МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева» (КГПУ им. В.П. Астафьева)

Кафедра-разработчик Кафедра психологии

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ СЕМИНАР

Направление подготовки: 44.04.02 Психолого-педагогическое образование

направленность (профиль) образовательной программы *Прикладная психология в образовании*

Квалификация (степень) выпускника

МАГИСТР

Рабочая программа дисциплины «Научно-исследовательский семинар» составлена: кандидатом психологических наук, доцентом кафедры психологии Е.Ю. Дубовик

Рабочая программа дисциплины обсуждена на заседании выпускающей кафедры психологии

протокол № 4 от «04» мая 2022 г.

Заведующий кафедрой

Е.Ю. Дубовик

Одобрено научно-методическим советом специальности (направления подготовки) ИППО

«11» мая 2022 г., протокол № 5 Председатель НМСС (Н) ИППО

Ay

Т.А. Шкерина

Рабочая программа дисциплины «Научно-исследовательский семинар» составлена актуализирована

Рабочая программа дисциплины обсуждена на заседании выпускающей кафедры психологии

протокол № 5 от «03» мая 2023 г.

Заведующий кафедрой

Е.Ю. Дубовик

Одобрено научно-методическим советом специальности (направления подготовки) ИППО

«10» мая 2023 г., протокол № 5 Председатель НМСС (Н) ИППО

Ly

Т.А. Шкерина

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

1.1. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Рабочая программа по дисциплине «Научно-исследовательский семинар» отвечает требованиям федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (далее – ФГОС ВО) по направлению подготовки 44.04.02 Психолого-педагогическое образование (уровень магистратуры), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22 февраля 2018 г. N 127 и профессионального стандарта «Педагог-психолог (психолог в сфере образования)», утвержденного приказом Министерства труд.

Место дисциплины в учебном плане: дисциплина Б1.ОДП.03.03 «Научно-исследовательский семинар» относится к обязательной части учебного плана, входит в состав модуля 3 «Проектирование и реализация психолого-педагогических исследований», реализуется в 1-4 семестрах на 1 и 2 курсах по заочной форме обучения.

1.2. Общая трудоемкость дисциплины - в 3.Е., часах и неделях

Общая трудоемкость дисциплины составляет 6 зачетных единиц, 216 часов. Дисциплина, согласно графику учебного процесса, реализуется на 1 курсе – в 1 семестре (3.3.е.) и во 2 семестре (1.3.е.); на 2 курсе – в 3 семестре (1.3.е.) и в 4 семестре (1.3.е.).

1.3. Цель и задачи дисциплины «Научно-исследовательский семинар»:

Цель изучения дисциплины: содействовать формированию компетенций, которые являются основанием планирования, организации и осуществления исследовательской деятельности в рамках написания магистерской диссертации, овладения культурой научного исследования.

Задачи:

- 1. Ознакомить с современными научными психологическими проблемами, представленными в научной литературе;
- 2. Учить давать обоснование темы научного исследования как первого этапа исследовательской деятельности;

- 3. Сформировать навыки проектирования и презентации программы научного исследования;
- 4. Способствовать овладению навыками подготовки научного доклада как форма представления результатов исследования;
- 5. Способствовать овладению навыками апробации результатов исследования, организации научной рефлексии.

1.4. Основные разделы содержания

Раздел 1. Проектирование научного исследования.

- 1. Современные научные психологические проблемы.
- 2. Отражение актуальных психологических проблем в научной литературе.
- 3. Обоснование темы научного исследования как первый этап исследовательской деятельности.
 - 4. Презентация программы научного исследования.

Раздел 2. Реализация программы научного исследования.

- 5. Научный доклад как форма представления результатов исследования.
- 6. Презентация результатов теоретического, пилотажного и эмпирического этапов исследования.

Раздел 3. Рефлексивная фаза исследования.

7. Апробация результатов исследования. Научная рефлексия.

1.5. Планируемые результаты обучения

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- УК-1. Способность осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий
- УК-2. Способность управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла.
- УК-3. Способность организовать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели

- УК-4. Способность применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия.
- УК-6. Способность определить и реализовать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки.
- ОПК-8. Способность проектировать педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний и результатов исследований.

ПК-2. Способность к планированию и проведению научных исследований в образовании и социальной сфере.

Задачи освоения	Планируемые результаты	Код результата
дисциплины	обучения по дисциплине	обучения
Ознакомить с	Знать:	УК-1
современными	- основные типы исследований	УК-2
научными	в области психологии.	УК-3
психологическими	Уметь:	УК-6
проблемами,	- организовывать поиск и	
представленными в	анализировать информацию, в	
научной литературе	том числе осуществлять	
	метаанализ; критически	
	(профессионально)	
	оценивать представленные в	
	литературе исследования;	
	вычленять	
	проблематику своего научного	
	исследования в контексте	
	современных проблем	
	психологии;	
	Владеть:	
	- коммуникативной	
	компетентностью для	
	установления	
	необходимых отношений с	
	коллегами и участниками	
	исследований.	
Учить давать	Знать:	УК-1
обоснование темы	- основные типы исследований в	УК-4
научного исследования	области психологии,	ОПК-8
как первого этапа	методологические основы	ПК-2
исследовательской	психологии	
деятельности	Уметь:	

	- вычленять проблематику	
	своего научного исследования в	
	контексте современных проблем	
	психологии	
	Владеть:	
	- коммуникативной	
	компетентностью для	
	установления необходимых	
	отношений с коллегами и	
	участниками исследований;	
	навыками рефлексивного	
	анализа собственной	
Changung park want war	деятельности.	УК-1
Сформировать навыки	Знать:	
проектирования и	- подходы к организации	УК-2
презентации	психологического исследования;	УК-6 ПК-2
программы научного	основы содержательного и	11K-2
исследования	формального планирования	
	комплексных исследований	
	Уметь:	
	- вычленять проблематику своего	
	научного исследования в	
	контексте современных проблем	
	психологии, генерировать новые	
	идеи при решении	
	исследовательских и	
	практических задач; планировать	
	уровни организации	
	исследования (уровни методов и	
	методик)	
	Владеть:	
	- системой понятий,	
	характеризующих отличия в	
	системах гипотез;	
	коммуникативной	
	компетентность для	
	установления необходимых	
	отношений с коллегами и	
	участниками исследований;	
	навыками рефлексивного	
	анализа собственной	
	деятельности.	
Способствовать	Знать:	УК-4
овладению навыками	- требования к научному докладу	ПК-2

подготовки научного	форме представления	
доклада как форма	результатов исследования	
представления	Уметь:	
результатов	- представлять результаты	
исследования	исследования научной и	
	профессиональной	
	общественности	
	Владеть:	
	- коммуникативной	
	компетентностью для	
	установления необходимых	
	отношений с коллегами и	
	участниками исследований;	
	навыками рефлексивного	
	анализа собственной	
	деятельности	
Способствовать	Знать:	УК-4
овладению навыками	- формы и способы апробации	ОПК-8
апробации результатов	результатов научной	
исследования,	деятельности;	
организации научной	требования научной	
рефлексии	добросовестности	
	Уметь:	
	- реализовывать свое научное	
	Исследование и представлять его	
	результаты научному	
	сообществу; организовать	
	апробацию	
	результатов исследования	
	Владеть:	
	- коммуникативной	
	компетентностью для	
	установления	
	необходимых отношений с	
	коллегами и участниками	
	исследований; навыками	
	рефлексивного анализа	
	собственной	
	деятельности; умениями	
	представлять результаты своей	
	научной деятельности и	
	выстраивать	
	менеждмент их социализации.	

1.6. Контроль результатов освоения дисциплины.

В ходе изучения дисциплины используются такие методы текущего контроля успеваемости как подготовка презентаций по выбранной проблеме, обсуждение плана диссертационного исследования, представление результатов исследовательской работы. Форма итогового контроля — зачет в 3 и 5 семестрах. В 5 семестре — зачет в форме профессионального (демонстрационного экзамена).

Оценочные средства результатов освоения дисциплины, критерии оценки выполнения заданий представлены в разделе «Фонды оценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся».

1.7. Перечень образовательных технологий, используемых при освоении дисциплины

Современное традиционное обучение. В процессе освоения дисциплины используются разнообразные виды деятельности обучающихся, организационные формы и методы обучения: практические занятия, самостоятельная, индивидуальная и групповая формы организации учебной деятельности. Освоение дисциплины заканчивается зачетом в 3 и 5 семестрах.

2. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

2.1. Технологическая карта обучения дисциплины «Научно-исследовательский семинар» для обучающихся образовательной программы

Направление подготовки 44.04.02 Психолого-педагогическое образование, направленность (профиль) образовательной программы Прикладная психология в образовании

по заочной форме обучения

(общая трудоемкость дисциплины 6 з.е.)

Наименование модулей, разделов, тем	Всего часов	Контакт.	Лекций	Практич.	Лаб.	КР3	Сам. работы	КРЭ	Контр оль	Формы контроля
Раздел 1. Проектирование научного исследования	110	10	0	10	0	0	100	0	2,5	
Тема 1. Современные научные психологические проблемы	27	2	0	2	0	0	25	0	0	Подготовка презентации
Тема 2. Отражение актуальных психологических проблем в научной литературе	27	2	0	2	0	0	25	0	0	Обсуждение плана диссертацио нного исследовани я
Тема 3. Обоснование темы научного исследования как первый этап исследовательской деятельности	27	2	0	2	0	0	25	0	0	Представлен ие результатов исследовате льской работы
Тема 4. Презентация программы научного исследования	29	4	0	4	0	0	25	0	2,5	Подготовка презентации
Раздел 2. Реализация программы научного исследования	63	8	0	8	0	0	55	0	2,5	
Тема 5. Научный доклад как форма представления результатов исследования	29	4	0	4	0	0	25	0	0	Обсуждение плана

										диссертацио нного исследовани я
Тема 6. Презентация результатов теоретического, пилотажного и эмпирического этапов исследования	34	4	0	4	-	0	30	0	2,5	Подготовка презентации
Раздел 3. Рефлексивная фаза исследования	35	2	0	2	-	0	33	0	2,7	
Тема 7. Апробация результатов исследования. Научная рефлексия	35	2	0	2	-	0	33	0	2.7	Представлен ие результатов исследовате льской работы
Форма промежуточной аттестации по учебному плану – ЗАЧЕТ (демоэкзамен)	8	0,3	0	0	0	0	0	0	7,7	Демоэкзамен
ИТОГО	216	20,3	0	20	0	0	188	0	7,7	

2.2. Содержание основных разделов и тем дисциплины

Раздел 1 Проектирование научного исследования.

Тема 1. Современные научные психологические проблемы.

Представление ведущими учеными в области психологии своих научных школ. Новые концептуальные идеи и направления развития психологии. Смена научных парадигм — закон развития науки. Междисциплинарные исследования.

Тема 2. Отражение актуальных психологических проблем в научной литературе.

Проблема Возникновение проблемной исследования. ситуации. Проблемная ситуация как состояние В развитии объекта, которое неустойчивостью функционирования характеризуется несоответствием объекта потребностям его дальнейшего развития. Проблемная ситуация – исходный ПУНКТ любого исследования. Актуальные психологические проблемы в научной литературе.

Тема 3. Обоснование темы научного исследования как первый этап исследовательской деятельности.

Проблема как выражение необходимости в изучении определенной области социальной жизни, в разработке теоретических средств и практических действий, направленных на выявление путей сокращения и ликвидации разрыва между действительным и желаемым положением вещей. Актуальность темы.

Тема 4. Презентация программы научного исследования.

Программа диссертационного исследования: выбор темы; разработка рабочего плана; выбор методологии исследования; изучение проблемы и анализ источников; программа экспериментального исследования; обработка, интерпретация данных; написание текста диссертации; апробация; подготовка к защите.

Раздел 2. Реализация программы научного исследования.

Тема 5. Научный доклад как форма представления результатов

исследования.

Средства и методы научного исследования. Теоретический этап. Эмпирический этап. Сбор фактического материала. Пилотажное исследование. Систематическое исследование. Статистическая обработка фактического материала. Графическое представление статистического распределения. Научный доклад как форма представления результатов исследования.

Тема 6. Презентация результатов теоретического, пилотажного и эмпирического этапов исследования.

Качественный анализ экспериментальных данных. Интерпретация. Верификация, доказательство, объяснение. Презентация результатов теоретического, пилотажного и эмпирического этапов исследования.

Раздел 3. Рефлексивная фаза исследования.

Тема 7. Апробация результатов исследования. Научная рефлексия.

Литературное оформление научной работы. Оценка практической и теоретической эффективности проведенного исследования. Апробация результатов исследования.

1.1. Методические рекомендации по освоению дисциплины «Научно-исследовательский семинар» для обучающихся образовательной программы

Направление подготовки 44.04.02 Психолого-педагогическое образование, направленность (профиль) образовательной программы

Прикладная психология в образовании

по заочной форме обучения

Особое место в рамках модуля отводится самостоятельной работе, во внеаудиторное время. Самостоятельная работа включает подготовку по теоретическому материалу с использованием различных форм работы:

- 1. Подготовка презентации;
- 2. Обсуждение плана диссертационного исследования;
- 3. Представление результатов исследовательской работы.

Подготовка презентации.

По итогам исследования магистрант должен представить мультимедийную презентацию (12-15 слайдов).

Мультимедийная презентация может включать в себя:

- тему диссертации;
- фамилию, имя и отчество автора, наименование магистерской программы;
- фамилию, имя и отчество научного руководителя, его ученую степень, звание;
 - формулировку проблемы, актуальность и значимость ее решения;
 - объект, предмет, цель и задачи диссертации;
 - гипотезу исследования, положения, выносимые на защиту;
- основные результаты, а также выводы, полученные автором,
 описываемые через элементы новизны, теоретическую и практическую значимость результатов.

Основные рекомендации по оформлению слайдов презентации:

- общее количество слайдов не более 15;
- каждый слайд должен иметь заголовок;
- для фона выбирать холодные светлые тона (синий, зелёный) или белый;
 - использовать контрастные цвета для поля и шрифта слайда;
- соблюдать единый стиль оформления (цвет фона слайдов, цвет и начертание шрифта и др.);
 - количество строк на слайде не более 8;
 - размер шрифта не менее 28.
- избегать эффектов, которые будут отвлекать от содержания презентации;
 - использовать короткие предложения;
 - наиболее важная информация должна располагаться в центре экрана;
- не перегружать слайд информацией (большой блок информации лучше разбить на несколько слайдов).

Презентация должна быть создана в программе MicrosoftOfficePowerPoint в одном из следующих форматов: ppt, pptx, odp, pdf. Презентацию должны отличать ясность, логичность, наглядность и структурированность материала, соответствие устному изложению доклада. В презентации должна быть отражена специфика защищаемой диссертации. Следует избегать общих фраз, общеизвестных определений.

Обсуждение плана диссертационного исследования.

При обсуждении плана диссертационного исследования магистранты должны, прежде всего, обосновать актуальность выбранной им проблемы. Особое внимание следует обратить не только на потребности практики, но и на степень разработанности данной проблемы в научной литературе, а также представить методологический аппарат своего будущего исследования. Освещение актуальности не должно быть многословным, надо показать суть проблемной ситуации, из чего видна актуальность темы. Актуальность

определяется и по ожидаемому вкладу результатов работы в развитие теории и практики.

Далее в сжатом изложении показывается, какие задачи стоят перед научной теорией в аспекте выбранной темы исследования при конкретных условиях, что сделано предшественниками и что предстоит сделать в данном диссертационном исследовании. На основе выявленного противоречия формулируется проблема диссертационного исследования.

В ходе презентации программы научного исследования магистранты представляют самостоятельно разработанную программу своего научного исследования, которая содержит основной замысел исследования, структуру и содержание теоретической и эмпирической части исследования, методы и методики исследования, предполагаемую выборку исследования, календарный график этапов работы.

Представление результатов исследовательской работы.

В основу представления результатов исследовательской работы положен научный доклад.

Структура любого доклада может быть представлена следующим образом: постановка проблемы; систематизированное изложение основных результатов ее изучения (направления исследований, основные положения теорий, основные научные результаты (достижения) в изучении феноменов, процессов, явлений в рамках излагаемой проблемы, спорные или неизученные аспекты); выводы и обобщение (резюме).

В основу доклада, отражающего первые шаги проектирования научного исследования, должен быть положен анализ опубликованной литературы по проблеме, то есть систематизированное изложение чужих обнародованных мыслей с указанием на первоисточник и в обязательном порядке с собственной оценкой изложенного материала.

Источником для написания доклада может быть любое опубликованное произведение, включая работы в Интернете (с указанием точного адреса веб-

страницы), а также интервью, которое автор взял у того или иного специалиста (с обязательным указанием даты и места интервью).

При обосновании актуальности исследования магистранты в докладе должны обосновать актуальность выбранной им проблемы. Особое внимание следует обратить не только на потребности практики, но и на степень разработанности проблемы в научной данной литературе, также представить методологический аппарат своего будущего исследования. Освещение актуальности не должно быть многословным, надо показать суть проблемной ситуации, из чего видна актуальность темы. Актуальность определяется и по ожидаемому вкладу результатов работы в развитие теории и практики. В сжатом изложении показывается, какие задачи стоят перед научной теорией в аспекте выбранной темы исследования при конкретных условиях, что сделано предшественниками и что предстоит сделать в данном диссертационном исследовании. На основе выявленного противоречия формулируется проблема диссертационного исследования. Доклад должен сопровождаться компьютерной презентацией.

В ходе доклада, презентующего программу научного исследования, магистрант сообщает основной замысел исследования, структуру и содержание теоретической и эмпирической части исследования, методы и методики исследования, предполагаемую выборку исследования, календарный график этапов работы.

Доклад о реализации программы научного исследования содержит результаты теоретического этапа исследования, пилотажного исследования, систематического исследования. Важно соотнести полученные результаты с выдвинутой гипотезой исследования, результатами полученными другими учеными, работающими над схожей проблематикой, представить научный анализ данных с оценкой обоснованности сформулированных выводов.

Подготовка к изложению научно-популярной лекции

При подготовке к профессиональному (демонстрационному) экзамену необходимо подготовить лекцию в научно-популярном стиле и учесть следующие требования к построению лекции.

Цель научно-популярной лекции — психологическое просвещение, популяризация научных психологических знаний. Психологическое просвещение: 1) объяснение терминов (доступность) для аудитории; 2) развитие научных установок и представлений о психологической науке и практической психологии; 3) формирование устойчивой потребности в применении и использовании психологических знаний в целях эффективной социализации.

Научно-популярная лекция как форма публичного выступления, направленная на популяризацию научных знаний среди широкой аудитории, поэтому необходимо доступно объяснить научные психологические концепции, теории и открытия, делая их понятными и интересными даже для тех, кто не имеет специальной подготовки в области психологической науки.

Требования к научно-популярной лекции:

- 1. Доступность изложения. Материал должен быть представлен таким образом, чтобы его могли понять слушатели с разным уровнем образования и подготовленности. Избегайте сложных терминов и аббревиатур, если они необходимы, обязательно поясняйте их значение простым языком.
- 2. Логичность структуры. Такая лекция должна иметь четкую структуру, включающую введение, основную часть и заключение. Важно соблюдать последовательность изложения материала, чтобы слушатель мог легко следить за ходом мысли.
- 3. Наглядность. Использование иллюстраций, схем, графиков и других визуальных материалов помогает лучше усвоить материал. Современные технологии позволяют сделать презентацию интерактивной, привлекающей внимание слушателей.
- 4. Актуальность и новизна. Тема лекции должна быть актуальной и интересной широкому кругу слушателей. Поднимите вопросы, которые волнуют общество в настоящее время, расскажите о последних достижениях науки и техники.
- 5. Интерактивность. Привлекайте аудиторию к участию в процессе. Задавайте вопросы, проводите опросы, организуйте дискуссии. Это повысит интерес и вовлеченность слушателей.
- 6. Чёткость речи и дикция. Говорите ясно, чётко и достаточно громко, чтобы вас слышали все присутствующие. Не торопитесь, делайте паузы перед важными мыслями.

7. Обратная связь. По окончании лекции предложите слушателям задать вопросы. Ответьте на них подробно и понятно. Обратная связь позволит вам оценить эффективность вашей лекции и выявить возможные пробелы в понимании материала.

Следуя этим требованиям, вы сможете создать увлекательную и познавательную научно-популярную лекцию, которая привлечёт внимание и оставит положительное впечатление у аудитории.

3. КОМПОНЕНТЫ МОНИТОРИНГА УЧЕБНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ СТУДЕНТОВ

3.1. Технологическая карта рейтинга дисциплины «Научно-

исследовательский семинар»

Наименование	Направление подготовки и уровень	Количество
дисциплины	образования.	зачетных
	Название программы/направленности	единиц
	(профиля) образовательной программы	
Научно-	Направление подготовки 44.04.02 Психолого-	6
исследовательский	педагогическое образование,	
семинар	направленность (профиль) образовательной	
	программы Прикладная психология в	
	образовании (магистратура)	

Входной контроль				
(проверка «остаточных» знаний по ранее изученным смежным дисциплинам)				
Форма работы Количество баллов 5 %				
Форма расоть	min	max		
Тестирование	2	5		
Итого 2 5				

	Раздел 1				
	Форма работы	Количество	баллов 40%		
	Форма расоты	min	max		
Текущая работа	Подготовка презентации	5	10		
	Обсуждение плана диссертационного исследования	5	10		
	Представление результатов исследовательской работы	15	20		
Итого		25	40		

Раздел 2				
	Φοργα παδοπτι	Количество	баллов 20%	
	Форма работы	min	max	
Текущая работа	Подготовка презентации	5	10	
	Обсуждение плана диссертационного исследования	5	10	
Итого		10	20	

Раздел 3				
	Форма работи		баллов 20%	
	Форма работы	min	max	

Представление результатов исследовательской работы	15	20
Итого	15	20

Итоговый раздел				
Содержание	Форма работы	Количество баллов 15%		
		min	max	
	Зачет:	8	15	
	профессиональный			
	(демонстрационный)			
	экзамен			
Итого		8	15	
Общее количество	баллов по дисциплине			
(по итогам изучения всех модулей, без учета				
дополнительного модуля)		min	max	
		60	100	

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ РАЗДЕЛ			
Форма работы	Количес	ство баллов	
Форма расоты	min	max	
Активность при изучении дисциплины	0	10	
Участие в конференциях (участие 5 баллов, призовое место 10 баллов)	0	(5) 10	
Научная публикация	0	10	
Итого	0	10	
Общее количество баллов по дисциплине	min	max	
(по итогам изучения всех разделов, без учета дополнительного раздела)	60	100	

Соответствие рейтинговых баллов и академической оценки: 50 — допуск к зачету.

3.2. Фонд оценочных средств (контрольно-измерительные материалы)

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева»

(КГПУ им. В.П. Астафьева)

Институт психолого-педагогического образования

Кафедра-разработчик - кафедра психологии

УТВЕРЖДЕНО на заседании кафедры протокол № 5 от «03» мая 2023 г.

Заведующий кафедрой

ОДОБРЕНО

на заседании научно-методического совета направления подготовки протокол \mathbb{N} 5 от «10» мая 2023 г.

Председатель НМСС (Н) ИППО

ay

Е.Ю. Дубовик

Ay

Т.А. Шкерина

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине «Научно-исследовательский семинар»

Направление подготовки: *44.04.02 Психолого-педагогическое образование*

направленность (профиль) образовательной программы *Прикладная психология в образовании*

Квалификация (степень) выпускника *Магистр*

Составитель: Е.Ю. Дубовик, к.психол.н., доцент

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ НА ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Представленный фонд оценочных средств для текущей аттестации соответствует требованиям ФГОС ВО.

Предлагаемые формы и средства аттестации адекватны целям и задачам реализации основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки 44.04.02 Психолого-педагогическое образование, направленность (профиль) образовательной программы Психология семьи и семейное консультирование.

Оценочные средства и критерии оценивания представлены в полном объеме. Формы оценочных средств, включенных в представленный фонд, отвечают основным принципам формирования ФОС, установленных в Положении о формировании фонда оценочных средств для текущего контроля успеваемости, промежуточной и итоговой (государственной итоговой) аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалиста программам магистратуры, программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре – в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении «Красноярский государственный образования педагогический университет им. В.П. Астафьева» утвержденного приказом ректора № 297 (п) от 28.04.2018.

Разработанный и представленный для экспертизы фонд оценочных средств рекомендуется к использованию в процессе подготовки по указанной программе.

СОГЛАСОВАНО:

МБУ ЦППМиСП № 1 «Развитие» г. Красноярск

(наименование организации)

(Гуртовенко Г.А. директор МБУ ЦППМиСП № «Развитие» (подпись, печать)

1. Назначение фонда оценочных средств

1.1. Целью создания ФОС дисциплины является установление соответствия учебных достижений запланированным результатам обучения и требованиям основной профессиональной образовательной программы, рабочей программы дисциплины.

1.2. ФОС по дисциплине решает задачи:

- контроль и управление процессом приобретения магистрантами необходимых знаний, умений, навыков и уровня сформированности компетенций, определенных в ФГОС ВО по соответствующему направлению подготовки;
- контроль (с помощью набора оценочных средств) и управление (с помощью элементов обратной связи) достижением целей реализации ОПОП, определенных в виде набора универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций выпускников;
- обеспечение соответствия результатов обучения задачам будущей профессиональной деятельности через совершенствование традиционных и внедрение инновационных методов обучения в образовательный процесс Университета.

1.3. ФОС разработан на основании нормативных документов:

- федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 44.04.02 Психолого-педагогическое образование (уровень высшего образования: магистратура);
- образовательной программы высшего образования по направлению подготовки 44.04.02 Психолого-педагогическое образование (уровень высшего образования: магистратура);
- Положения о формировании фонда оценочных средств для текущего контроля успеваемости, промежуточной и итоговой аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре в

федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева» и его филиалах.

- 2. Перечень компетенций подлежащих формированию в рамках дисциплины
- 2.1. Перечень компетенций, формируемых в процессе изучения дисциплины:
- УК-1. Способность осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий.
- УК-2. Способность управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла.
- УК-3. Способность организовать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели.
- УК-4. Способность применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия.
- УК-6. Способность определить и реализовать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки.
- ОПК-8. Способность проектировать педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний и результатов исследований.
- ПК-2. Способность к планированию и проведению научных исследований в образовании и социальной сфере.

2.2. Оценочные средства

Компетенция	Дисциплины, практики, участвующие в формировании	Тип контроля		ценочное
	данной компетенции			цство/КИМ
			Номер	Форма
УК-1. Способность осуществлять	Современные научные школы и направления (по	Текущий	2	Обсуждение
критический анализ проблемных	профилю подготовки)	контроль		плана
ситуаций на основе системного	Философия и психология человека на современном	успеваемости		диссертацион
подхода, вырабатывать стратегию	этапе развития общества			НОГО
действий	Психологические отрасли, психологические службы и			исследования
	практики			
	Организация научного исследования (по профилю		3	Представлени
	подготовки)			е результатов
	Научно-исследовательский семинар			исследовател
	Теоретические основы консультирования			ьской работы
	Консультирование семьи в разных жизненных	Промежуточная		
	ситуациях (практикум)	аттестация	4	Научно-
	Учебная практика: технологическая (проектно-			популярная
	технологическая) практика			лекция
	Учебная практика: ознакомительная практика			
	Учебная практика: научно-исследовательская работа			Зачет
УК-2. Способность управлять	Организация научного исследования (по профилю	Текущий	1	Подготовка
проектом на всех этапах его	подготовки)	контроль		презентации
жизненного цикла ся	Методы оценки результатов деятельности	успеваемости		
	Научно-исследовательский семинар		3	Представлени
	Учебная практика: ознакомительная практика			е результатов
	Учебная практика: научно-исследовательская работа			исследовател
				ьской работы
			4	Научно-
		Промежуточная		популярная

		аттестация		лекция
				Зачет
УК-3. Способность организовать и	Психологические отрасли, психологические службы и	Текущий	1	Подготовка
руководить работой команды,	практики	контроль		презентации
вырабатывая командную стратегию	Организация научного исследования (по профилю	успеваемости		
для достижения поставленной цели	подготовки)		2	Обсуждение
	Научно-исследовательский семинар			плана
	Учебная практика: технологическая (проектно-			диссертацион
	технологическая) практика			ного
	Учебная практика: ознакомительная практика			исследования
	Учебная практика: научно-исследовательская работа			-
			3	Представлени
				е результатов
				исследовател
		Пероголичности		ьской работы
		Промежуточная	4	Поличи
		аттестация	4	Научно-
				популярная
				лекция
				Зачет
УК-4. Способность применять	Учебная практика: научно-исследовательская работа	Текущий	1	Подготовка
современные коммуникативные	Учебная практика: ознакомительная практика	контроль		презентации
технологии, в том числе на	Учебная практика: технологическая (проектно-	успеваемости		-
иностранном(ых) языке(ах), для	технологическая) практика		2	Обсуждение
академического и	Практикум по организации психологического			плана
профессионального взаимодействия	просвещения семьи			диссертацион
	Психологическое просвещение в			ного
	структуре профессиональной деятельности психолога			исследования
	Практикум по разработке программ профилактики			

	нарушений Психологическая помощь в кризисных ситуациях Теоретические основы консультирования Теория и методология психологической диагностики Теоретические основы психологического сопровождения семьи Научно-исследовательский семинар Организация научного исследования (по профилю подготовки) Психологические отрасли, психологические службы и практики	Промежуточная аттестация	3	Представлени е результатов исследовател ьской работы Научно-популярная лекция Зачет
УК-6. Способность определить и реализовать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки	Психологические отрасли, психологические службы и практики Организация научного исследования (по профилю подготовки) Научно-исследовательский семинар Учебная практика: технологическая (проектнотехнологическая) практика Учебная практика: ознакомительная практика Учебная практика: научно-исследовательская работа Научно-методический семинар "Исследования в области психолого-педагогического сопровождения семьи"	Текущий контроль успеваемости Промежуточная аттестация	3	Обсуждение плана диссертацион ного исследования Представлени е результатов исследовател ьской работы Научнопопулярная лекция
ОПК-8. Способность проектировать педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний и результатов исследований	Современные научные школы и направления (по профилю подготовки) Организация научного исследования (по профилю подготовки) Методы оценки результатов деятельности	Текущий контроль успеваемости	3	Зачет Подготовка презентации Представлени е результатов

	Научно-исследовательский семинар Учебная практика: ознакомительная практика Учебная практика: научно-исследовательская работа	Промежуточная аттестация	4	исследовател ьской работы Научно- популярная лекция Зачет
ПК-2. Способность к планированию и проведению научных исследований в образовании и социальной сфере	Современные научные школы и направления (по профилю подготовки) Организация научного исследования (по профилю подготовки) Методы оценки результатов деятельности Научно-исследовательский семинар Учебная практика: ознакомительная практика Учебная практика: научно-исследовательская работа Производственная практика Преддипломная практика	Текущий контроль успеваемости Промежуточная аттестация	3	Подготовка презентации Представлени е результатов исследовател ьской работы Научно-популярная лекция
			•	Зачет

3. Фонд оценочных средств для промежуточной аттестации

- 3.1. Фонды оценочных средств включают: зачет.
- 3.2. Оценочные средства
- 3.2.1. Оценочное средство зачет.

Критерии оценивания по оценочному средству 4 – зачет

Формируемые компетенции	Продвинутый уровень	Базовый уровень	Пороговый уровень
	сформированности компетенций	сформированности компетенций	сформированности компетенций
	(87 - 100 баллов)	(73 - 86 баллов)	(60 - 72 баллов)*

	отлично	хорошо	удовлетворительно
VVC 1 C 5	Обучающийся на высоком уровне	Обучающийся на среднем уровне	Обучающийся на
критическии анализ	способен осуществлять	способен осуществлять	удовлетворительном уровне
	критический анализ проблемных	критический анализ проблемных	способен осуществлять
проблемных ситуаций на	ситуаций на основе системного	ситуаций на основе системного	критический анализ проблемных
основе системного подхода,	подхода, вырабатывать стратегию	подхода, вырабатывать	ситуаций на основе системного
вырабатывать стратегию	действий	стратегию действий	подхода, вырабатывать
действий		_	стратегию действий
	Обучающийся на высоком уровне	Обучающийся на среднем	Обучающийся на
УК-2. Способен управлять	способен управлять проектом на	уровне способен управлять	удовлетворительном уровне
проектом на всех этапах его	всех этапах его жизненного цикла	проектом на всех этапах его	способен управлять проектом на
жизненного цикла		жизненного цикла	всех этапах его жизненного
			цикла
	Обучающийся на высоком уровне	Обучающийся на среднем	Обучающийся на
УК-3. Способен организовать и	способен организовать и	уровне способен организовать и	удовлетворительном уровне
руководить работой команды,	руководить работой команды,	руководить работой команды,	способен организовать и
вырабатывая командную	вырабатывая командную	вырабатывая командную	руководить работой команды,
стратегию для достижения	стратегию для достижения	стратегию для достижения	вырабатывая командную
поставленной цели	поставленной цели	поставленной цели	стратегию для достижения
			поставленной цели
УК-4. Способен применять	Обучающийся на высоком уровне	Обучающийся на среднем	Обучающийся на
современные коммуникативные	способен применять современные	уровне способен применять	удовлетворительном уровне
технологии, в том числе на	коммуникативные технологии, в	современные коммуникативные	способен применять
иностранном(ых) языке(ах), для	том числе на иностранном(ых)	технологии, в том числе на	современные коммуникативные
академического и	языке(ах), для академического и	иностранном(ых) языке(ах), для	технологии, в том числе на
профессионального	профессионального	академического и	иностранном(ых) языке(ах), для
взаимодействия	взаимодействия	профессионального	академического и
		взаимодействия	профессионального
VIIC C. C.		0.5	взаимодействия
УК-6. Способен определить и	Обучающийся на высоком уровне	Обучающийся на среднем	Обучающийся на
реализовать приоритеты	способен определить и	уровне способен определить и	удовлетворительном уровне
собственной деятельности и	реализовать приоритеты	реализовать приоритеты	способен определить и

способы ее совершенствования	собственной деятельности и	собственной деятельности и	реализовать приоритеты
_	способы ее совершенствования на	способы ее совершенствования	собственной деятельности и
на основе самооценки	спосооы се совершенетвования на	спосооы се совершенетвования	
	основе самооценки	на основе самооценки	способы ее совершенствования
			на основе самооценки
ОПК-8. Способен	Обучающийся на высоком уровне	Обучающийся на среднем	Обучающийся на
проектировать педагогическую	способен проектировать	уровне способен проектировать	удовлетворительном уровне
деятельность на основе	педагогическую деятельность на	педагогическую деятельность на	способен проектировать
специальных научных знаний и	основе специальных научных	основе специальных научных	педагогическую деятельность на
результатов исследований	знаний и результатов	знаний и результатов	основе специальных научных
	исследований	исследований	знаний и результатов
			исследований
ПК 2 - Способен к	Обучающийся на высоком уровне	Обучающийся на среднем	Обучающийся на
планированию и проведению	способен к планированию и	уровне способен к планированию	удовлетворительном уровне
научных исследований в	проведению научных	и проведению научных	способен к планированию и
образовании и социальной	исследований в образовании и	исследований в образовании и	проведению научных
сфере	социальной сфере	социальной сфере	исследований в образовании и
			социальной сфере

^{*}Менее 60 баллов – компетенция не сформирована

4. Фонд оценочных средств для текущего контроля

4.1. Фонды оценочных средств включают: подготовка презентации, обсуждение плана диссертационного исследования, представление результатов исследовательской работы, научно-популярная лекция.

4.2. Критерии оценивания см. в технологической карте рейтинга рабочей программы дисциплины

4.2.1. Критерии оценивания по оценочному средству 1 — подготовка презентации

Критерии оценивания	Количество
	баллов (вклад в
	рейтинг)
Полнота, последовательность и структурированность	2
изложения вопроса.	
Аналитический подход к рассмотрению вопроса	2
Привлечение доказательной базы (статистики,	2
исследований)	
Аргументированность собственной	2
точки зрения.	
Ответы на дополнительные вопросы.	2
Максимальный балл	10

4.2.2. Критерии оценивания оценочного средства 2 - обсуждение плана диссертационного исследования:

Критерии оценивания	Количество
	баллов (вклад в
	рейтинг)
Ответ содержит глубокий анализ проблемы,	5
обучающийся опирается на теоретические знания в	
области психологии	
Правильный выбор тактики действий	2
Последовательное, уверенное выполнение практических	3
манипуляций;	
Максимальный балл	10

4.2.3 Критерии оценивания по оценочному средству 3 – представление результатов исследовательской работы

результитов неспедовительской риссты		
Критерии оценивания	Количество	
	баллов (вклад в	
	рейтинг)	
Ответ полный, обучающийся опирается на теоретические	10	
знания из педагогики и психологии		
Аргументирует свою точку зрения	5	

Ответ	самостоятельный.	Обучающийся	предлагает	5
несколь	ько вариантов решен	ий		
Максимальный балл			20	

5. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости

5.1. Типовые задания по дисциплине «Научно-исследовательский семинар»

5.1.1. Примерные темы для разработки презентаций:

- 1. Современные научные психологические проблемы
- 2. Отражение актуальных психологических проблем в научной литературе
- 3. Обоснование темы научного исследования как первый этап исследовательской деятельности
 - 4. Презентация программы научного исследования
- 5. Презентация результатов теоретического, пилотажного и эмпирического этапов исследования
 - 6. Апробация результатов исследования.

5.1.2. Типовые задания к обсуждению плана диссертационного исследования:

- 1. Обосновать актуальность темы.
- 2. Выделить противоречия в теории и практике изучения проблемы, указать проблему исследования.
- 3. Проанализировать степень изученности проблемы в научной литературе (рассмотреть позиции разных авторов).
- 4. Сформулировать цель, задачи, объект, предмет, гипотезу исследования.
- 5. Указать теоретико-методологическую основу и методы исследования (теоретические, эмпирические, статистические).
- Сформулировать теоретическую и практическую значимость исследования.
- 7. Выделить новизну исследования.
- 8. Описать структуру работы.

5.1.3. Типовые вопросы и задания к представлению результатов исследовательской работы

Разработать презентацию и доклад с результатами теоретического, (эмпирического, контрольного) этапов исследования

6. Оценочные средства для промежуточной аттестации

6.1 Задание к зачету по дисциплине «Научно-исследовательский семинар»:

- Представить презентацию и доклад с результатами исследования на научном мероприятии кафедры (3 семестр).
- Подготовить и провести научно-популярную лекцию (5 семестр). Зачет в форме профессионального (демонстрационного экзамена)

Задание на демонстрационный экзамен

Задание 1. Подготовьте научно-популярную лекцию. Относительно проблемы исследования своей выпускной квалификационной работы разработайте научно-популярную лекцию для целевой группы (субъекты образовательных отношений): педагоги, обучающиеся, родители.

- 1. Сформулируйте тему, цель данной лекции, результаты, которые можно получить с помощью лекции.
- 2. Составьте план лекции, раскройте содержание взаимодействия с представителями целевой аудиторией на каждом этапе.
- 3. Представьте термины, научные подходы, результаты исследований, которые положены в основу содержания лекции.
- 4. Опишите выбор методов, приемов, техник, иллюстраций используемых в лекции.
 - 5. Подведите предполагаемые итоги научно-популярной лекции.

Задание 2. Продемонстрируйте научно-популярную лекцию (ее фрагмент) в виде формы психологического просвещения.

- 1. Покажите способность устанавливать взаимодействия с субъектами образовательного процесса, стимулирования и поддержания интереса аудитории.
- 2. Аргументируйте оправданность применения информационнотехнологических ресурсов, демонстрационного материала для реализации целей лекции, формирования среды, способствующей легкости восприятия и ясности её содержания.
- 3. Проявите уместное использование избранных методик, подходов, приёмов, соответствующих целям фрагмента научно-популярной лекции.
- 4. Осуществите профессиональное осмысление итогов проведённой лекции.

Технологическая карта научно-популярной лекции

No	Этап лекции	Деятельность лектора	Деятельность целевой аудитории: субъекты ОО
1	Организационный этап	Приветствие, проверка готовности	Приветствуют педагога, готовятся
2	Актуализация знаний	Постановка проблемного вопроса	Формулируют предположения, задают вопросы
3	Целеполагание	Определение целей совместно с представителями аудитории	Участвуют в постановке целей
4	Основное содержание	Объяснение ключевых моментов	Восприятие
5	Практический этап	Демонстрация подходов, концепций, техник	Наблюдают, делают выводы
6	Закрепление изученного	Вопросы для закрепления	Отвечают на вопросы
7	Рефлексия	Оценка достигнутых результатов	Анализируют
8	Итог лекции	Подведение итогов, благодарности	Осознают важность полученных знаний

Лист внесения изменений

Дополнения и изменения в рабочей программе дисциплины на 2025/2026 учебный год

В программу вносятся следующие изменения:

- 1. Внесены задания, технологическая карта ответа и оценочный лист для текущей аттестации в форме профессионального демонстрационного экзамена.
- 2. Внесены изменения в технологическую карту рейтинга дисциплины, добавлены задания на демонстрационный экзамен в оценочные средства (контрольно-измерительные материалы).

Программа одобрена на заседании кафедры-разработчика (выпускающей кафедры)

«07» мая 2025 г., протокол № 5

Внесенные изменения утверждаю:

Заведующий кафедрой

and of

Е.Ю. Дубовик

4. УЧЕБНЫЕ РЕСУРСЫ 4.1. КАРТА ЛИТЕРАТУРНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

«Научно-исследовательский семинар»

направление подготовки 44.04.02 Психолого-педагогическое образование направленность (профиль) образовательной программы Прикладная психология в образовании

по заочной форме обучения

no sao mon φορικε σου τεπαλ					
Наименование	Место хранения/	Кол-во экземпляров/			
	электронный адрес	точек доступа			
Основная литература					
Волков Б.С. Методология и методы психологического исследования [Текст] : учебное	Научная библиотека	20			
пособие для вузов / Б.С. Волков, Н. В. Волкова, А.В. Губанов; Ред. Б.С. Волков М. :	КГПУ им. В.П.				
Академический Проект: Трикста, 2006 352 с.	Астафьева				
	1				
Загвязинский В.И., Атаханов Р. Методология и методы психолого-педагогического	Научная библиотека	29			
исследования: [Текст]: учеб. пос. для студ. высш. пед. учеб. зав. / Загвязинский В.И.,	КГПУ им. В.П.				
Атаханов Р М.: "Академия", 2001 208 с.	Астафьева				
Наследов А.Д. Математические методы психологического исследования. Анализ и	Научная библиотека	18			
интерпретация данных [Текст]: учебное пособие / А.Д. Наследов 2-е изд., испр. и доп.	КГПУ им. В.П.				
- СПб. : Речь, 2006 392 с.	Астафьева				
Дополнительная литература					
Осипов, А.И. Философия и методология науки: учебное пособие / А.И. Осипов	Университетская	Индивидуальный			
Минск: Белорусская наука, 2013 287 с ISBN 978-985-08-1568-2; То же	библиотека ONLINE	неограниченный доступ			
[Электронный ресурс] URL:					
Учебно-методическое обеспечение для самостоятельной работы					
Психология (в трех книгах) [Текст]: учебник для студентов пед. вузов / Р. С. Немов	Научная библиотека	15			
М.: ВЛАДОС, 2001 ISBN 5-69100112-4.	КГПУ им. В.П.				
Кн. 3: Психодиагностика. Введение в научное психологическое исследование с	Астафьева				
элементами математической статистики 4-е изд 640 с.	-				

Волкова Е.Ф. Математико-статистические методы в психолого-педагогических	Межвузовская	Индивидуальный			
исследованиях [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / Е. Ф. Волкова ;	электронная	неограниченный доступ			
Новосиб. гос. пед. ун-т Новосибирск: НГПУ, 2012 100 с.: ил., табл Библиогр.: с.	библиотека (МЭБ)				
87-88 Режим доступа: https://icdlib.nspu.ru/view/icdlib/2601/read.php.	,				
Ресурсы сети Интернет					
Бахтина И.Л. Методология и методы научного познания [Электронный ресурс] :	Межвузовская	Индивидуальный			
учебное пособие / И. Л. Бахтина, А. А. Лобут, Л. Н. Мартюшов ; Уральский гос. пед. ун-	электронная	неограниченный доступ			
т Екатеринбург : [б. и.], 2016 114 с Библиогр.: с. 114 Режим	библиотека (МЭБ)				
доступа:https://icdlib.nspu.ru/view/icdlib/5375/read.php.					
Григорьев П.Е. Статистические методы в психологических	Межвузовская	Индивидуальный			
исследованиях [Электронный ресурс] : учебное пособие / П. Е. Григорьев, И. В.	электронная	неограниченный доступ			
Васильева ; Тюменский гос. ун-т, Ин-т психологии и педагогики Тюмень : ТюмГУ,	библиотека (МЭБ)				
2018 216 с Библиогр.: с. 214-215 Режим					
доступа: https://icdlib.nspu.ru/view/icdlib/7133/read.php.					
Профессиональные Базы данных и информационные справочные системы					
Электронный каталог КГПУ им. В.П. Астафьева [Электронный ресурс]: система	http://library.kspu.ru.	свободный			
автоматизации библиотек «ИРБИС 64»: база данных содержит сведения о книгах,					
брошюрах, диссертациях, компакт-дисках, статьях из научных и журналов. – Электрон.					
Дан. – Красноярск, 1992 – . – Режим доступа: http://library.kspu.ru .					
Elibrary.ru [Электронный ресурс]: электронная библиотечная система : база данных	http://elibrary.ru	свободный			
содержит сведения об отечественных книгах и периодических изданиях по науке,					
технологии, медицине и образованию / Рос. Информ. Портал. – Москва, 2000– . –					
Режим доступа: http://elibrary.ru .					
East View : универсальные базы данных [Электронный ресурс] :	https://dlib.eastview.com	Индивидуальный			
периодика России, Украины и стран СНГ . – Электрон.дан. – ООО ИВИС. – 2011	<u>/</u>	неограниченный доступ			

Согласовано:

Заместитель директора библиотеки

/ Шулипина С.В. / 12.05.2021 (должность структурного подразделения) (подпись)

4.2. Карта материально-технической базы дисциплины «Научно-исследовательский семинар»

направление подготовки 44.04.02 Психолого-педагогическое образование направленность (профиль) образовательной программы Прикладная психология в образовании

по заочной форме обучения

по заочной форме обучения				
Номер	Оборудование (наглядные пособия, макеты, модели,			
аудитории/помещения	лабораторное оборудование, компьютеры, интерактивные			
660017, Красноярский	доски, проекторы, информационные технологии,			
край, г. Красноярск,	программное обеспечение и др.)			
ул. К. Маркса, зд. 100,				
(Корпус № 3)				
	дения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа,			
	ия (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных			
	ущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации			
1-04	- Учебная доска -1 шт., стол для инвалида-колясочника -1 шт.			
	- Программного обеспечения – нет			
1-06	- Учебная доска-1шт., проектор-1шт., компьютер -1шт.,			
	экран-1шт.			
	- Программное обеспечение: Linux Mint – (Свободная лицензия			
	GPL)			
2-01	- Учебная доска-1шт., проектор-1шт., экран-1шт., системный			
	блок-1шт.			
	- Программного обеспечения: Linux Mint – (Свободная			
	лицензия GPL)			
2-02	- Учебная доска-1шт., интерактивная доска-1шт., шкаф-1шт.,			
	проектор-1 шт.			
	- Программного обеспечения – нет			
2-03	- Учебная доска-1шт.			
	- Программного обеспечения – нет			
2-04	- Учебная доска-1шт.			
	- Программного обеспечения – нет			
2-05	- Компьютер-3шт., МФУ-2шт., принтер-1шт.			
	- Программное обеспечение: Linux Mint – (Свободная лицензия			
	GPL)			
2-06 (Учебно-	- Компьютер-10шт., интерактивная доска с встроенным			
исследовательская	проектором-1шт., телевизор-1шт., учебно-методическая			
лаборатория «Центр	литература			
психологических и	- Программное обеспечение: Microsoft® Windows® 8.1			
педагогических	Professional (ОЕМ лицензия, контракт № 20A/2015 от			
исследований»)	05.10.2015); Kaspersky Endpoint Security – Лиц сертификат			
	№1В08-190415-050007-883-951; 7-Zip - (Свободная лицензия			
	GPL); Adobe Acrobat Reader – (Свободная лицензия);			
	Google Chrome – (Свободная лицензия); Mozilla Firefox –			
	(Свободная лицензия); LibreOffice – (Свободная лицензия			
	GPL); XnView – (Свободная лицензия); Java – (Свободная			
	лицензия); VLC – (Свободная лицензия); Psychometric Expert-8			
	(Контракт № 11/09С от24.09.2015)			
2-07 (Аудитория для	- МФУ-1шт., магнитофон-1шт.			
тренингов)	- Программного обеспечения – нет			
2-09	- Флипчарт-1шт., маркерная доска-1шт., телевизор-1шт.			

Учебная доска - Ішт., таблицы по детской пеихологии, проектор- Ішт., акран- Ішт., компьютер — Ішт., интерактивная доска- Ішт., Программное обеспечение: Linux Mint — (Свободная лицензия GPL)		- Программного обеспечения – нет
проектор-1шт., экран-1шт., компьютер — 1шт., интерактивная доска-1шт., маркерная доска-1шт. (Свободная лицензия GPL) 3-01	2-10	
Доска-Пит., маркерная доска-Пит.	2-10	
- Программное обеспечение: Linux Mint - (Свободная лицензия GPL)		
3-01 - Учебная доска-Пшт., проектор-Пшт., интерактивная доска-Пшт., схемы и таблицы по менеджменту, компьютер-Пшт., программное обеспечение: Linux Mint – (Свободная лицензия GPL) - Компьютер-Пшт., прутбук-Пшт., принтер-Пшт., сканер-Пшт., проектор-Пшт., прутбук-Пшт., принтер-Пшт., компьютер-Пшт., проектор-Пшт., учебная доска-Пшт., экран-Пшт., компьютер-Пшт. - Проектор-Пшт., учебная доска-Пшт., экран-Пшт., компьютер-Пшт. - Программного обеспечение: Linux Mint – (Свободная лицензия GPL) - Учебная доска-Пшт. - Программного обеспечения – нет - Ручебная доска-Пшт. - Программного обеспечение: Linux Mint – (Свободная лицензия GPL) - Оборудования – нет - Программного обеспечение: Linux Mint – (Свободная лицензия GPL) - Оборудования – нет Программного обеспечение: Linux Mint – (Свободная лицензия GPL) - Оборудования – нет Программного обеспечения – нет Программного обеспечения – нет Программного обеспечения – нет - Ручебная доска-Пшт., экран-Пшт., проектор-Пшт. - Программного обеспечения – нет - Ручебная доска-Пшт. Программного обеспечения – нет - Ручебная доска-Пшт. - Программного обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017 - Раборамного респечение: Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017		, 1 1
3-01		
Пшт., схемы и таблицы по менеджменту, компьютер- Пшт Программное обеспечение: Linux Mint - (Свободная лицензия GPL)	2.01	'
Программное обеспечение: Linux Mint — (Свободная лицензия GPL) З-01а	3-01	
3-01а		
3-01а - Компьютер-1шт., прутбук-1шт., принтер-1шт., сканер-1шт., просктор-1шт., ноутбук-1шт. 3-03 - Проектор-1шт., учебная доска-1шт., экран-1шт., компьютер-1шт. - Программное обеспечение: Linux Mint - (Свободная лицензия GPL) 3-04 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 3-05 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 3-06 - Интерактивная доска с проектором-1шт., маркерная доска-1шт., системный блок-1шт. - Программное обеспечения – нет 3-07 - Оборудования – нет - Программного обеспечения – нет 3-08 - Учебная доска-1шт., экран-1шт., проектор-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-03 - Маркерная доска-1шт., экран напольный-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-04 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-05 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-06 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-08 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет - Чебная доска-1шт. - П		
проектор-1 шт., ноутбук-1 шт. - Linux Mint — (Свободная лицензия GPL) - Проектор-1 шт., учебная доска-1 шт., экран-1 шт., компьютер-1 шт. - Программное обеспечение: Linux Mint — (Свободная лицензия GPL) - Учебная доска-1 шт. - Программного обеспечения — нет - Учебная доска-1 шт. - Программного обеспечения — нет - Интерактивная доска с проектором-1 шт., маркерная доска-1 шт., системный блок-1 шт. - Программного обеспечение: Linux Mint — (Свободная лицензия GPL) - Оборудования — нет - Программного обеспечения — нет - Программного обеспечения — нет - Программного обеспечения — нет - Учебная доска-1 шт., экран-1 шт., проектор-1 шт. - Программного обеспечения — нет - Учебная доска-1 шт., экран напольный-1 шт. - Программного обеспечения — нет - Чара — Маркерная доска-1 шт., проектор-1 шт., экран-1 шт. - Программного обеспечения — нет - Чара — Учебная доска-1 шт. - Программного обеспечения — нет - Чара — Учебная доска-1 шт. - Программного обеспечения — нет - Чара — Учебная доска-1 шт. - Программного обеспечения — нет - Чара — Учебная доска-1 шт. - Программного обеспечения — нет - Чара — Учебная доска-1 шт. - Программного обеспечения — нет - Программного обеспечения — нет - Программного обеспечения — нет - Помещения для самостоятельной работы, индивидуальных консультаций - Компьютер-14 шт. - Программного обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017	2.01	,
- Linux Mint — (Свободная лицензия GPL) - Проектор-1шт., учебная доска-1шт., экран-1шт., компьютер- 1шт Программное обеспечение: Linux Mint — (Свободная лицензия GPL) - Учебная доска-1шт Программного обеспечения — нет - Учебная доска-1шт Программного обеспечения — нет - Интерактивная доска с проектором-1шт., маркерная доска- 1шт., системный блок-1шт Программное обеспечение: Linux Mint — (Свободная лицензия GPL) - Оборудования — нет - Программного обеспечения — нет - Оборудования — нет - Программного обеспечения — нет - Программного обеспечения — нет - Учебная доска-1шт., экран-1шт., проектор-1шт Программного обеспечения — нет - Чабая доска-1шт., проектор-1 шт., экран-1шт Программного обеспечения — нет - Чабая доска-1шт Программного обеспечения — нет - Учебная доска-1шт Программного обеспечения — нет - Оборудования — нет - Оборудо	3-01a	
3-03 - Проектор-1шт., учебная доска-1шт., экран-1шт., компьютер-1шт.		
1шт. - Программное обеспечение: Linux Mint – (Свободная лицензия GPL) 3-04 - Учебная доска-1шт. 3-05 - Учебная доска-1шт. 3-06 - Интерактивная доска с проектором-1шт., маркерная доска-1шт., системный блок-1шт. 3-06 - Интерактивная доска с проектором-1шт., маркерная доска-1шт., системный блок-1шт. 3-07 - Оборудования – нет - Программного обеспечения – нет 3-08 - Учебная доска-1шт., экран-1шт., проектор-1шт. - Программного обеспечения – нет 3-10 - Учебная доска-1 шт., экран напольный-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-03 - Маркерная доска-1шт., проектор- 1 шт., экран -1 шт. - Программного обеспечения – нет 4-04 - Учебная доска-1 шт. - Чебная доска-1 шт. - Программного обеспечения – нет 4-06 - Учебная доска-1 шт. - Программного обеспечения – нет - Учебная доска-1 шт. 4-08 - Учебная доска-1 шт. - Программного обеспечения – нет - Учебная доска-1 шт. - Программного обеспечения – нет - Учебная доска-1 шт. - Программного обеспечения – нет - Учебная доска-1 шт. - Пр		` '
Программное обеспечение: Linux Mint – (Свободная лицензия GPL) З-04	3-03	
3-04 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения — нет 3-05 - Интерактивная доска с проектором-1шт., маркерная доска-1шт., системный блок-1шт Программное обеспечение: Linux Mint — (Свободная лицензия GPL) 3-07 - Оборудования — нет - Программного обеспечения — нет 3-08 - Учебная доска-1шт., экран-1шт., проектор-1шт Программного обеспечения — нет 3-10 - Учебная доска-1шт., экран-1шт., проектор-1шт Программного обеспечения — нет 4-03 - Маркерная доска-1шт., проектор-1 шт., экран-1шт Программного обеспечения — нет 4-04 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения — нет 4-05 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения — нет 4-06 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения — нет 4-08 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения — нет 4-09 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения — нет 4-09 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения — нет Помещения для самостоятсльной работы, индивидуальных консультаций - Компьютер-14шт Программное обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017		1шт.
3-04 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения — нет 3-05 - Учебная доска - 1шт. - Программного обеспечения — нет 3-06 - Интерактивная доска с проектором-1шт., маркерная доска-1шт., системный блок-1шт. - Программное обеспечение: Linux Mint — (Свободная лицензия GPL) 3-07 - Оборудования — нет - Программного обеспечения — нет 3-08 - Учебная доска-1шт., экран-1шт., проектор-1шт. - Программного обеспечения — нет 3-10 - Учебная доска-1 шт., экран напольный-1шт. - Программного обеспечения — нет 4-03 - Маркерная доска-1 шт., проектор- 1 шт., экран -1шт. - Программного обеспечения — нет 4-04 - Учебная доска-1 шт. - Программного обеспечения — нет 4-05 - Учебная доска-1 шт. - Программного обеспечения — нет 4-06 - Учебная доска-1 шт. - Программного обеспечения — нет 4-08 - Учебная доска-1 шт. - Программного обеспечения — нет 4-09 - Учебная доска-1 шт. - Программного обеспечения — нет 4-09 - Учебная доска-1 шт. - Программного обеспечения — нет 4-09 - Учебная доска-1 шт. - Программного обеспечения — нет 4-09 - Учебная доска-1 шт. - Программного обеспечения — нет 4-09 - Учебная доска-1 шт. - Программного обеспечения — нет 4-09 - Учебная доска-1 ш		- Программное обеспечение: Linux Mint – (Свободная лицензия
- Программного обеспечения — нет 3-05 - Учебная доска - Ішт.		,
- Программного обеспечения — нет 3-05 - Учебная доска - Ішт.	3-04	- Учебная доска-1шт.
3-05 - Учебная доска-1шт. 3-06 - Интерактивная доска с проектором-1шт., маркерная доска-1шт., системный блок-1шт. 3-07 - Оборудования – нет - Программного обеспечения – нет 3-08 - Учебная доска-1шт., экран-1шт., проектор-1шт. 3-10 - Учебная доска-1 шт., экран напольный-1шт. 3-10 - Учебная доска-1 шт., экран напольный-1шт. 4-03 - Маркерная доска-1 шт., проектор-1 шт., экран -1шт. - Программного обеспечения – нет 4-04 - Учебная доска-1 шт. - Программного обеспечения – нет 4-05 - Учебная доска-1 шт. - Программного обеспечения – нет 4-06 - Учебная доска-1 шт. - Программного обеспечения – нет 4-08 - Учебная доска-1 шт. - Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-1 шт. - Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-1 шт. - Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-1 шт. - Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-1 шт. - Програмного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-1 шт. -		
3-06 - Программного обеспечения – нет 3-06 - Интерактивная доска с проектором-1шт., маркерная доска-1шт., системный блок-1шт. - Программное обеспечение: Linux Mint – (Свободная лицензия GPL) 3-07 - Оборудования – нет 3-08 - Учебная доска-1шт., экран-1шт., проектор-1шт. - Программного обеспечения – нет 3-10 - Учебная доска-1 шт., экран напольный-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-03 - Маркерная доска-1шт., проектор- 1 шт., экран -1шт. - Программного обеспечения – нет 4-04 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-05 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-06 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет Помещения для самостоятельной работы, индивидуальных консультаций 2-11 (Методический кабинет) - Компьютер-14шт. - Программное обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017	3-05	
3-06		
1шт., системный блок-1шт. - Программное обеспечение: Linux Mint – (Свободная лицензия GPL) 3-07 - Оборудования – нет 3-08 - Учебная доска-1шт., экран-1шт., проектор-1шт. - Программного обеспечения – нет 3-10 - Учебная доска-1 шт., экран напольный-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-03 - Маркерная доска-1шт., проектор- 1 шт., экран -1шт. - Программного обеспечения – нет 4-04 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-05 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-06 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-08 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет Помещения для самостоятельной работы, индивидуальных консультаций 2-11 (Методический кабинет) - Компьютер-14шт. - Программное обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017	3-06	
- Программное обеспечение: Linux Mint – (Свободная лицензия GPL) 3-07		
GPL) 3-07 - Оборудования – нет - Программного обеспечения – нет 3-08 - Учебная доска-1шт., экран-1шт., проектор-1шт Программного обеспечения – нет 3-10 - Учебная доска-1 шт., экран напольный-1шт Программного обеспечения – нет 4-03 - Маркерная доска-1шт., проектор- 1 шт., экран -1шт Программного обеспечения – нет 4-04 - Учебная доска-1 шт Программного обеспечения – нет 4-05 - Учебная доска-1 шт Программного обеспечения – нет 4-06 - Учебная доска-1 шт Программного обеспечения – нет 4-08 - Учебная доска-1 шт Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-1 шт Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-1 шт Программного обеспечения – нет Помещения для самостоятельной работы, индивидуальных консультаций 2-11 (Методический кабинет) - Компьютер-14шт Программное обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017		
3-07 - Оборудования – нет 3-08 - Учебная доска-1шт., экран-1шт., проектор-1шт. 3-10 - Учебная доска-1 шт., экран напольный-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-03 - Маркерная доска-1шт., проектор- 1 шт., экран -1шт. - Программного обеспечения – нет 4-04 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-05 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-06 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-08 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет Помещения для самостоятельной работы, индивидуальных консультаций 2-11 (Методический кабинет) - Компьютер-14шт. - Программное обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017		
- Программного обеспечения — нет 3-08 - Учебная доска-1шт., экран-1шт., проектор-1шт Программного обеспечения — нет 3-10 - Учебная доска-1 шт., экран напольный-1шт Программного обеспечения — нет 4-03 - Маркерная доска-1шт., проектор- 1 шт., экран -1шт Программного обеспечения — нет 4-04 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения — нет 4-05 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения — нет 4-06 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения — нет 4-08 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения — нет 4-09 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения — нет 4-09 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения — нет 1 Омещения для самостоятельной работы, индивидуальных консультаций 2-11 (Методический компьютер-14шт. кабинет) - Программное обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017	3-07	,
3-08 - Учебная доска-1шт., экран-1шт., проектор-1шт. 3-10 - Учебная доска-1 шт., экран напольный-1шт. 4-03 - Маркерная доска-1шт., проектор- 1 шт., экран -1шт. 4-04 - Учебная доска-1шт. 4-05 - Учебная доска-1шт. 4-06 - Учебная доска-1шт. 4-08 - Учебная доска-1шт. 4-09 - Учебная доска-1шт. 4-09 - Учебная доска-1шт. Помещения для самостоятельной работы, индивидуальных консультаций 2-11 (Методический кабинет) - Компьютер-14шт. Кабинет) - Программное обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № AAO.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017		- 7
- Программного обеспечения – нет 3-10 - Учебная доска-1 шт., экран напольный-1 шт Программного обеспечения – нет 4-03 - Маркерная доска-1 шт., проектор- 1 шт., экран -1 шт Программного обеспечения – нет 4-04 - Учебная доска-1 шт Программного обеспечения – нет 4-05 - Учебная доска-1 шт Программного обеспечения – нет 4-06 - Учебная доска-1 шт Программного обеспечения – нет 4-08 - Учебная доска-1 шт Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-1 шт Программного обеспечения – нет Помещения для самостоятельной работы, индивидуальных консультаций 2-11 (Методический кабинет) - Программное обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017	3-08	• •
3-10 - Учебная доска-1 шт., экран напольный-1шт. 4-03 - Маркерная доска-1шт., проектор- 1 шт., экран -1шт. 4-04 - Учебная доска-1шт. 4-05 - Учебная доска-1шт. 4-06 - Учебная доска-1шт. 4-08 - Учебная доска-1шт. 4-09 - Учебная доска-1шт. 4-09 - Учебная доска-1шт. Помещения для самостоятельной работы, индивидуальных консультаций 2-11 (Методический кабинет) - Компьютер-14шт. Компьютер-14шт. - Программное обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017		
4-03 - Программного обеспечения – нет 4-04 - Учебная доска-1шт. 4-05 - Учебная доска-1шт. 4-06 - Учебная доска-1шт. 4-07 - Учебная доска-1шт. 4-08 - Учебная доска-1шт. 4-09 - Учебная доска-1шт. 4-09 - Учебная доска-1шт. 1 Помещения для самостоятельной работы, индивидуальных консультаций 2-11 (Методический кабинет) - Компьютер-14шт. Кабинет) - Программное обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017	3-10	
4-03 - Маркерная доска-1шт., проектор- 1 шт., экран -1шт. 4-04 - Учебная доска-1шт. 4-05 - Учебная доска-1шт. 4-06 - Учебная доска-1шт. 4-08 - Учебная доска-1шт. 4-09 - Учебная доска-1шт. 4-09 - Учебная доска-1шт. 1 Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-1шт. 1 Помещения для самостоятельной работы, индивидуальных консультаций 2-11 (Методический кабинет) - Компьютер-14шт. Кабинет) - Программное обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017		
4-04 - Программного обеспечения – нет 4-04 - Учебная доска-1шт. 4-05 - Учебная доска-1шт. 4-06 - Учебная доска-1шт. 4-08 - Учебная доска-1шт. 4-09 - Учебная доска-1шт. 1 Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-1шт. 1 Программного обеспечения – нет Помещения для самостоятельной работы, индивидуальных консультаций 2-11 (Методический кабинет) - Компьютер-14шт. Компьютер-14шт. - Программное обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017	4-03	
4-04	. 03	
4-05 - Учебная доска-1шт. 4-06 - Учебная доска-1шт. 4-08 - Учебная доска-1шт. 4-09 - Учебная доска-1шт. 4-09 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет Помещения для самостоятельной работы, индивидуальных консультаций 2-11 (Методический кабинет) - Компьютер-14шт. кабинет) - Программное обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017	4-04	
4-05 - Учебная доска-1шт. 4-06 - Учебная доска-1шт. 4-08 - Учебная доска-1шт. 4-09 - Учебная доска-1шт. 4-09 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет Помещения для самостоятельной работы, индивидуальных консультаций 2-11 (Методический - Компьютер-14шт. кабинет) - Программное обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017		
4-06 - Учебная доска-1шт. 4-08 - Учебная доска-1шт. 4-09 - Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет Помещения для самостоятельной работы, индивидуальных консультаций 2-11 (Методический - Компьютер-14шт. кабинет) - Программное обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017	4-05	
4-06 - Учебная доска-1шт. 4-08 - Учебная доска-1шт. 4-09 - Учебная доска-1шт. 4-09 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет Помещения для самостоятельной работы, индивидуальных консультаций 2-11 (Методический - Компьютер-14шт. кабинет) - Программное обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017	4-03	
- Программного обеспечения — нет 4-08 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения — нет 4-09 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения — нет Помещения для самостоятельной работы, индивидуальных консультаций 2-11 (Методический - Компьютер-14шт. кабинет) - Программное обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017	1.06	
4-08 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения – нет Помещения для самостоятельной работы, индивидуальных консультаций 2-11 (Методический - Компьютер-14шт. кабинет) - Программное обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017	4-00	
- Программного обеспечения – нет 4-09 - Учебная доска-1шт Программного обеспечения – нет Помещения для самостоятельной работы, индивидуальных консультаций 2-11 (Методический - Компьютер-14шт Программное обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017	4.00	
4-09 - Учебная доска-1шт. - Программного обеспечения – нет Помещения для самостоятельной работы, индивидуальных консультаций 2-11 (Методический кабинет) - Компьютер-14шт. - Программное обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017	4-08	
- Программного обеспечения – нет Помещения для самостоятельной работы, индивидуальных консультаций 2-11 (Методический - Компьютер-14шт. кабинет) - Программное обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017	4.00	
Помещения для самостоятельной работы, индивидуальных консультаций 2-11 (Методический кабинет) - Компьютер-14шт Программное обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017	4-09 	
2-11 (Методический кабинет) - Компьютер-14шт. - Программное обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017		* *
кабинет) - Программное обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия № AAO.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017		
ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017	,	1
	кабинет)	1 1
4-01 (Информационно-		
1	4-01 (Информационно-	- Компьютер- 4шт.
методический - Программное обеспечение: Альт Образование 8 (лицензия №	1	1 1 1
ресурсный центр) ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017	ресурсный центр)	ААО.0006.00, договор № ДС 14-2017 от 27.12.2017

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева»

ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ

для текущей аттестации в форме профессионального демонстрационного экзамена по дисциплине «Научно-исследовательский семинар»

Код и наименование направления подготовки / специальности 44.04.02. Психолого-педагогическое образование Направленность (профиль) /специализация Прикладная психология в образовании Профессиональный стандарт Педагог-психолог (психолог в сфере образования)

ФИО обучающегося

Трудовая функция / действие	Компетент		Балл	лы
по профессиональному	ности по	Критерии оценивания	Максимальный	Балл
стандарту	УП		балл	аттестуемого
А/03.7 Психологическое	УК-1	Психолого-педагогическая грамотн	ость	
консультирование субъектов	УК-2	Содержание материала, его объем и способ изложения	5	
образовательного процесса	УК-3	соответствует особенностям целевой группы (участников		
А/06.7 Психологическое	УК-4	образовательных отношений)		
просвещение субъектов	УК-6	Осуществляет соблюдение этических норм организации и	5	
образовательного процесса	ОПК-8	проведения психологического просвещения с разными		
А/07.7 Психологическая	ПК-2	субъектами образовательного процесса		
профилактика		Создает психологически безопасную атмосферу проводимого	6	
(профессиональная		мероприятия (эмоциональный комфорт, уважение личного		
деятельность, направленная		достоинства)		
на сохранение и укрепление		Применяет современные психолого-педагогические технологии,	7	
психологического здоровья		основанные на знании индивидуально-психологических,		
обучающихся в процессе		личностных особенностей, поведения и общения в реальной и		
обучения и воспитания в		виртуальной среде		
образовательных Коммуникативно-цифровая грамотность				

организациях)	Владеет навыками профессиональной коммуникации в	5	
	соответствии с языковыми нормами	_	
	Демонстрирует владение современными информационно-	5	
	коммуникационными технологиями		
	Демонстрирует навыки публичного выступления, применения	7	
	различных коммуникативных жанров в соответствии с		
	проблематикой, задачами и особенностями аудитории		
	Демонстрирует готовность к конструктивному взаимодействию,	7	
	к совместному взаимодействию, работе с участниками		
	образовательных отношений		
	Предметная грамотность	I .	
	Владеет основными научными понятиями предметной области	7	
	Содержание психологической работы соответствует	7	
	поставленной цели и задачам		
	Подбирает фактический материал и иллюстрации для	7	
	реализации поставленной цели с учетом современных		
	исследований и разработок в психологии образования		
	Привлекает знания из различных предметных областей на основе	6	
	междисциплинарного подхода для доступности представляемой		
	информации		
	Методическая грамотность		
	Методы и способы работы позволяют решить поставленные	6	
	задачи и достигнуть цели		
	Обоснованно и целесообразно использует различные способы	6	
	представления информации для доступности и понятности		
	содержания для целевой аудитории		
	Демонстрирует умение составления конкретных, действенных	8	
	рекомендаций на основе научно-обоснованных положений и		
	результатов, может обозначить необходимые условия для		
	оптимизации учебного процесса		
	Создает условия для вовлечения и поддержки интереса	6	
	аудитории		
	аудитории		

		ИТОГО	100	
Шкала оценки: «аттестован» $-86-100$ баллов; «аттестован» $-61-85$ баллов; «аттестован» $-41-60$ баллов; «не атестован» -40 баллов и ниже.				
Эксперт:				
	подпись)	(ФИО)		