МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Волгоградский государственный социально-педагогический университет» Факультет дошкольного и начального образования Кафедра педагогики дошкольного образования

«УТВЕРЖДАЮ»
Проректор по учебной работе
______ Ю. А. Жадаев
« 31 » __05__ 2019 г.

Организация психолого-педагогических исследований

Программа учебной дисциплины

Направление 44.03.05 «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)»

Профили «Дошкольное образование», «Дополнительное образование детей»

заочная форма обучения

Заведующий кафедрой(подпись) Кор	епанова М.В. « 24 » _04 кафедрой) (да	_ 2019 г. ra)
Рассмотрена и одобрена на за образования «14 »05 20			ального
Председатель учёного совета	K	орепанова М.В. «31»_ (подпись) (даг	
Утверждена на заседании учё « 31 »05 2019 г., протов		У ВО «ВГСПУ»	
•	сол № 10	У ВО «ВГСПУ»	
< 31 »05 2019 г., проток Отметки о внесении измене	кол № 10 ений в программу:		(дата)
	кол № 10 ений в программу: ———————————————————————————————————	(руководитель ОПОП)	(дата)
< 31 »05 2019 г. , проток	кол № 10 ений в программу:		(дата)

Лавринец Ирина Александровна, кандидат педагогических наук, доцент кафедры педагогики дошкольного образования.

Программа дисциплины «Организация психолого-педагогических исследований» соответствует требованиям ФГОС ВО по направлению подготовки 44.03.05 «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)» (утверждён приказом Министерства образования и науки РФ от 22 февраля 2018 г. N 125) и базовому учебному плану по направлению подготовки 44.03.05 «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)» (профили «Дошкольное образование», «Дополнительное образование детей»), утверждённому Учёным советом ФГБОУ ВО «ВГСПУ» (от 31 мая 2019 г., протокол № 10).

1. Цель освоения дисциплины

Формирование профессиональных компетенций студентов в сфере научноисследовательской деятельности на основе системного подхода к построению психологопедагогического исследования, содержанию и особенностях его организации.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Организация психолого-педагогических исследований» относится к вариативной части блока дисциплин.

Для освоения дисциплины «Организация психолого-педагогических исследований» обучающиеся используют знания, умения, способы деятельности и установки, сформированные в ходе изучения дисциплин «Детство как социокультурный феномен», «Дополнительное образование», «Дошкольная педагогика с диагностикой», «ИКТ и медиаинформационная грамотность», «Педагогика», «Производственная (исследовательская)», «Производственная (психолого-педагогическая)», «Производственная практика (педагогическая) (адаптационная)», «Психология», «Современные мировые тенденции развития дошкольного образования», «Учебная практика (технологическая)».

Освоение данной дисциплины является необходимой основой для последующего изучения дисциплин «Дополнительное образование», «Дошкольная педагогика с диагностикой», «Математическое развитие дошкольников», «Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена по профилю "Дошкольное образование"», «Преддипломная практика», «Программно-методическое сопровождение дополнительного образования», «Производственная практика (педагогическая в группах детей раннего возраста)», «Производственная практика (педагогическая) в дошкольных образовательных организациях», «Производственная практика (педагогическая) по профилю "Дополнительное образование"», «Психологическая диагностика детского развития: норма и отклонения», «Психология дошкольного детства», «Психолого-педагогические основы дополнительного образования детей и взрослых (поддержка одаренных детей и детей с особыми нуждами)», «Развитие и воспитание детей раннего возраста в семье и образовательной организации», «Развитие речи в дошкольном возрасте», «Учебная практика (научно-исследовательская работа)», «Физическое воспитание и оздоровительные технологии в дошкольном образовании», «Философия», «Формы организации семейного досуга; особенности работы семейного клуба и клуба по интересам», «Художественно-эстетическое развитие дошкольников», «Экологическое образование детей дошкольного возраста».

3. Планируемые результаты обучения

В результате освоения дисциплины выпускник должен обладать следующими компетенциями:

- способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач (УК-1);
- способен осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении (ОПК-5);
- способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний (ОПК-8).

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

знать

– особенности системного и критического мышления;

уметь

- применять логические формы и процедуры, способы рефлексии по поводу собственной и чужой мыслительной деятельности;
- сопоставлять разные источники информации с целью выявления их противоречий и поиска достоверных суждений;
- аргументированно формировать собственное суждение и оценку информации, принимает обоснованное решение;
 - определять практические последствия предложенного решения задачи;
- осуществлять выбор содержания, методов, приемов организации контроля и оценки, в том числе ИКТ, в соответствии с установленными требованиями к образовательным результатам обучающихся;
- обеспечить объективность и достоверность оценки образовательных результатов обучающихся; применять методы анализа педагогической ситуации, профессиональной рефлексии на основе специальных научных знаний;

владеть

– анализом ранее сложившиеся в науке оценки информации.

4. Объём дисциплины и виды учебной работы

Dryg ywyddyraid add aryy	Всего	Семестры
Вид учебной работы	часов	33
Аудиторные занятия (всего)	14	14
В том числе:		
Лекции (Л)	6	6
Практические занятия (ПЗ)	_	_
Лабораторные работы (ЛР)	8	8
Самостоятельная работа	90	90
Контроль	4	4
Вид промежуточной аттестации		34
Общая трудоемкость часы	108	108
зачётные единицы	3	3

5. Содержание дисциплины

5.1. Содержание разделов дисциплины

No	Наименование раздела	Содержание раздела дисциплины		
Π/Π	дисциплины			
1	Научные основы	Научное исследование как особая форма познания.		
	исследования в психологии	Методологическое обеспечение исследовательской		
	и педагогике	работы.		
2	Структура психолого-	Сущность научной проблемы, ее связь с темой		
	педагогического	исследования. Понятийный аппарат исследования.		
	исследования	Взаимосвязь предмета исследования и метода. Цель и		
		задачи исследования. Гипотеза исследования.		
3	Организация психолого-	Логика исследования. Разработка замысла		
	педагогического	исследования. Планирование исследовательских		

	исследования	действий. Составление программы проверки гипотезы.		
		Интерпретация и оценка полученных результатов.		
		Технология оформления исследовательской работы.		
4	Комплексность методов	Классификация и характеристика методов		
	исследования	исследования. Исследовательские возможности		
		различных методов. Использование методов		
		математической статистики в психолого-		
		педагогическом исследовании.		

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	Научные основы исследования	2	_	2	22	26
	в психологии и педагогике					
2	Структура психолого-	2	_	2	22	26
	педагогического исследования					
3	Организация психолого-	1	_	2	23	26
	педагогического исследования					
4	Комплексность методов	1	_	2	23	26
	исследования					

6. Перечень основной и дополнительной учебной литературы

6.1. Основная литература

- 1. Борытко, Н. М. Методология и методы психолого-педагогических исследований [Текст]: учеб.пособие для студентов вузов, обущающихся по специальностям 050706 (031000) Педагогика и психология: 050711 (031300) Социальная педагогика: 050701 (033400) Педагогика / Н. М. Борытко, А. В. Моложавенко, И. А. Соловцова; под ред. Н. М. Борытко. 2-е изд., стер. М.: Изд. центр "Академия", 2009. 319, [1] с.: ил., табл. (Высшее профессиональное образование.Педагогические специальности). Прил.: с. 294-318. ISBN 978-5-7695-6494-9: 431-97...
- 2. Бережнова Е. В. Основы учебно-исследовательской деятельности студентов: учебник для студентов образоват. учреждений сред.проф. образования, обучающихся по специальностям пед. профиля / Е. В. Бережнова, Е. В. Краевский. 3-е изд., стер. М.: Изд. центр "Академия", 2007. 124,[3] с. (Среднее профессиональное образование. Педагогическое образование). Библиогр.: с. 126. ISBN 5-7695-3720-5; 25 экз.: 90-20.
- 3. Лапп, Е. А. Учебно-научная и научно-исследовательская деятельность бакалавра [Электронный ресурс] : учебное пособие / Е. А. Лапп ; Е. А. Лапп. Саратов : Вузовское образование, 2013. 111 с.

6.2. Дополнительная литература

- 1. Загвязинский, В. И. Исследовательская деятельность педагога [Текст]: учеб.пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности 033400 (050701) Педагогика / В. И. Загвязинский. 2-е изд., испр. М.: Изд. центр "Академия", 2008. 173,[1] с. (Профессионализм педагога). Прил.: с. 103-170. Библиогр.: с. 171-172. ISBN 978-5-7695-5007-2; 25 экз.: 145-20.
- 2. Бабынина, Т. Ф. Методология и методика психолого-педагогических исследований [Электронный ресурс]: Семинарские и лабораторные занятия по курсу. Учебное пособие для студентов факультета дошкольного воспитания / Т. Ф. Бабынина; Бабынина Т. Ф. -

Набережные Челны: Набережночелнинский институт социально-педагогических технологий и ресурсов, 2012. - 100 с..

3. Корнилова, Т. В. Методологические основы психологии [Текст] : учеб.пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению и специальностям психологии / Т. В. Корнилова, С. Д. Смирнов. - СПб. : Питер, 2007. - 316 с. - (Учебное пособие). - Библиогр.: с. 308-316 (191 назв.). - ISBN 978-5-94807-015-5; 5-94807-015-8; 20 экз. : 110-57.

7. Ресурсы Интернета

Перечень ресурсов Интернета, необходимых для освоения дисциплины:

- 1. Электронная гуманитарная библиотека // http://www.gumfak.ru/.
- 2. Www.iovrao.ru/?c=61 научно-педагогический журнал «Человек и образование».
- 3. Www.gumer.info/bibliotek_Buks/Pedagog/russpenc/ Российская педагогическая энциклопедия (электронная версия).

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. Офисный пакет (Microsoft Office или Open Office).

9. Материально-техническая база

Для проведения учебных занятий по дисциплине «Организация психологопедагогических исследований» необходимо следующее материально-техническое обеспечение:

- 1. Аудитории для проведения лекционных и практических занятий, оснащенные стандартным набором учебной мебели, учебной доской и стационарным или переносным комплексом мультимедийного презентационного оборудования.
- 2. Методический, наглядный и раздаточный материал для организации групповой и индивидуальной работы обучающихся.

10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Дисциплина «Организация психолого-педагогических исследований» относится к вариативной части блока дисциплин. Программой дисциплины предусмотрено чтение лекций и проведение лабораторных работ. Промежуточная аттестация проводится в форме зачета.

Лекционные занятия направлены на формирование глубоких, систематизированных знаний по разделам дисциплины. В ходе лекций преподаватель раскрывает основные, наиболее сложные понятия дисциплины, а также связанные с ними теоретические и практические проблемы, даёт рекомендации по практическому освоению изучаемого материала. В целях качественного освоения лекционного материала обучающимся рекомендуется составлять конспекты лекций, использовать эти конспекты при подготовке к практическим занятиям, промежуточной и итоговой аттестации.

Лабораторная работа представляет собой особый вид индивидуальных практических занятий обучающихся, в ходе которых используются теоретические знания на практике, применяются специальные технические средства, различные инструменты и оборудование. Такие работы призваны углубить профессиональные знания обучающихся, сформировать умения и навыки практической работы в соответствующей отрасли наук. В процессе лабораторной работы обучающийся изучает практическую реализацию тех или иных

процессов, сопоставляет полученные результаты с положениями теории, осуществляет интерпретацию результатов работы, оценивает возможность применения полученных знаний на практике.

При подготовке к лабораторным работам следует внимательно ознакомиться с теоретическим материалом по изучаемым темам. Необходимым условием допуска к лабораторным работам, предполагающим использованием специального оборудования и материалов, является освоение правил безопасного поведения при проведении соответствующих работ. В ходе самой работы необходимо строго придерживаться плана работы, предложенного преподавателем, фиксировать промежуточные результаты работы для отчета по лабораторной работе.

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 «Организация психолого-педагогических 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.