Координировать работу по социально-бытовому обслуживанию клиента.
ПК 1.3	Осуществлять социальный патронат клиента, в том числе содействовать в оказании медико-социального патронажа.
ПК 1.4	Создавать необходимые условия для адаптации и социальной реабилитации лицам пожилого возраста и инвалидам.
ПК 1.5	Проводить профилактику возникновения новых ТЖС у лиц пожилого возраста и инвалидов.
	5.4.2. Социальная работа с семьей и детьми.
ПК2.1	Диагностировать ТЖС семьи и детей с определением видов необходимой помощи.
	полощи.

ПК2.2	Координировать работу по преобразованию ТЖС в семье и у детей.
ПК2.3	Осуществлять патронат семей и детей, находящихся в ТЖС (сопровождение,
	опекунство, попечительство, патронаж).
ПК2.4	Создавать необходимые условия для адаптации и социальной реабилитации
	различных типов семей и детей, находящихся в ТЖС.
ПК2.5	Проводить профилактику возникновения новых ТЖС в различных типах
	семей и у детей.
	5.4.3. Социальная работа с лицами из групп риска, оказавшимися в трудной
	жизненной ситуации.
ПК 3.1	Диагностировать ТЖС у лиц из групп риска.
ПК3.2	Координировать работу по преобразованию ТЖС у лиц из групп риска.
ПК3.3	Осуществлять патронат лиц из групп риска (сопровождение, опекунство,
	попечительство, патронаж).
ПК3.4	Создавать необходимые условия для адаптации и социальной реабилитации
	лиц из групп риска.
ПК3.5	Проводить профилактику возникновения новых ТЖС у лиц из групп риска.
	5.4.4. Организация социальной работы в различных сферах профессиональной
	деятельности (здравоохранении, образовании, социальной защите и др.).
ПК 4.1	Осуществлять организационно-управленческую деятельность в соответствии
	со спецификой направления социальной работы.
ПК 4.2	Использовать различные формы, методы и технологии социальной работы в
	профессиональной деятельности.
ПК 4.3	Определять специфику и объем деятельности, а также круг необходимых
	специалистов для решения конкретных задач по оказанию помощи и поддержки
	клиенту.
ПК 4.4	Осуществлять взаимодействие со специалистами и учреждениями иных
	систем (межведомственное взаимодействие).
	5.4.5. Проектирование социальной работы с различными категориями граждан,
	оказавшихся в ТЖС.
ПК 5.1.	Осуществлять исследование и анализ ТЖС клиента с определением субъектов
HI. 5.0	деятельности (организации и учреждения).
ПК 5.2.	Определять наиболее значимые цели профессиональной деятельности и пути
	решения ТЖС клиента.
ПК 5.3.	Осуществлять прогнозирование и моделирование вариантов решения
TTC 5 4	проблемы клиента с учетом имеющихся ресурсов.
ПК 5.4.	Применять инновационные технологии и творческий подход в деятельности
THC 5.5	по оказанию помощи и поддержки клиенту.
ПК 5.5.	Осуществлять планирование деятельности и контроль достигнутых
	результатов с последующей коррекцией и анализом ее эффективности.
	5.4.6. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих,
	должностям служащих

[перечень компетенций в соответствии с ФГОС СПО] [лишние строки после заполнения убрать]

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы учебной дисциплины:

Auchmini.			
всего часов	14	40 в том числе	;
максимальной учебной нагрузки обучающегося	21	10 часов, в том	и числе
обязательной аудиторной учебной нагрузки обучают	щегося 14	40	часов,
самостоятельной работы об	бучающегося 80)	часов;
Thorning among the control of the co		7,011,011,011,011,011,110,011	7

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

N₂	Вид учебной работы	Объем
		часов
1	Максимальная учебная нагрузка (всего)	210
2	Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	140
в то	м числе:	
2.1	лекции	60
2.2	семинарские и практические работы	80
3	Самостоятельная работа обучающегося (всего)	70
	в том числе:	
	Указываются другие виды самостоятельной работы при их наличии	
	Промежуточная аттестация в форме дифференцируемого	
	зачета	
	Итого	210

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины ОСНОВЫ УЧЕБНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Наименование дисциплины

Номо	ер разделов и тем	Наименование разделов и тем Содержание учебного материала; лабораторные и практические занятия; самостоятельная работа обучающихся (если предусмотрены)	Объем часов	Уровень освоения	Формиру емые компетен ции (ОК, ПК)
	1	2	3	4	
Разде	л 1.	Методология исследовательской деятельности			
Тема	1.1.	Исследовательская деятельность как полифункциональная деятельность, как специфический вид человеческой деятельности.			OK 1-13 IIK 1.1 1.5 IIK 2.1 2.5. IIK 3.1 3.5. IIK 4.1 4.4. IIK 5.1 5.5
Лекци	ии		2		
1	Характеристин мотивированн субъектность.	ка исследовательской деятельности: предметность, ость, целенаправленность, осознанность,		2	
2	Функции субъ	екта исследовательской деятельности		2	
3		исследовательской деятельности: предмет, средства, укт, результат.		3	
4		рганизация исследовательской деятельности		3	
	нарские и		*		
Контр	ольные работы		*		
работ	стоятельная а студентов	Составить словарь терминов по теме исследования	2		
Тема		Основные элементы психолого-педагогического исследования			OK 1-13 IIK 1.1 1.5 IIK 2.1 2.5. IIK 3.1 3.5. IIK 4.1 4.4. IIK 5.1 5.5
Лекци			2		
1	исследования: Проблема. Об	основание актуальности проблемы. и предмет исследования.		3	
2	исследования: Цель и задачи	ка основных элементов психолого-педагогического исследования. чимость результатов исследования.		3	
Семи	нарские и	Определение темы и основных элементов исследования	4		

практические работы	Работа над исследованием			
Контрольные работы	1 аоота пад неследованием	*		
Самостоятельная	Консультация у научного руководителя по вопросу	4		
работа студентов	формулирования понятийного аппарата по теме	7		
раобта студентов				
	исследования			
	Составить понятийный аппарат по теме исследования			
Раздел 2.	Технология работы с информацией по теме			
	исследования			
Тема 2.1.	Система работы с книгой			OK 1-13
	Shoroma passors a ministra			ПК 1.1
				1.5
				ПК 2.1 2.5.
				ПК 3.1
				3.5.
				ПК 4.1
				4.4.
				ПК 5.1
				5.5
Лекции		4	-	
	NOTONIO TO STANCE TO COMPANY AND COMPANY A	4		
	материала [указывается перечень дидактических единиц]		1	
1 Организация	работы студента над теоретической частью		1	
исследования				
2 Понятие «сист	гема работы с книгой»		1	
3 Источники би	блиографической информации (статьи, диссертации,		1	
	сборники и др.).			
1 1	Быстрое и медленное чтение		3	
Семинарские и	1	4		
практические работы	Составление тематических карточек по одному из	4		
практические работы	вопросов темы исследования			
TC ~	Работа над исследованием	*		
Контрольные работы				
Самостоятельная	Подобрать литературу (не менее 10 источников) по теме	2		
работа студентов	исследования			
Раздел 3.	Методы исследования в педагогике и психологии.			
Тема 3.1.	Классификация методов исследования			OK 1-13
				ПК 1.1 1.5
				ПК 2.1
				2.5.
				ПК 3.1
				3.5.
				ПК 4.1 4.4.
				7.4. ПК 5.1
				5.5
Лекции		4		
	материала [указывается перечень дидактических единиц]			
	ования. Определение		2	
2 Многомернос	1		2	
Tiller emephie	±			
-	и классификация методов исследования: теоретические			
и эмпирическ				
	ия методов исследования в педагогике по Ю.К.		2	
Бабанскому				
4 Классификаци	ия методов исследования в психологии по Б.Г.		2	
Ананьеву.	., ., ., ., ., ., ., ., ., ., ., ., ., .			
	ора методов исследования		3	
			, a	
Семинарские и	ора методов исследования Составление граф-схемы по теме «Классификация	4	3	

ение. Сущность наблюдения. наблюдений и их характеристика: непосредственное, ованное, скрытое, открытое, непрерывное, дискретное, пическое, несистематическое, длительное, кратковременное, внутреннее. Составить протокол наблюдений по теме исследования Работа над исследованием боты Продумать и проконсультироваться у научного руководителя по вопросу использования метода наблюдения в своем учебном исследовании.	4 * 2	1 3	3.5. ΠK 4.1 4.4. ΠK 5.1 5.5
наблюдений и их характеристика: непосредственное, ованное, скрытое, открытое, непрерывное, дискретное, ическое, несистематическое, длительное, кратковременное, внутреннее. Составить протокол наблюдений по теме исследования Работа над исследованием боты Продумать и проконсультироваться у научного	4		3.5. ПК 4.1 4.4. ПК 5.1
наблюдений и их характеристика: непосредственное, ованное, скрытое, открытое, непрерывное, дискретное, ическое, несистематическое, длительное, кратковременное, внутреннее. Составить протокол наблюдений по теме исследования Работа над исследованием	4		3.5. ПК 4.1 4.4. ПК 5.1
наблюдений и их характеристика: непосредственное, ованное, скрытое, открытое, непрерывное, дискретное, сическое, несистематическое, длительное, кратковременное, внутреннее. Составить протокол наблюдений по теме исследования Работа над исследованием	4		3.5. ПК 4.1 4.4. ПК 5.1
наблюдений и их характеристика: непосредственное, ованное, скрытое, открытое, непрерывное, дискретное, ическое, несистематическое, длительное, кратковременное, внутреннее. Составить протокол наблюдений по теме исследования			3.5. ПК 4.1 4.4. ПК 5.1
наблюдений и их характеристика: непосредственное, ованное, скрытое, открытое, непрерывное, дискретное, ическое, несистематическое, длительное, кратковременное, внутреннее. Составить протокол наблюдений по теме			3.5. ПК 4.1 4.4. ПК 5.1
наблюдений и их характеристика: непосредственное, ованное, скрытое, открытое, непрерывное, дискретное, ическое, несистематическое, длительное, кратковременное,	2		3.5. ПК 4.1 4.4. ПК 5.1
наблюдений и их характеристика: непосредственное, ованное, скрытое, открытое, непрерывное, дискретное,	2		3.5. ПК 4.1 4.4. ПК 5.1
наблюдений и их характеристика: непосредственное,	2		3.5. ПК 4.1 4.4. ПК 5.1
	2		3.5. ПК 4.1 4.4. ПК 5.1
ние. Сущность наблюдения.	2	1	3.5. ПК 4.1 4.4. ПК 5.1
	2		3.5. ПК 4.1 4.4. ПК 5.1
			3.5. ПК 4.1 4.4. ПК 5.1
			3.5. ПК 4.1 4.4. ПК 5.1
			3.5. ПК 4.1 4.4.
			3.5.
			ПК 3.1
			2.5.
			1.5 ПК 2.1
			ПК 1.1
Наблюдение как метод исследования			OK 1-13
составление таолицы «методы исследования»	<u> </u>		
боты Составление таблицы «Методы исследования»	2		+
боты Работа над исследованием	*		1
Выбор и аргументирование методов исследования	4		
равнения. Метод обобщения	A	3	1
ндукции. Прием дедукции.		2	1
пассификации.		2	1
ования		2	
моделирования. Мысленный эксперимент как вид		2	
осхождения от абстрактного к конкретному		2	1
бстрагирования и конкретизации		2	1
щам.		2	1
еоретического анализа и синтеза: Элементный анализ, анализ		2	
ние теоретических методов исследования.		2	1
	4	2	
			
			5.5
			4.4. ПК 5.1
			ПК 4.1
			3.5.
			2.5. ПК 3.1
			ПК 2.1
			ПК 1.1 1.5
Теоретические методы исследования			OK 1-13
3			
Контрольные работы Самостоятельная Подобрать методы исследования для своей курсовой, ВКР			
	*		+
5от н	Работа над исследованием — Подобрать методы исследования для своей курсовой, ВКР	Работа над исследованием * Подобрать методы исследования для своей курсовой, ВКР 2	Работа над исследованием * Подобрать методы исследования для своей курсовой, ВКР 2

					ПК 1.1 1.5 ПК 2.1 2.5. ПК 3.1
					3.5. ПК 4.1 4.4. ПК 5.1 5.5
П			2		
Лекци		NOTES NO FINANCIA COM	2		
1		материала [указывается перечень дидактических единиц]		1	
2		нения беседы в процессе исследования. Цели беседы.		2	
		с испытуемыми: коллективная и индивидуальная, ованная и нестандартизированная			
3	косвенные).	росов беседы (целевые и поддерживающие, прямые и		2	
4	-	ксации ответов испытуемых. Ведение протоколов. ультатов беседы		3	
	нарские и ические работы	Составление плана беседы с испытуемым по теме исследования.	4		
17		Обработка результатов исследования	*		
_	ольные работы стоятельная	Продумать вопросы для беседы	2		
	а студентов	продумать вопросы для осседы	2		
Тема		Метод опроса			OK 1-13 IIK 1.1 1.5 IIK 2.1 2.5. IIK 3.1 3.5. IIK 4.1 4.4. IIK 5.1 5.5
Лекци		M	4	2	
1	опроса	метода опроса. Место опроса в исследованиях. Формы		2	
2	*	ик устная форма опроса. Цели. Характеристика. ые стороны и недостатки применения интервью.		2	
3	Виды анкет: о	е как письменная форма опроса. Цели. Особенности. открытые и закрытые Требования к вопросам анкеты. а вопросов: открытые и закрытые вопросы.		3	
4		а и недостатки анкетного метода.		3	
	нарские и	Составление вопросов интервью для испытуемых по	4		
_	ические работы	теме исследования			
	ольные работы		*		
	стоятельная	Определить цель каждого вопроса для интервью для	2		
раоота Тема	а студентов	испытуемых по теме исследования			OK 1-13
тема .	3.0.	Метод тестов			ПК 1.1 1.5 ПК 2.1 2.5. ПК 3.1 3.5.
					ПК 4.1 4.4.

					ПК 5.1 5.5
Лекци	и		4		
1	Тестирование	(метод тестов) как метод исследования		2	
2	Виды тестов.	<u>, </u>		2	
3	Требования к	оформлению тестов		3	
Семин	нарские и	Работа над исследованием	4		
	ические работы				
Контр	ольные работы		*		
Самос	стоятельная	Разработать тест для проведения исследования	6		
работа	а студентов	Апробировать тест в режиме моделирования			
Тема 3.7.		Дополнительные методы исследования			ОК 1-13 ПК 1.1 1.5 ПК 2.1 2.5. ПК 3.1 3.5. ПК 4.1 4.4. ПК 5.1
Лекци 1	,	дуктов деятельности испытуемых	6	2	5.5
•	-	данного метода в педагогическом исследовании.		_	
2		ия документации		2	+
3	•	•		2	
4	Биографическ	ия и использования передового опыта.		2	
	1 1		4		
	нарские и ические работы	Работа над исследованием	4		
	ольные работы		*		
	стоятельная	Разработать методику использования одного из	4		
	а студентов	методов в своем исследовании	7		
Тема	·				OK 1-13
Тема	J.6.	Методы количественной и качественной обработки результатов исследования			ПК 1.1 1.5 ПК 2.1 2.5. ПК 3.1 3.5. ПК 4.1 4.4. ПК 5.1 5.5
Лекци	и		4		
1		ественной обработки результатов. Характеристика. едставления результатов в таблицах, графиках,		3	
2	Характеристи	ственной обработки результатов исследования. ка. Способы представления результатов		3	
	нарские и	Работа над исследованием	4		
	ические работы				
	ольные работы		*		
	стоятельная а студентов	Представить результат количественной обработки результатов исследования Представить результат качественной обработки	4		

		результатов исследования			
Тема	3.9.	Метод проектов			ОК 1-13
		r, r			ПК 1.1
					1.5 ПК 2.1
					2.5.
					ПК 3.1
					3.5.
					ПК 4.1 4.4.
					ПК 5.1
					5.5
Лекци			6	2	
1		ов. Определение. Историческая справка. Требования к		2	
	проекту				
2	Классификаци	ия проектов: по доминирующей деятельности студента,		2	
	по комплексно	ости и характеру контактов, по продолжительности.			
3	Формы пред	ставления проекта к защите. Формы продуктов		3	
	проектной дея	тельности			
Семи	нарские и	Работа над исследованием	3		
	ические работы				
Семи	нарские и	Дифференцируемый зачет	1		
	ические работы	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
Контр	ольные работы				
Самос	стоятельная	Изучение опыта представления проектных работ к	4		
	а студентов	защите в СГПК			
1	•				
Тема	3.10.	Эксперимент как метод исследования			ОК 1-13
2020	01201	окенеримент как метод неследования			ПК 1.1
					1.5 ПК 2.1
					2.5.
					ПК 3.1
					3.5.
					ПК 4.1 4.4.
					ПК 5.1
					5.5
Лекци			6		
1	Педагогически	ий (психологический) эксперимент. Определение.		2	
	Характеристи	ка эксперимента.			
2	Типы экспери	мента		2	
3	Требования	к методике проведения педагогического		2	
	-	ского) эксперимента.			
4		иментальной деятельности в рамках исследования		3	
	нарские и	Составление календарно-тематического плана	2		
	ические работы	эксперимента (опытно-практической части	2		
	pacorbi	исследования)			
Kourr	ольные работы	песледования)	*		
		Проконсультироваться у наушного руковолителя по плему	4		
	Самостоятельная Проконсультироваться у научного руководителя по плану работа студентов эксперимента, провести коррекцию плана		7		
		Требования к оформлению текста учебно-			
т азде	√1 T •	1 1 V			
Tors	4.1	исследовательской работы			OK 1-13
Тема	4.1.	Структура текста учебно- исследовательской			ПК 1.1
		работы. Требования к оформлению текста			1.5
					ПК 2.1
					2.5.

					ПК 2.1
					ПК 3.1 3.5.
					ПК 4.1
					4.4.
					ПК 5.1 5.5
Лекци			6		•
Содер		материала [указывается перечень дидактических единиц]			
1		одукт исследовательской деятельности.		2	
	Виды текстов.	Характеристика научного текста.			
2	Требования, исследователь	предъявляемые к оформлению текста учебноской работы		2	
3	Примерная ст	груктура текста учебно-исследовательской работы и		3	
	1 1	разделов: введение, теоретическая часть, опытно-			
	экспериментал	= =			
	-	туры, приложение.			
4	_	ных частей курсовой и ВКР		2	
	нарские и	Отработка навыка оформления титульного листа,	2		
	ические работы		2		
прикт	n icekne paoorbi	The state of the s			
TC		квалификационных работ за 2-3 предыдущих года	*		
	ольные работы	Doğuma vaz vazarazayı			
	тоятельная	Работа над исследованием	26		
раоота Тема	а студентов	Процедура защиты ВКР			OK 1-13
					ПК 1.1 1.5 ПК 2.1 2.5. ПК 3.1 3.5. ПК 4.1 4.4. ПК 5.1 5.5
Лекци			4		
1	Процедура зап	циты.		2	
2		мультимедийной презентации		2	
3	_	е. Рецензия. Их назначение.		2	
Семин	нарские и	Анализ отзывов и рецензий на выпускные	6		
	ические работы	квалификационные работы за 2-3 предыдущих года			
1	1	Подготовка доклада к защите исследовательской			
		работы			
		Предварительная защита исследовательской работы			
Vorm	ольные работы	Проверка знаний тестированием. Дифференцируемый	1		
контр	ольные рассты	зачет	1		
Самос	стоятельная	Посещение лекции «Создание эффективной	2		
работа	а студентов	презентации в Power Point» в Национальной			
_	-	библиотеке			
		Всего	210		
		Лекций	60		
			80		
		Практических			
		Самостоятельная работа	70		

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация учебной дисциплины предполагает наличие

3.1.1 учебного кабинета 205 Основы учебной исследовательской деятельности

3.1.2 лаборатории информатики и информационно-коммуникационных технологий;

3.1.3 зала библиотека;

читальный зал с выходом в сеть Интернет.

3.2 Оборудование учебного кабинета и рабочих мест кабинета

No	Наименования объектов и средств материально-технического	Примечания
	обеспечения	
	Оборудование учебного кабинета	
	рабочие места по количеству обучающихся – не менее 25	+
	рабочее место преподавателя	+
	доска для мела	+
	раздвижная демонстрационная система	
	Печатные пособия	
	Тематические таблицы	
	Портреты	
	Схемы по основным разделам курсов	
	Диаграммы и графики	
	Атласы	
	Цифровые образовательные ресурсы	
	Цифровые компоненты учебно-методических комплексов	
	(заполняется при наличии в кабинете)	
	Экранно-звуковые пособия	
	Видеофильмы	
	Слайды (диапозитивы) по разным разделам курса	
	Аудиозаписи и фонохрестоматии	
	(заполняется при наличии в кабинете)	
	Лабораторное оборудование (демонстрационное оборудование)	
	(заполняется при наличии в программе лабораторных или практикумов)	

Технические средства обучения

[заполняется при наличии в кабинете в соответствии со спецификацией]

№	Наименования объектов и средств материально-технического обеспечения	Примечания
	Технические средства обучения (средства ИКТ)	
	Телевизор с универсальной подставкой	+
	Видеомагнитофон (видеоплейер)	
	Аудио-центр	

Мультимедийный компьютер	+
Сканер с приставкой для сканирования слайдов	
Принтер лазерный	
Цифровая видеокамера	
Цифровая фотокамера	
Слайд-проектор	
Мультимедиа проектор	+
Стол для проектора	
Экран (на штативе или навесной)	+

3.3. ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ

В целях реализации компетентностного подхода в образовательном процессе используются следующие активные и интерактивные формы проведения занятий: компьютерные симуляции, деловые и ролевые игры, анализ конкретных ситуаций, кейс метод, психологические и иные тренинги, круглый стол (групповые дискуссии и дебаты), проблемное обучение, мозговой штурм или брейнсторминг, интеллект-карты, интернет-экскурсии (интерактивная экскурсия), экскурсионный практикум, мастер-класс, знаково-контекстное обучение, проектное обучение, олимпиада, лабораторные опыты, конференция, дистанционное обучение, работа в малых группах, социальные проекты (внеаудиторные формы - соревнования, фильмы, спектакли, выставки и др.), интерактивные лекции (применением видео- и аудиоматериалов) и др.

3.4. ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБУЧЕНИЯ Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные печатные источники

№	Выходные данные печатного издания	Год	Гриф
		издания	
	Базовые печатные издания (2-3 издания)		
1	Кайль, Я. Я. Учебно-методическое пособие по организации	2019	Реком
	прохождения всех видов практик и выполнения		
	научноисследовательских работ / Я. Я. Кайль, Р. М. Ламзин, М. В.		
	Самсонова Волгоград : Волгоградский государственный		
	социально-педагогический университет, 2019 208 с		
2	Куклина, Е. Н. Основы учебно-исследовательской деятельности:	2018	Реком
	учебное пособие для среднего профессионального образования /		
	Е. Н. Куклина, М. А. Мазниченко, И. А. Мушкина. — 2-е изд.,		
	испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2018. — 186 с. —		
	(Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-00288-1. —		
	Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. —		
	URL: https://urait.ru/bcode/415067 (дата обращения: 03.06.2021).		

Дополнительные печатные источники

№	Выходные данные печатного издания	Год	Гриф
		издания	
1	Бережнова, Е.В. Основы учебно-исследовательской деятельности	2013	Реком.
	студентов [Текст]: учебник для студ. сред. спец. учеб. завед. /		
	Е.В. Бережнова, В.В. Краевский. – 2-е изд., стер. – М.:		
	Издательский центр «Академия», 2013 128 с.		
2	Бурда А.Г. Основы научно-исследовательской деятельности:	2015	Реком
	учебное пособие (курс лекций) / А.Г. Бурда, Кубанский гос.		
	аграр. ун-т. – Краснодар, 2015. – 145 с.		
3	Пастухова И.П., Тарасова Н.В. Основы учебно-исследовательской	2015	Реком
	деятельности студентов. М.: Академия, 2015. – 160 с.		

Ресурсы Интернет

1. Методические рекомендации по выполнению выпускной квалификационной работы студентами ВятГГУ, обучающимися по ОП СПО [Электронный ресурс]: метод. Рекомендации / Е.В. Русских, Н.А. Туварева. - Киров, 2015, URL: http://vggu.ru/content/400201-pravo-iorganizatsiya-sotsialnogo-obespecheniya.

Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины:

- 1. Материалы сайта «Университетская библиотека онлайн» [Электронный ресурс] Электрон. Текстовые дан. Режим доступа: http://www.biblioclub.ru
- 2. Материалы сайта «Справочная правовая система «КонсультантПлюс»» [Электронный ресурс] Электрон. текстовые дан. Режим доступа: www.consultant.ru
- 3. Материалы сайта «Интернет-библиотека СМИ Public.ru» [Электронный ресурс] Электрон. текстовые дан. Режим доступа:. www.public.ru

Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1 Банк средств для оценки результатов обучения

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований.

Оценочные средства составляются преподавателем самостоятельно при ежегодном обновлении банка средств. Количество вариантов зависит от числа обучающихся.

Код компете нции	Наименование результата обучения	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
	Освоенные умения		
У1	Определять объект,	Умеет поставить цель учебного	Подготовка и
	предмет, цель, задачи,	исследования и задачи по ее	представление докладов,
	гипотезу исследования	достижению, составить план.	рефератов. Подготовка и
		умеет выбирать тему, исходя из	защита курсовых и
		ее актуальности, практической	выпускных

V2	Выполиять помее и	значимости, собственных профессиональных интересов; умеет определять объект, предмет, Владеет понятийным аппаратом исследования, составляет глоссарий. Формулирует гипотезу в рамках проблемы исследования, расставляет приоритеты исследования в зависимости от предполагаемых результатов	работ.
У2	Выполнять поиск и накопление и обработку научной информации с использованием информационно-коммуникационных технологий	Умеет находить и отбирать источники информации, оформлять их в соответствии с предъявляемыми требованиями Умеет спланировать и провести опытную и \ или экспериментальную работу в соответствии с общей целью исследования. Умеет подобрать или самостоятельно разработать вопросы анкеты (беседы), тестовые задания, протокол наблюдения, проанализировать и обобщить полученные результаты Умеет анализировать и обобщать результаты исследования; умеет оформлять результаты исследования в соответствии с требованиями, предъявляемыми к студенческим	Подготовка и представление докладов, рефератов. Подготовка и защита курсовых и выпускных квалификационных работ.
У3	Выполнять оформление учебно- исследовательских работ и их подготовку к защите	умеет представлять собственные позиции и взгляды в процессе устного выступления; умеет подбирать и приводить аргументы, отстаивая собственные позиции и взгляды	Подготовка и представление докладов, рефератов. Подготовка и защита курсовых и выпускных квалификационных работ.
	Усвоенные знания		
31	Цели и основные задачи науки, научных исследований	Знает общепринятую классификацию методов научного исследования, оперирует принципами проведения исследования	Подготовка и представление докладов, рефератов. Подготовка и защита курсовых и выпускных квалификационных работ.

32	Этапы организации исследовательской работы Виды и источники научной информации, структуру, особенности языка и стиля научных работ	Знает основные требования к написанию и защите курсовой и выпускной квалификационной работ	Подготовка и представление докладов, рефератов. Подготовка и защита курсовых и выпускных квалификационных работ.
33	правила оформления научных работ с использованием информационных технологий	Знаетправила оформления исследовательской работы, содержание Положений о курсовой и выпускной квалификационной работах в части, касающейся требований к их оформлению	Подготовка и представление докладов, рефератов. Подготовка и защита курсовых и выпускных квалификационных работ.
	Общие компетенции		
OK 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	Избрание деятельности постоянным занятием, обращение этого занятия в профессию. Демонстрация интереса к будущей профессии.	Текущий контроль в форме: беседы, доклада, презентации и реферата
OK 2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы решения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	Выбор и применение методов и способов решения профессиональных задач в области изобразительной деятельности и черчения. Анализ эффективности и качества выполнения академических и творческих работ.	Текущий контроль в форме: беседы, доклада, презентации и реферата
ОК 3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	Нахождение оригинальных решений в стандартных и нестандартных ситуациях в области выполнения творческих работ и нести за них ответственность.	Текущий контроль в форме: беседы, доклада, презентации и реферата
OK 4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	Нахождение необходимой информации из различных источников, включая электронных. Применение новых сведений для решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	Текущий контроль в форме: беседы, доклада, презентации и реферата
OK 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной	Владение приёмами работы с компьютером, электронной почтой, Интернетом, спец.программами. Активное применение информационно-	Текущий контроль в форме: беседы, доклада, презентации и реферата

	деятельности.	коммуникационных технологий в профессиональной деятельности.	
ОК 6	Работать в коллективе и команде, взаимодействовать с коллегами и социальными партнерами по вопросам организации художественного образования.	Владение коммуникативными и организаторскими приёмами. Активное взаимодействие в совместной деятельности с окружающими людьми	Текущий контроль в форме: беседы, доклада, презентации и реферата
ОК 7	Ставить цели, мотивировать деятельность обучающихся, организовывать и контролировать их работу с принятием на себя ответственности за качество образовательного процесса.	Владение механизмом целеполагания, планирования, организации, анализа, рефлексии, самооценки успешности собственной деятельности и коррекции результатов в области образовательной деятельности.	Текущий контроль в форме: беседы, доклада, презентации и реферата
OK 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.	Владения способами физического, духовного и интеллектуального саморазвития, эмоциональной саморегуляции и самоподдержки.	Текущий контроль в форме: беседы, доклада, презентации и реферата
OK 9	Осуществлять профессиональную деятельность в условиях обновления ее целей, содержания, смены технологий.	Владения несколькими видами профессиональной деятельности в рамках профессии. Устойчивая профессиональная мотивация, направленная на развитие компетенций в области своей профессии. Готовность к изменениям.	Текущий контроль в форме: беседы, доклада, презентации и реферата
OK 10	Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия.	Демонстрировать бережное отношение к историческому наследию и культурным традициям народа, уважительно относится к социальным, культурным и религиозным различиям.	Текущий контроль в форме: беседы, доклада, презентации и реферата
OK 11	Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по	Брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу, человеку	Текущий контроль в форме: беседы, доклада, презентации и реферата

	отношению к		
	природе, обществу, человеку		
OK 12	Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.	Организовано рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.	Текущий контроль в форме: беседы, доклада, презентации и реферата
OK 13	Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.	Демонстрировать здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.	Текущий контроль в форме: беседы, доклада, презентации и реферата
	Профессиональные компетенции		
ПК 1.1	Диагностировать ТЖС у лиц пожилого возраста и инвалидов с определением видов необходимой помощи.	Демонстрация владением диагностикой ТЖС у лиц пожилого возраста и инвалидов с определением видов необходимой помощи.	Контроль в формате реферата, курсовой работы, выпускной квалификационной работы
ПК 1.2	,	1	Контроль в формате реферата, курсовой работы, выпускной квалификационной работы
ПК 1.3	Осуществлять социальный патронат клиента, в том числе содействовать в оказании медикосоциального патронажа.	Демонстрация патронажа клиента, в том числе содействие в оказании медико-социального патронажа.	Контроль в формате реферата, курсовой работы, выпускной квалификационной работы
ПК 1.4	Создавать необходимые условия для адаптации и социальной реабилитации лицам пожилого возраста и инвалидам.	Демонстрация создания необходимых условии для адаптации и социальной реабилитации лиц пожилого возраста и инвалидов	Контроль в формате реферата, курсовой работы, выпускной квалификационной работы
ПК 1.5	Проводить профилактику возникновения новых ТЖС у лиц пожилого	Демонстрация результатов профилактики возникновения новых ТЖС у лиц пожилого возраста и инвалидов.	Контроль в формате реферата, курсовой работы, выпускной квалификационной

	возраста и инвалидов.		работы
ПК2.1	Диагностировать ТЖС семьи и детей с	Представление результатов диагностики ТЖС семьи и	Контроль в формате реферата, курсовой
	определением видов необходимой помощи.	детей с определением видов необходимой помощи.	работы, выпускной квалификационной работы
ПК2.2	Координировать работу по преобразованию ТЖС в семье и у детей.	Представление результатов по преобразованию ТЖС в семье и у детей	Контроль в формате реферата, курсовой работы, выпускной квалификационной работы
ПК2.3	Осуществлять патронат семей и детей, находящихся в ТЖС (сопровождение, опекунство, попечительство, патронаж).	Представление результатов патронажа семей и детей, находящихся в ТЖС	Контроль в формате реферата, курсовой работы, выпускной квалификационной работы
ПК2.4	Создавать необходимые условия для адаптации и социальной реабилитации различных типов семей и детей, находящихся в ТЖС.	Представление результатов по созданию необходимых условий для адаптации и социальной реабилитации различных типов семей и детей, находящихся в ТЖС.	Контроль в формате реферата, курсовой работы, выпускной квалификационной работы
ПК2.5	Проводить профилактику возникновения новых ТЖС в различных типах семей и у детей.	Представление результатов по профилактике возникновения новых ТЖС в различных типах семей и у детей.	Контроль в формате реферата, курсовой работы, выпускной квалификационной работы
ПК 3.1	Диагностировать ТЖС у лиц из групп риска.	Представление результатов диагностики ТЖС у лиц из групп риска	Контроль в формате реферата, курсовой работы, выпускной квалификационной работы
ПК3.2	Координировать работу по преобразованию ТЖС у лиц из групп риска.	Представление результатов по работе по преобразованию ТЖС у лиц из групп риска.	Контроль в формате реферата, курсовой работы, выпускной квалификационной работы
ПК3.3	Осуществлять патронат лиц из групп риска (сопровождение, опекунство, попечительство, патронаж).	Представление результатов по патронажу лиц из групп риска (сопровождение, опекунство, попечительство, патронаж).	Контроль в формате реферата, курсовой работы, выпускной квалификационной работы
ПК3.4	Создавать необходимые условия для адаптации и социальной реабилитации	Представлять условия для адаптации и социальной реабилитации лиц из групп риска.	Контроль в формате реферата, курсовой работы, выпускной квалификационной работы

	лиц из групп риска.		
ПК3.5	Проводить	Демонстрировать работу по	Контроль в формате
1110.0	профилактику	профилактике возникновения	реферата, курсовой
	возникновения новых	новых ТЖС у лиц из групп	работы, выпускной
	ТЖС у лиц из групп	риска.	квалификационной
	риска.	priekt.	работы
ПК 4.1	Осуществлять	Демонстрировать	Контроль в формате
	организационно-	осуществление	реферата, курсовой
	управленческую	организационно-	работы, выпускной
	деятельность в	управленческую деятельности	квалификационной
	соответствии	в соответствии	работы
	со спецификой	со спецификой направления	
	направления	социальной работы.	
	социальной работы.		
ПК 4.2	Использовать	Демонстрировать	Контроль в формате
	различные формы,	использование различных	реферата, курсовой
	методы и технологии	форм, методов и технологии	работы, выпускной
	социальной работы в	социальной работы в	квалификационной
	профессиональной	профессиональной	работы
	деятельности.	деятельности.	
ПК 4.3	Определять специфику	Демонстрация решения	Контроль в формате
	и объем деятельности, а	конкретных задач по оказанию	реферата, курсовой
	также круг	помощи и поддержки клиенту.	работы, выпускной
	необходимых		квалификационной
	специалистов для		работы
	решения конкретных		
	задач по оказанию		
	помощи и поддержки		
	клиенту.		~~
ПК 4.4	Осуществлять	Демонстрация взаимодействия	Контроль в формате
	взаимодействие со	со специалистами и	реферата, курсовой
		учреждениями иных	работы, выпускной
	учреждениями иных	систем (межведомственное	квалификационной
	систем	взаимодействие).	работы
	(межведомственное		
ПК 5 1	взаимодействие).	П	IC
ПК 5.1.	Осуществлять	Демонстрировать результаты	Контроль в формате
	исследование и анализ	исследования и анализа	реферата, курсовой
	ТЖС клиента с	субъектов профессиональной	работы, выпускной
	определением	деятельности	квалификационной
	субъектов деятельности		работы
	(организации и		
ПК 5.2.	учреждения).	Помонотриворот возуту тоту	VOLUMBARIA D. ASSASSAS
11K 3.2.	Определять наиболее	Демонстрировать результаты	Контроль в формате
	значимые цели	наиболее значимых целей	реферата, курсовой
	профессиональной	профессиональной	работы, выпускной
	деятельности и пути	деятельности	квалификационной
ПИ 5 2	решения ТЖС клиента.	Промоторият	работы
ПК 5.3.	Осуществлять	Представлять варианты	Контроль в формате
	прогнозирование и	решения	реферата, курсовой
	моделирование	проблемы клиента с учетом	работы, выпускной квалификационной
	вариантов решения проблемы клиента с	имеющихся ресурсов.	работы
	проблемы клиента с		раооты

	учетом имеющихся ресурсов.		
ПК 5.4.	Применять инновационные технологии и творческий подход в деятельности по оказанию помощи и поддержки клиенту.	Демонстрировать применение инновационных технологии и творческого подхода в деятельности по оказанию помощи и поддержки клиенту	Контроль в формате реферата, курсовой работы, выпускной квалификационной работы
ПК 5.5.	Осуществлять планирование деятельности и контроль достигнутых результатов с последующей коррекцией и анализом ее эффективности.	Демонстрировать планирование деятельности и контроля достигнутых результатов с последующей коррекцией и анализом ее эффективности.	Контроль в формате реферата, курсовой работы, выпускной квалификационной работы

4.2 Примерный перечень

вопросов и заданий для проведения промежуточной аттестации

- Что такое наука?
- Какова роль науки в формировании картины мира?
- Какова роль науки в современном обществе?
- Какая главная социальная роль науки в современном обществе?
- Какие основные функции науки вам известны? В чем их назначение?
- Что такое объект и предмет науки?
- На что основывается классификация наук? Какие выделяют группы наук?
- Кто организует, руководит и выполняет научно-исследовательскую работу?
- Расскажите об организационной структуре науки в России.
- Назовите основную цель деятельности Российской академии наук.
- Как происходит подготовка и аттестация научных и педагогических кадров в Российской Федерации?
- Какие научные степени и научные звания введены в Российской Федерации?
- Что такое исследовательская деятельность студентов и в чем ее особенность?
- Какими исследовательскими умениями должен владеть студент, чтобы правильно включиться в исследовательскую деятельность?
- Какие качества необходимы современным специалистам, чтобы быть конкурентоспособными и востребованными на рынке труда?
- Сформулируйте цели и задачи исследовательской деятельности студентов
- Что такое познание? Обозначьте его структуру?
- Чем обусловлено выделение двух уровней научного познания: эмпирического и теоретического?
- Дайте определение терминов «метод», «методика» и «методология».
- Какова основная функция метода?
- Перечислите общенаучные методы научных исследований и дайте общую характеристику каждому из них.
- Какие всеобщие методы исследования вы можете назвать?
- Назовите специальные методы научного исследования, определите их значимость и необходимость.
- Какие опросные методы исследования вы знаете?
- Перечислите и дайте характеристику теоретическим методам научного познания.
- Перечислите и дайте характеристику эмпирическим методам научного познания.
- Что такое научное исследование. Дайте определение.
- Дайте понятие фундаментальным, прикладным и поисковым исследованиям.
- Что такое логика процесса исследования.
- Перечислите этапы научно-исследовательской работы и дайте общую характеристику каждому из них.
- Соотнесите понятия тема и проблема исследования.
- Обозначьте критерии выбора темы.
- Что значит обосновать актуальность темы?
- Докажите, что цель и задачи исследования неравнозначные понятия.
- Что такое информация? Какие виды информации вы знаете?
- Перечислите основные источники научной информации?
- Назовите основные средства поиска и сбора научной информации. В чем их назначение?
- Какую роль в процессе сбора, анализа и систематизации источников информации играет научно-справочный аппарат книги?
- Что такое библиотечный каталог? Какие виды каталогов вы знаете.

- Каковы основные методологические приемы знакомства с научной литературой; охарактеризуйте каждый из них.
- Перечислите некоторые приемы чтения книг, позволяющие более эффективно усваивать их содержание.
- Раскройте технику сбора первичной научной информации, ее фиксацию и хранение.
- Перечислите основные виды переработки научного текста. Охарактеризуйте каждый из них.
- Что такое аргументация? Назовите виды аргументов.
- Как строится доказательное рассуждение.
- В чем заключаются логические и предметные ошибки в научных исследованиях.
- Назовите цель, задачи и требования к курсовой работе.
- Перечислите основные рекомендации, необходимые при написании курсовой работы.
- Назовите цель, задачи и требования к реферату. Обозначьте структуру реферата. Какие виды рефератов вы знаете.
- Перечислите критерии оценки реферата.
- Какую цель преследует выполнение выпускной квалификационной работы?
- Каким требованиям должна соответствовать выпускная квалификационная работа?
- Каковы структура выпускной квалификационной работы и требования к ее структурным элементам?
- Чем необходимо руководствоваться при выборе темы выпускной квалификационной работы?
- Перечислите основные этапы в организации выполнения выпускной квалификационной работы.
- Назовите характерную особенность языка письменной научной речи.
- Раскройте особенности подготовки структурных частей научной работы: введения, заключения, приложений, аннотаций и т.д.
- Перечислите общие требования к оформлению научных работ.
- Изложите особенности текстовой части научных работ.
- Каковы правила оформления иллюстративного материала?
- Раскройте особенности подготовки к защите научных работ.
- В чем заключается подготовка текста выступления на защите научной работы?
- Раскройте назначение отзыва и рецензии на научную работу.