МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Волгоградский государственный социально-педагогический университет» Факультет психолого-педагогического и социального образования Кафедра психологии образования и развития

«УТВЕРЖДАЮ»					
Проректор по учебной работе					
	Ю. А. Жадаев				
< <u>31</u> » <u>мая</u>	<u>2</u> 019 г.				

Научно-методический семинар "Методологический аппарат исследований в образовании" (на материале тем магистерских исследований)

Программа учебной дисциплины

Направление 44.04.02 «Психолого-педагогическое образование» Магистерская программа «Педагог-психолог»

очная форма обучения

Волгоград 2019

Обсуждена на заседании кафедры п « <u>16</u> » <u>04</u> 201 <u>9</u> г., протокол N		разования и р	оазвития	I	
Заведующий кафедрой (подпись	<u>Мерн</u> (зав.	кулова О.П. . кафедрой)	« <u>16</u> » _	04 (дата)	_201 <u>9</u> г.
Рассмотрена и одобрена на заседани и социального образования « 20 » _				олого-	педагогического
Председатель учёного совета Андру	ущенко Т.Ю.	(подпись)	« <u>2</u>	<u>20</u> » (дата)	<u>05</u> 201 <u>9</u> Γ.
Утверждена на заседании учёного с « <u>31</u> » <u>05</u> <u>2019</u> г. , протокол №		′ ВО «ВГСПУ	V»		
Отметки о внесении изменений в	программу:				
Лист изменений №	(подпись)	(руководите	ель ОПОГ	 I)	(дата)
Лист изменений №	(подпись)	(руководите	ель ОПОГ		(дата)
Лист изменений №	(подпись)	(руководите	ель ОПОГ		(дата)

Разработчики:

Шубина Анна Сергеевна, кандидат психологических наук, доцент кафедры психологии образования и развития ФГБОУ ВО "ВГСПУ".

Программа дисциплины «Научно-методический семинар "Методологический аппарат исследований в образовании" (на материале тем магистерских исследований)» соответствует требованиям ФГОС ВО по направлению подготовки 44.04.02 «Психолого-педагогическое образование» (утверждён приказом Министерства образования и науки РФ от 22 февраля 2018 г. N 127) и базовому учебному плану по направлению подготовки 44.04.02 «Психолого-педагогическое образование» (магистерская программа «Педагог-психолог»), утверждённому Учёным советом ФГБОУ ВО «ВГСПУ» (от 31 мая 2019 г., протокол № 10).

1. Цель освоения дисциплины

Приобрести опыт анализа и обсуждения методологического аппарата магистерского исследования.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Научно-методический семинар "Методологический аппарат исследований в образовании" (на материале тем магистерских исследований)» относится к базовой части блока дисциплин.

Освоение данной дисциплины является необходимой основой для последующего изучения дисциплин «Проектирование программ и технологий психолого-педагогического сопровождения в образовании и социальной сфере», «Психолого-педагогические основы проектной и экспертной деятельности в образовании и социальной сфере», прохождения практик «Производственная (проектная) практика», «Производственная (стажерская) практика», «Учебная практика по Модулю 3 (распределенная)».

3. Планируемые результаты обучения

В результате освоения дисциплины выпускник должен обладать следующими компетенциями:

- способен проектировать педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний и результатов исследований (ОПК-8);
- способен к проектированию, реализации и экспертизе организационнометодического обеспечения программ и мероприятий по развитию и социализации обучающихся (ПК-1).

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

знать

- методологические единицы прикладного исследования в области образования и социальной сферы;
- критерии обсуждения содержания текстов и контекстов прикладных исследований в области образования и социальной сферы;

уметь

- определять цель и задачи прикладного исследования в области образования и социальной сферы, применять методы исследования в соответствии с его предметом, теоретическим подходом (культурно-историческая теория и деятельностный подход) и условиями психолого-педагогической ситуации;
- осуществлять критический анализ научного текста с позиции теоретикометодологического знания на основе системного и рефлексивного подходов;

владеть

- навыками самостоятельно определять исследовательские задачи и проектировать этапы их решения, опираясь на современные научные теоретико-методологические знания и результаты психолого-педагогических исследований;
 - методом дискурс-анализа текста магистерского исследования.

4. Объём дисциплины и виды учебной работы

David Antobyto ii pobozna	Всего	Семестры
Вид учебной работы	часов	1
Аудиторные занятия (всего)	8	8
В том числе:		
Лекции (Л)	_	_
Практические занятия (ПЗ)	8	8
Лабораторные работы (ЛР)	_	_
Самостоятельная работа	28	28
Контроль	_	_
Вид промежуточной аттестации		_
Общая трудоемкость часы	36	36
зачётные единицы	1	1

5. Содержание дисциплины

5.1. Содержание разделов дисциплины

No	Наименование раздела	Содержание раздела дисциплины
Π/Π	дисциплины	
1	Учебное проектирование	Требования к проектированию методологической
	методологической части	части исследования в области образования и
	магистерского	социальной сферы. Работа в мини-группах на этапе
	исследования	формулирования основных методологических единиц
		магистерского исследования.
2	Обсужение	Дискурс-анализ как структурно-семантичкское
	методологического	исследование текста, обсуждение контекстов и
	аппарата магистерского	оснований к интерпретации методологических
	исследования	понятий и положений магистерского исследования.

5.2. Количество часов и виды учебных занятий по разделам дисциплины

No	Наименование раздела	Лекц.	Практ.	Лаб.	CPC	Всего
Π/Π	дисциплины		зан.	зан.		
1	Учебное проектирование	-	4	_	14	18
	методологической части					
	магистерского исследования					
2	Обсужение методологического	_	4	_	14	18
	аппарата магистерского					
	исследования					

6. Перечень основной и дополнительной учебной литературы

6.1. Основная литература

- 1. Волков Б.С., Волкова Н.В., Губанов А.В. Методология и методы психологического исследования [Электронный ресурс]. М.: Академический Проект, 2015. 383 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/36747. ЭБС «IPRbooks», по паролю..
- 2. Корнилова Т.В., Смирнов С.Д. Методологические основы психологии [Текст] : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению и специальностям психологии. СПБ "Питер", 2007. 316 с..

3. Маланов С.В. Методологические и теоретические основы психологии: учеб. пособие [Текст]. М.: Изд-во Моск. психол.-социал. ин-та, 2005; Воронеж: НПО "МОДЭК", 2005. 333 с.

6.2. Дополнительная литература

- 1. Белых С.Л. Научно-исследовательская работа студента-психолога: поиск и презентация. Методическое пособие для преподавателей и студентов психологических факультетов высших учебных заведений. Ижевск: Издательский Дом «Удмуртский университет», 2008. 71 с..
- 2. Еремеев Б.А. Основные понятия психологического исследования // Методология и история психологии. 2006. Т.1. Вып.1. С.41-54 и 2007. Т.2. Вып.3. С.29-42..
- 3. Куликов Л.В. Психологическое исследование: методические рекомендации по проведению. СПб.: Речь, 2002..
- 4. Психологическое знание: современное состояние и перспективы развития, под ред. А.Л Журавлева, А.В. Юревича [Электронный ресурс]. М.: Издательство «Институт психологии РАН», 2018. 717 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/88099 ЭБС «IPRbooks», по паролю..
- 5. Юревич А. В. Психология и методология. 2-е изд. [Электронный ресурс]. М.: Издательство «Институт психологии РАН», 2019. 312 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/88373 ЭБС «IPRbooks», по паролю.

7. Ресурсы Интернета

Перечень ресурсов Интернета, необходимых для освоения дисциплины:

- 1. Образовательный портал Волгоградского государственного социальнопедагогического университета. URL: http://edu.vspu.ru.
- 2. Портал учебной документации Волгоградского государственного социальнопедагогического университета. URL: http://matrix19.vspu.ru.
 - 3. Портал психологических изданий PsyJournals.ru. URL: http://psyjournals.ru.
 - 4. Электронная библиотечная система IPRbooks. URL: http://iprbookshop.ru.
 - 5. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU. URL: http://elibrary.ru.

8. Информационные технологии и программное обеспечение

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

- 1. Пакет офисных приложений (редактор текстовых документов, презентаций, электронных таблиц).
- 2. Дистанционное консультирование СРС на образовательном портале ВГСПУ http://edu.vspu.ru.
 - 3. Технологии разработки и публикации сетевых документов.
 - 4. Технологии электронной почты (асинхронное взаимодействие в сети Интернет).

9. Материально-техническая база

Для проведения учебных занятий по дисциплине «Научно-методический семинар "Методологический аппарат исследований в образовании" (на материале тем магистерских исследований)» необходимо следующее материально-техническое обеспечение:

- 1. Аудитория для проведения самостоятельной работы студентов с доступом к сети Интернет.
 - 2. Учебная аудитория для проведения практических занятий.

10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Дисциплина «Научно-методический семинар "Методологический аппарат исследований в образовании" (на материале тем магистерских исследований)» относится к базовой части блока дисциплин. Программой дисциплины предусмотрено проведение практических занятий. Промежуточная аттестация проводится в форме.

Практические занятия являются формой организации педагогического процесса, направленной на углубление научно-теоретических знаний и овладение методами работы, в процессе которых вырабатываются умения и навыки выполнения учебных действий в сфере изучаемой науки. Практические занятия предполагают детальное изучение обучающимися отдельных теоретических положений учебной дисциплины. В ходе практических занятий формируются умения и навыки практического применения теоретических знаний в конкретных ситуациях путем выполнения поставленных задач, развивается научное мышление и речь, осуществляется контроль учебных достижений обучающихся.

При подготовке к практическим занятиям необходимо ознакомиться с теоретическим материалом дисциплины по изучаемым темам — разобрать конспекты лекций, изучить литературу, рекомендованную преподавателем. Во время самого занятия рекомендуется активно участвовать в выполнении поставленных заданий, задавать вопросы, принимать участие в дискуссиях, аккуратно и своевременно выполнять контрольные задания.

Контроль за качеством обучения и ходом освоения дисциплины осуществляется на основе рейтинговой системы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации студентов. Рейтинговая система предполагает 100-балльную оценку успеваемости студента по учебной дисциплине в течение семестра, 60 из которых отводится на текущий контроль, а 40 — на промежуточную аттестацию по дисциплине. Критериальная база рейтинговой оценки, типовые контрольные задания, а также методические материалы по их применению описаны в фонде оценочных средств по дисциплине, являющемся приложением к данной программе.

11. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы

Самостоятельная работа обучающихся является неотъемлемой частью процесса обучения в вузе. Правильная организация самостоятельной работы позволяет обучающимся развивать умения и навыки в усвоении и систематизации приобретаемых знаний, обеспечивает высокий уровень успеваемости в период обучения, способствует формированию навыков совершенствования профессионального мастерства.

Самостоятельная работа обучающихся во внеаудиторное время включает в себя подготовку к аудиторным занятиям, а также изучение отдельных тем, расширяющих и углубляющих представления обучающихся по разделам изучаемой дисциплины. Такая работа может предполагать проработку теоретического материала, работу с научной литературой, выполнение практических заданий, подготовку ко всем видам контрольных испытаний, выполнение творческих работ.

Учебно-методическое обеспечение для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине представлено в рабочей программе и включает в себя:

- рекомендуемую основную и дополнительную литературу;
- информационно-справочные и образовательные ресурсы Интернета;
- оценочные средства для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации по дисциплине.

Конкретные рекомендации по планированию и проведению самостоятельной работы

по дисциплине «Научно-методический семинар "Методологический аппарат исследований в образовании" (на материале тем магистерских исследований)» представлены в методических указаниях для обучающихся, а также в методических материалах фондов оценочных средств.

12. Фонд оценочных средств

Фонд оценочных средств, включающий перечень компетенций с указанием этапов их формирования, описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания, типовые контрольные задания и методические материалы является приложением к программе учебной дисциплины.