# **МИНОБРНАУКИ РОССИИ**

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Волгоградский государственный социально-педагогический университет» Факультет социальной и коррекционной педагогики Кафедра социальной педагогики



# **Методология и методы организации** научного исследования

# Программа учебной дисциплины

Направление 44.04.02 «Психолого-педагогическое образование» Магистерская программа «Социально-педагогическое сопровождение и поддержка детей и молодежи»

очная форма обучения

Заведующий кафедрой(п	отр регод подписы (зав.	<u>aels Л.Г. «Я» Об</u> кафедрой) (дата)	201 <u>6</u> г.
Рассмотрена и одобрена на за коррекционной педагогики«	седании учёного сов 19 » _ <i>ОР</i> 201_ <u>6</u>	вета факультета социальн г., протокол № <u>7</u>	юй и
Председатель учёного совета	bopogaelas	ту «29» 08 (подпись) (дат	201 <u>6</u> r.
Утверждена на заседании учё	ного совета ФГБОУ	ВО «ВГСПУ»	
<i>SS</i> » <i>OS</i> 201 <u>6</u> г., про	токол № 1		
29» 2016 г., про	токол № 1		
29» 9 2016 г., про	токол № 1	(руководитель ОПОП)	(дата)
29. № _ 201 6 г., про	токол № <u>/</u> ний в программу:		(дата)
29. № _ 201 6 г., про	токол № <u>/</u> ний в программу:		(дата)
ОТМЕТКИ О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕ! ПИСТ ИЗМЕНЕНИЙ №	токол № <u>/</u> ний в программу:  ——————————————————————————————————	(руководитель ОПОП)	
Отметки о внесении изменен Пист изменений №  Лист изменений №	токол № <u>/</u> ний в программу:  ——————————————————————————————————	(руководитель ОПОП)	
Отметки о внесении изменен Пист изменений №  Лист изменений №  Лист изменений №	токол № <u>/</u> ний в программу:  ——————————————————————————————————	(руководитель ОПОП) (руководитель ОПОП)	(дата)

Программа дисциплины «Методология и методы организации научного исследования» соответствует требованиям ФГОС ВО по направлению подготовки 44.04.02 «Психолого-педагогическое образование» (утверждён приказом Министерства образования и науки РФ от 12 мая 2016 г. № 549) и базовому учебному плану по направлению подготовки 44.04.02 «Психолого-педагогическое образование» (магистерская программа «Социально-педагогическое сопровождение и поддержка детей и молодежи»), утверждённому Учёным советом ФГБОУ ВО «ВГСПУ» (от 29 августа 2016 г., протокол № 1).

#### 1. Цель освоения дисциплины

Формирование исследовательских компетенций и развитие способности студентов проводить самостоятельные исследования по анализу основных тенденций развития теории и практики социальной педагогики.

# 2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Методология и методы организации научного исследования» относится к базовой части блока дисциплин.

Освоение данной дисциплины является необходимой основой для последующего изучения дисциплины «Психолого-педагогическая поддержка человека в трудной жизненной ситуации», прохождения практик «Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности», «Преддипломная практика».

# 3. Планируемые результаты обучения

В результате освоения дисциплины выпускник должен обладать следующими компетенциями:

- способностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (ОК-1);
- способностью использовать научно-обоснованные методы и технологии в психолого-педагогической деятельности, владеть современными технологиями организации сбора, обработки данных и их интерпретации (ОПК-2);
- способностью проектировать и осуществлять диагностическую работу, необходимую в профессиональной деятельности (ОПК-5);
- владением современными технологиями проектирования и организации научного исследования в своей профессиональной деятельности на основе комплексного подхода к решению проблем профессиональной деятельности (ОПК-6).

#### В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

#### знать

- методологические основы научного исследования; основы анализа и синтеза научных знаний;
- научно-обоснованные методы и технологии в психолого-педагогической деятельности;
- методы организации научного исследования; методы теоретического и эмпирического исследования;
  - эмпирическими методами исследования;
- современные научные методы для решения исследовательских проблем в социально-педагогической сфере;

#### уметь

- абстрактно мыслить;
- использовать научно-обоснованные методы и технологии в конкретных ситуациях психолого-педагогической деятельности с разными возрастными группами детей и молодежи;

- проектировать и осуществлять диагностическую работу, необходимую в профессиональной деятельности;
- проводить исследовательскую и прогнозно-аналитическую деятельность по актуальным проблемам в сфере теории и практики социальной педагогики;

#### владеть

- методами анализа и синтеза;
- современными технологиями организации сбора, обработки данных и их интерпретации;
- проявлять способность проектировать и осуществлять диагностическую работу, необходимую в профессиональной деятельности;
- современными технологиями проектирования и организации научного исследования в своей профессиональной деятельности на основе комплексного подхода к решению проблем профессиональной деятельности; создавать научные тексты, логически аргументируя свою точку зрения, представлять научному сообществу исследовательские достижения в виде научных статей и мультимедийных презентаций.

# 4. Объём дисциплины и виды учебной работы

Dryg ywyddyraid mad arry	Всего	Семестры
Вид учебной работы	часов	1
Аудиторные занятия (всего)	30	30
В том числе:		
Лекции (Л)	10	10
Практические занятия (ПЗ)	20	20
Лабораторные работы (ЛР)	_	-
Самостоятельная работа	150	150
Контроль	_	_
Вид промежуточной аттестации		3ЧО
Общая трудоемкость часы	180	180
зачётные единицы	5	5

#### 5. Содержание дисциплины

#### 5.1. Содержание разделов дисциплины

No	Наименование раздела	Содержание раздела дисциплины			
$\Pi/\Pi$	дисциплины				
1	Методология научного	Теория познания - методологическая основа			
	познания	исследования. Диалектический метод как всеобщий			
		метод исследования. Общая методология: истинность			
		научных знаний, валидность, воспроизводимость,			
		достоверность результатов. Причинно-следственные			
		связи. Принципы и способы организации			
		исследовательской деятельности. Системно-			
		структурный подход. Методология научного			
		исследования в социальной педагогике - система			
		общенаучных, теоретических и эмпирических методов			
		изучения социальных и психолого-педагогических			
		проблем.			
2	Методика и техника	Научный метод - приемы и операции теоретического и			
	научного исследования	практического освоения социальной и педагогической			

		реальности. Структура метода: нормативная часть (область, условия и способ применения); процедурная часть (порядок исследовательских действий), инструментальная часть (средства исследования). Методика исследования - средство адаптации принципов исследования к особенностям исследуемой ситуации. Методика - система операций, процедур, приемов выявления и анализа социальных и педагогических фактов для их систематизации и изучения. Техника исследования – совокупность
		специальных организационно-практических приемов и контроль за получением обоснованной информации и измерением количественных характеристик.
3	Методы исследования в социально-педагогической сфере	Методы исследования - комплекс разнообразных научно-познавательных подходов и практических операций, направленных на приобретение новых научных знаний. Общенаучные методы: анализ, синтез, индукция, дедукция. Общетеоретические методы: сравнительный анализ, метод аналогий, исторический метод. Частные методы: позитивистский метод, метод «понимающей» социологии, метод структурного функционализма, метод символического интеракционизма. Эмпирические методы: количественные (опрос, наблюдение, ранжирование, социальное проектирование, эксперимент) и качественные (саѕе study, этнографический, биографический). Виды исследований: эмпирические, прикладные, социологические, педагогические и социальные исследования. Исследовательская программа. Стратегии и процесс исследования в
4	Опытно-экспериментальная	социально-образовательной сфере. Планирование и организация исследований в области
	работа в исследовании социально- педагогических	социальной педагогики. Программа исследования: подготовительный этап, понятийно-категориальный
	проблем	аппарат исследования, теоретическое моделирование,
		диагностика, оценка, опытная работа, формирующий эксперимент, методика обработки данных, полученных в ходе исследования; апробация результатов и мониторинг качества социально-педагогического процесса; анализ результатов, экспертиза. Подведение итогов и внедрение результатов исследования в практику социально-педагогической деятельности с детьми и молодежью.

# 5.2. Количество часов и виды учебных занятий по разделам дисциплины

No	Наименование раздела	Лекц.	Практ.	Лаб.	CPC	Всего
$\Pi/\Pi$	дисциплины		зан.	зан.		
1	Методология научного	3	_	1	20	23
	познания					
2	Методика и техника научного	2	5	-	40	47
	исследования					

3	Методы исследования в	3	5	_	40	48
	социально-педагогической					
	сфере					
4	Опытно-экспериментальная	2	10	_	50	62
	работа в исследовании					
	социально- педагогических					
	проблем					

# 6. Перечень основной и дополнительной учебной литературы

# 6.1. Основная литература

1. Глебов А.А. Подготовка магистерской диссертации по педагогике [Электронный ресурс]: учебное пособие для магистрантов/ Глебов А.А., Сахарчук Е.И.— Электрон. текстовые данные.— Волгоград: Волгоградский государственный социально-педагогический университет, 2015.— 67 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/40748.— ЭБС «IPRbooks» Попков В.А. Методология педагогики [Электронный ресурс]: учебное пособие для слушателей системы дополнительного профессионального образования преподавателей высшей школы/ Попков В.А., Коржуев А.В.— Электрон. текстовые данные.— М.: Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, 2007.— 208 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/13092.— ЭБС «IPRbooks».

# 6.2. Дополнительная литература

1. Бабынина Т.Ф. Педагогическая практика [Электронный ресурс]: программа и методические рекомендации для студентов, обучающихся по специальности 050711.65 «Социальный педагогика»/ Бабынина Т.Ф., Беляева Н.Л.— Электрон. текстовые данные.— Набережные Челны: Набережночелнинский государственный педагогический университет, 2008.— 80 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/29878.— ЭБС «IPRbooks» Махортова Г.Х. Расскажи историю. Проективная методика исследования личности ребенка [Электронный ресурс]/ Махортова Г.Х.— Электрон. текстовые данные.— М.: Когито-Центр, 2004.— 62 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/15619.— ЭБС «IPRbooks» Перепелкина Н.О. Психодиагностика [Электронный ресурс]: учебное пособие для бакалавров/ Перепелкина Н.О., Мутавчи Е.П., Ермакова Н.И.— Электрон. текстовые данные.— М.: Дашков и К, Ай Пи Эр Медиа, 2016.— 224 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/37171.— ЭБС «IPRbooks».

#### 7. Ресурсы Интернета

Перечень ресурсов Интернета, необходимых для освоения дисциплины:

- 1. Электронная база РГБ; электронная библиотека PAO; http://socpedagogika.narod.ru.
- 2. Электронная библиотечная система IPRbooks. URL: http://iprbookshop.ru Электронная библиотечная система издательства «Лань». URL: http://e.lanbook.com Портал психологических изданий PsyJournals.ru. URL: http://psyjournals.ru.
- 3. Каталог электронных журналов базы данных East View. URL: http://ebiblioteka.ru Библиотека диссертаций РГБ. URL: http://diss.rsl.ru Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU. URL: http://elibrary.ru Свободный интернет-энциклопедия «Википедия». URL: http://ru.wikipedia.org.

#### 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. Технологии поиска информации в Интернете Технологии электронной почты (асинхронное взаимодействие в сети Интернет) Технологии обработки текстовой информации.

# 9. Материально-техническая база

Для проведения учебных занятий по дисциплине «Методология и методы организации научного исследования» необходимо следующее материально-техническое обеспечение:

1. Учебная аудитория с мультимедийной поддержкой для проведения лекционных занятий Учебная аудитория с мультимедийной поддержкой для проведения практических занятий.

#### 10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Дисциплина «Методология и методы организации научного исследования» относится к базовой части блока дисциплин. Программой дисциплины предусмотрено чтение лекций и проведение практических занятий. Промежуточная аттестация проводится в форме аттестации с оценкой.

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.

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 «Методология и методы организации научного исследования» 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.