МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского»

Арзамасский филиал

Психолого-педагогический факультет

УТВЕРЖДЕНО решением президиума Ученого совета ННГУ протокол № 1 от 16.01.2024 г.

ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ (указать вид практики – учебная / производственная /преддипломная) НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА (тип практики в соответствии с ОС ВО) Направление подготовки / специальность 37.04.01 Психология (указывается код и наименование направления подготовки / специальности) Магистерская программа: Психодиагностика и психологическое консультирование в кризисных ситуациях (указывается профиль / магистерская программа / специализация) Квалификация

Форма обучения: очная/очно-заочная

магистр

Год начала подготовки

1. Цель практики

Целями учебной практики: Научно-исследовательской работы магистрантов является закрепление теоретических знаний, полученных в процессе обучения, приобретение практических навыков и формирование профессиональных компетенций на оперативном и тактическом уровне развития знаний, умений, навыков обучающихся по направлению подготовки 37.04.01 Психология, направленности (профили) Психодиагностика и психологическое консультирование в кризисных ситуациях; развития знаний, умений, навыков обучающихся; развитие у магистрантов компетенций в области научно- исследовательской, консультативный коррекционно-развивающий деятельности по актуальным проблемам психологического знания.

Задачами учебной практики: научно-исследовательской работы являются:

- 1) осуществление критического анализа проблемных ситуаций на основе системного подхода и вырабатывать стратегию действий теоретические анализ и обобщение научных фактов, идей и концепций с целью решения актуальных проблем психологии;
- 2) организовывать научное исследование в сфере профессиональной деятельности на основе современной методологии и управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла;
- 3) планировать, разрабатывать и реализовывать программы научного исследования для решения теоретических и практических задач в сфере профессиональной деятельности, применять обоснованные методы оценки исследовательских и прикладных программ;
- 4) использовать научно обоснованные подходы и валидные способы количественной и качественной диагностики и оценки для решения научных, прикладных и экспертных задач;
- 5) применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия
- 6) представление результатов научных исследований в различных формах (научные публикации) и обеспечивать психологическое сопровождение их внедрения.

2. Место практики в структуре образовательной программы

Учебная практика: Научно-исследовательская работа является обязательным видом учебной работы магистранта входит в блок Б2 Практики, относится к дисциплинам обязательной части ООП. Учебная практика (научно-исследовательская работа) по направлению подготовки 37.04.01 Психология (уровень магистр). предшествуют изучение дисциплин: Методология современной психологии, Качественные и количественные методы исследований в психологии, Кризисная психология, Психологическая диагностика кризисных состояний.

Вид практики: учебная

Тип практики: научно-исследовательская работа

Способ проведения: стационарная

 Φ орма проведения: рассредоточенная — путем чередования периодов времени для проведения практики и учебного времени для проведения теоретических занятий.

Трудоемкость	очная форма обучения	очно-заочная форма обучения	
Общая трудоемкость	3 з.е.	3 з.е.	
часов по учебному плану, из	108	108	
них			
практическая подготовка	107	107	

практические занятия	8	4
иные формы работы	99	103
КСРИФ	1	1
Промежуточная аттестация	зачет (зачет с оценкой)	зачет (зачет с оценкой)
зачет		

Форма организации практики — практическая подготовка, предусматривающая выполнение обучающимися видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью (научно-исследовательской, консультативной, коррекционно-развивающей), заключающейся в проведении научного исследования, критическом анализе, обобщении научного материала, его систематизации обработке и оформлении в научную статью по изучаемой проблеме исследования; организации научного исследования в сфере профессиональной деятельности на основе современной методологии; написании научной статьи, самоанализом профессиональной деятельности.

Прохождение практической подготовки предусматривает:

а) Контактную работу:

практические занятия — 8 часов - очная форма обучения; 4 часа - очно-заочная форма обучения;

КСРИФ (проведение консультаций по расписанию) - 1 ч. - очная форма обучения; 4 ч. - очно-заочная форма обучения

б) иную форму работы студента во время практики – 99 ч. очная форма обучения; 103 ч. очно-заочная форма обучения во взаимодействии с руководителем от профильной организации в процессе прохождения учебной практики: Научно-исследовательской работы студенты осуществляют проведение, анализ И интерпретация материалов психодиагностического исследования и его отражение в научной статье, а так же составление профессиональной деятельности, ведение портфолио профессиональных самоанализа достижений практиканта.

Для прохождения практики необходимы умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами в процессе обучения (Методология современной психологии, Качественные и количественные методы исследований в психологии, Кризисная психология, Психологическая диагностика кризисных состояний).

Прохождение практики необходимо для получения умений и навыков, формируемых для последующих видов практик (учебная практика: Практика по получению первичных профессиональных навыков консультирования и анализа профессиональной деятельности; производственная: Профессиональная практика; производственная: Научно-исследовательская (квалификационная) практика; Преддипломная практика) и написания выпускной квалификационной работы, а также для применения в профессиональной деятельности.

3. Место и сроки проведения практики

Продолжительность практики для очной и очно-заочной форм обучения составляет 2 недели, сроки проведения определены календарным учебным графиком учебного плана:

Форма обучения	Курс (семестр)
очная	1 курс 2 семестр
очно-заочная	1 курс 2 семестр

Учебная практика: Научно-исследовательская работа проводится в форме практической подготовки в структурных подразделениях Арзамасского филиала ННГУ.

4. Планируемые результаты обучения при прохождении практики

Практика направлена на формирование компетенций и результатов обучения, представленных в Таблице 1.

В результате прохождения практики, обучающиеся получают представление о проведении научного исследования, критическом анализе, обобщении научного материала, его систематизации обработке и оформлении в научную статью по изучаемой проблеме исследования.

научатся выполнять

организовывать научное исследование в сфере профессиональной деятельности на основе современной методологии;

проводить оценку психометрических характеристик используемых психодиагностических инструментов, составлять протоколы, заключения, отчеты по результатам психологической оценки, диагностики и экспертизы, а также представлять обратную связь по ним;

собирать информацию, её анализировать и обобщать, систематизировать и представлять для публичного обсуждения;

проводить теоретические анализ и обобщение научных фактов, идей и концепций с целью решения актуальных проблем психологии.

и учатся применять на практике

проводить критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий;

применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия;

определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки;

организовывать научное исследование в сфере профессиональной деятельности на основе современной методологии,

работать самостоятельно и в команде, а также вырабатывают навыки публичного представления результатов исследования в форме научной статьи (публикации).

Таблииа 1

		1 аолица 1		
	Планируемые результаты обучения по практике, в соответствии с			
Формируемые	индикатором достижения компетенции			
компетенции (код,	Индикатор	Результаты		
содержание	достижения	обучения		
компетенции)	компетенции	по практике		
компетенции)	(код, содержание индикатора)	(дескрипторы		
		компетенции)		
УК-1. Способен	ИУК-1.1. Знает принципы и методы	Знать принципы и методы		
осуществлять	изучения проблемной ситуации,	изучения проблемной ситуации,		
критический анализ	постановки задач и их решения на	постановки задач и их решения на		
проблемных ситуаций	основе системного подхода, общих	основе системного подхода, общих		
на основе системного	правил логического анализа и	правил логического анализа и		
подхода, вырабатывать	аргументации.	аргументации.		
стратегию действий	ИУК-1.2. Умеет описывать	Уметь описывать проблемную		
	проблемную ситуацию,	ситуацию, рассматривать		
	рассматривать различные варианты	различные варианты решения		
	решения задачи, обосновывать свою	задачи, обосновывать свою точку		
	точку зрения по проблемным	зрения по проблемным вопросам.		
	вопросам.			
	ИУК-1.3. Владеет приёмами	Владеть приёмами логичного		
	логичного мышления и	мышления и аргументированного		
	аргументированного обоснования	обоснования своего мнения по		
	своего мнения по проблемной	проблемной ситуации и по ее		

	ситуации и по ее решению	решению
УК-2. Способен	ИУК-2.1. Знает принципы	Знать принципы разработки и
управлять проектом на	разработки и реализации проектов,	реализации проектов, методы
всех этапах его	методы проектирования, способы	проектирования, способы
жизненного цикла	оценивания результативности	оценивания результативности
жизненного цикла		
	проектов.	проектов.
	ИУК-2.2. Умеет формулировать	Уметь формулировать цель,
	цель, задачи и ожидаемые	задачи и ожидаемые результаты
	результаты проекта, разрабатывать и	проекта, разрабатывать и
	реализовывать проекты,	реализовывать проекты,
	представлять результаты	представлять результаты
	ИУК-2.3. Владеет алгоритмами	Владеть алгоритмами разработки
VIII 4 C F	разработки проектов	проектов
УК-4. Способен	ИУК-4.1. Знает принципы устной и	Знать принципы устной и
применять	письменной коммуникации, правила	письменной коммуникации,
современные	коммуникации в профессиональной	правила коммуникации в
коммуникативные	среде, в том числе на иностранном	профессиональной среде, в том
технологии, в том	языке.	числе на иностранном языке.
числе на	ИУК-4.2. Умеет получать и	Уметь получать и передавать
иностранном(ых)	передавать информацию в устной и	информацию в устной и
языке(ах), для	письменной форме в соответствии с	письменной форме в соответствии
академического и	нормами языка, в том числе	с нормами языка, в том числе
профессионального	иностранного.	иностранного.
взаимодействия	ИУК-4.3. Владеет способами устной	Владеть способами устной и
	и письменной коммуникации, в том	письменной коммуникации, в том
	числе на иностранном языке.	числе на иностранном языке.
УК-6. Способен	ИУК-6.1. Знает основные механизмы	Знать основные механизмы
определять и	личностного и профессионального	личностного и профессионального
реализовывать	развития, принципы и методы	развития, принципы и методы
приоритеты	самообразования и самоорганизации	самообразования и
собственной	деятельности.	самоорганизации деятельности.
деятельности и	ИУК-6.2. Умеет решать задачи	Уметь решать задачи
способы ее	собственного личностного и	собственного личностного и
совершенствования на	профессионального развития,	профессионального развития,
основе самооценки	самостоятельно расширять своё	самостоятельно расширять своё
	образование, организовывать свою	образование, организовывать свою
	деятельность, объективно оценивать	деятельность, объективно
	её результаты.	оценивать её результаты.
	ИУК-6.3. Владеет способами	Владеть способами управления
	управления своей деятельностью, ее	своей деятельностью, ее
	совершенствованием на основе	совершенствованием на основе
	самообразования.	самообразования.
ОПК-1. Способен	ИОПК-1.1. Знает актуальные	Знать актуальные
организовывать	методологические проблемы	методологические проблемы
научное исследование	современной психологии, ключевые	современной психологии,
в сфере	методологические принципы	ключевые методологические
профессиональной	планирования, организации и	принципы планирования,
деятельности на основе	проведения психологических	организации и проведения
современной	исследований, анализа результатов.	психологических исследований,
методологии		анализа результатов.
	ИОПК-1.2. Умеет применять в	Уметь применять в практике
	практике научного исследования	научного исследования принципы
	принципы современной методологии	современной методологии
	психологии	психологии
	ИОПК-1.3. Владеет принципами	Владеть принципами
	планирования, организации и	планирования, организации и

	проведения психологического исследования на основе современной методологии психологической науки.	проведения психологического исследования на основе современной методологии психологической науки.
ОПК-2. Способен	ИОПК-2. Знает принципы	Знать принципы разработки
планировать,	разработки программ	программ психологического
разрабатывать и	психологического исследования, их	исследования, их ресурсного и
реализовывать	ресурсного и методического	методического обеспечения,
программы научного	обеспечения, современные методы и	современные методы и технологии
исследования для	технологии решения задач	решения задач фундаментального
	^	
решения теоретических	фундаментального и прикладного	и прикладного психологического
и практических задач в	психологического исследования.	исследования
сфере	ИОПК-2.2. Умеет планировать,	Уметь планировать,
профессиональной	организовывать и проводить	организовывать и проводить
деятельности,	психологические исследования,	психологические исследования,
применять	использовать современные методы и	использовать современные методы
обоснованные методы	технологии решения	и технологии решения
оценки	исследовательских задач.	исследовательских задач.
исследовательских и	ИОПК-2.3. Владеет правилами	Владеть правилами планирования,
прикладных программ	планирования, организации и	организации и реализации
	реализации программ	программ психологического
	психологического исследования.	исследования.
ОПК-3. Способен	ИОПК-3. Знает основные принципы	Знать основные принципы
использовать научно	качественной и количественной	качественной и количественной
обоснованные подходы	психодиагностики, ключевые	психодиагностики, ключевые
и валидные способы	методы психодиагностики и способы	методы психодиагностики и
количественной и	психологической оценки,	способы психологической оценки,
качественной	используемые для решения научных,	используемые для решения
		-
диагностики и оценки	прикладных и экспертных задач.	научных, прикладных и
для решения научных,	нопи з з у	экспертных задач.
прикладных и	ИОПК-3.2. Умеет применять на	Уметь применять на практике
экспертных задач	практике методы качественной и	методы качественной и
	количественной психодиагностики,	количественной
	руководствоваться в	психодиагностики,
	профессиональной деятельности	руководствоваться в
	принципами современной научной	профессиональной деятельности
	методологии психодиагностики.	принципами современной научной
		методологии психодиагностики.
	ИОПК-3.3. Владеет методами	Владеть методами качественной и
	качественной и количественной	количественной
	психодиагностики.	психодиагностики.
ОПК-4. Способен	ИОПК -4.1. Знает принципы оценки	Знать принципы оценки качества
проводить оценку	качества психодиагностических	психодиагностических методов,
психометрических	методов, правила психометрической	правила психометрической
характеристик,	проверки психодиагностических	проверки психодиагностических
используемых	инструментов, правила проведения	инструментов, правила проведения
психодиагностически х	психодиагностических обследований	психодиагностических
инструментов,	и осуществления обратной связи по	обследований и осуществления
составлять протоколы,	ним.	обратной связи по ним.
заключения, отчеты по	ИОПК-4.2. Умеет оценивать	Уметь оценивать
результатам	психодиагностические методы	психодиагностические методы
психологической	соответственно критериям качества,	соответственно критериям
оценки, диагностики и	проводить психодиагностические	
· ·	*	качества, проводить
экспертизы, а также	обследования, составлять протоколы	психодиагностические
представлять обратную	по ним, отчеты и заключения.	обследования, составлять
связь по ним		протоколы по ним, отчеты и

	T	I
		заключения.
	ИОПК-4.3. Владеет методами и	Владеть методами и средствами
	средствами проведения	проведения
	психодиагностического	психодиагностического
	обследования.	обследования.
ОПК ОС-11. Способен	ИОПК ОС-11.1. Знает методы и	Знать методы и способы сбора
самостоятельно для	способы сбора информации, важной	информации, важной для решения
решения	для решения профессиональных	профессиональных задач, её
профессиональных	задач, её обработки, анализа и	обработки, анализа и
задач собирать	представления.	представления.
информацию, её	ИОПК ОС-11.2. Умеет	Уметь самостоятельно собирать
анализировать и	самостоятельно собирать	информацию, её анализировать и
обобщать,	информацию, её анализировать и	обобщать, систематизировать и
систематизировать и	обобщать, систематизировать и	представлять для публичного
представлять для	представлять для публичного	обсуждения
публичного	обсуждения	
обсуждения.	ИОПК ОС-11.3. Владеет методами и	Владеть методами и средствами
	средствами сбора, анализа и	сбора, анализа и представления
	представления информации.	информации.
ПК-1.1. Способен	ИПК-1.1.1. Знает основы	Знать основы теоретических
проводить	теоретических исследований,	исследований, анализа и
теоретические анализ и	анализа и обобщения научной	обобщения научной информации с
обобщение научных	информации с целью решения	целью решения актуальных
фактов, идей и	актуальных проблем психологии.	проблем психологии.
концепций с целью	ИПК-1.1.2. Умеет осуществлять	Уметь осуществлять
решения актуальных	теоретические анализ и обобщение	теоретические анализ и обобщение
проблем психологии.	научных фактов, идей и концепций с	научных фактов, идей и концепций
	целью решения актуальных проблем	с целью решения актуальных
	психологии.	проблем психологии
	ИПК-1.1.3. Владеет принципами	Владеть принципами
	теоретического анализа актуальных	теоретического анализа
	проблем психологии.	актуальных проблем психологии

5. Содержание практики

Процесс прохождения практики в форме практической подготовки состоит из этапов: - подготовительный (организационный);

- основной;
- заключительный.

Технологическая карта

Таблица 2

п/п	Этап	Содержание этапа Трудоемкость (часов/недель)		
			очная форма	очно-заочная форма
1	Организационный	 -проведение установочной конференции; -инструктаж по технике безопасности; -получение индивидуального задания; -планирование деятельности 	8	8
2	Основной (экспериментальный)	 работа с научно-методической литературой в библиотеках и с электронными базами данных; 	20	20
		• критический анализ проблемных	10	10

		ситуаций на основе системного подхода, выработка стратегии действий		
		• поиск, анализ и обзор научных источников отечественных и зарубежных авторов по проблеме исследования; теоретический анализ и обобщение научных фактов, идей и концепций с целью решения актуальных проблем психологии.	20	20
		• определение методологии исследования, описание результатов проведенной первичной диагностики	10	10
		• обоснование выводов и определение перспектив исследования	10	10
		• составление аннотации и ключевых слов, с применением современных коммуникативных технологий, в том числе на иностранном(ых) языке(ах)	10	10
3	Заключительный (обработка и анализ полученной информации)	Самоанализ профессиональной деятельности Сдача зачета по практике	20	20
	итого:		108/2	108/2

6.Форма отчетности

По итогам прохождения Учебной практики: научно-исследовательской работы в форме практической подготовки обучающийся представляет руководителю практики отчетную документацию:

- -письменный отчет (портфолио профессиональных достижений магистрантов
- -индивидуальное задание
- -рабочий график (план)
- -предписание

Формой промежуточной аттестации по практике является зачет (зачет с оценкой), оценка по практике ставится по результатам проверки отчетной документации, выполнения контрольных заданий.

7.Учебно-методическое и информационное обеспечение

7.1 Основная учебная литература:

- 1. Болотова, А. К. Настольная книга практикующего психолога: практическое пособие / А. К. Болотова. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2020. —341 с. (Профессиональная практика). —ЭБС «Юрайт»: [Электронный ресурс]. Адрес доступа: https://urait.ru/bcode/451456
- 2. Подольский, А. И. Психология развития. Психоэмоциональное благополучие детей и подростков: учебное пособие для вузов / А. И. Подольский, О. А. Идобаева. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2021. 124 с. (Высшее образование). –ЭБС «Юрайт»: [Электронный ресурс]. Адрес доступа: https://urait.ru/bcode/472741
- 3. Рогов, Е. И. Настольная книга практического психолога в 2 ч. Часть 1. Система работы психолога с детьми разного возраста: практическое пособие / Е. И. Рогов. 4-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2020. 412 с.). ЭБС «Юрайт»: [Электронный ресурс]. Адрес доступа: https://urait.ru/bcode/449735

7.2 Дополнительная учебная, научная и методическая литература:

- 1. Михальчи, Е. В. Инклюзивное образование: учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / Е. В. Михальчи. Москва: Издательство Юрайт, 2019. 177 с. (Высшее образование). ЭБС «Юрайт»: [Электронный ресурс]. Адрес доступа: https://urait.ru/bcode/441176
- 2. Сарычев, С. В. Педагогическая психология: учебное пособие для вузов / С. В. Сарычев, И. Н. Логвинов. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2020. —228 с. (Высшее образование).—ЭБС «Юрайт»: [Электронный ресурс]. Адрес доступа: https://urait.ru/bcode/453484
- 3. Руденский, Е. В. Психология ненормативного развития личности: учебное пособие для вузов / Е. В. Руденский. Москва: Издательство Юрайт, 2021. 177 с. ЭБС «Юрайт»: [Электронный ресурс]. Адрес доступа: https://urait.ru/bcode/473918
- 4. Диянова, З. В. Психология личности. Закономерности и механизмы развития личности: учебное пособие для вузов / З. В. Диянова, Т. М. Щеголева. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2021. 173 с. (Высшее образование). ЭБС «Юрайт»: [Электронный ресурс]. Адрес доступа: https://urait.ru/bcode/472951
- 5.Психология развития и возрастная психология: учебник и практикум для вузов / Л. А. Головей [и др.]; под общей редакцией Л. А. Головей. 2-е изд., испр. Москва: Издательство Юрайт, 2021. 413 с. (Высшее образование). ЭБС «Юрайт»: [Электронный ресурс]. Адрес доступа: https://urait.ru/bcode/468692

в) Интернет-ресурсы:

Электронные библиотечные системы:

Электронная библиотечная система "Консультант студента" http://www.studentlibrary.ru/

Электронная библиотечная система "Юрайт" https://urait.ru/

Электронная библиотечная система "Znanium" http://znanium.com/

Электронно-библиотечная система Университетская библиотекаONLINE http://biblioclub.ru/

8. Информационные технологии, используемые при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

Обеспечивающие информационные технологии: технологии текстовой обработки, технологии работы с базами данных, мультимедиатехнологии, телекоммуникационные технологии и т. д.

Функциональные информационные технологии: информационные технологии в образовании, информационные технологии автоматизированного проектирования и т. д.

Программное обеспечение:

Лицензионное программное обеспечение: Операционная система Windows.

Лицензионное программное обеспечение: MicrosoftOffice.

Свободно распространяемое программное обеспечение:

программное обеспечение LibreOffice;

программное обеспечение YandexBrowser;

программное обеспечение Paint.NET;

Профессиональные базы данных

Российский индекс научного цитирования (РИНЦ), платформа Elibrary: национальная информационно-аналитическая система. Адрес доступа: http://elibrary.ru/project_risc.asp

9. Материально-техническая база, необходимая для проведения практики

- 1. Помещения представляют собой учебные аудитории для проведения учебных занятий, предусмотренных программой, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения: ноутбук, проектор, экран.
- 2. Помещения для практических и иных форм работы, обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспечены доступом в электронную информационно-образовательную среду ННГУ.

10.Оценочные средства для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся по практике

По результатам практики в форме практической подготовки магистрант составляет отчет о выполнении работы (Портфолио профессиональных достижений практиканта) в соответствии с программой практики, индивидуальным заданием, рабочим графиком (планом)/совместным рабочим графиком (планом), свидетельствующий о закреплении знаний, умений, приобретении практического опыта, освоении универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций, определенных образовательной программой, с описанием решения задач практики.

Вместе с отчетом (Портфолио профессиональных достижений практиканта) обучающийся предоставляет на кафедру оформленное предписание, индивидуальное задание и рабочий график (план)/совместный рабочий график (план).

Проверка отчётов (Портфолио профессиональных достижений практиканта) по Учебной практике: научно-исследовательской работе и проведение промежуточной аттестации по практике проводятся в соответствии с графиком прохождения практики.

Отчет (Портфолио профессиональных достижений практиканта) и характеристика рассматриваются руководителем практики.

Проведение промежуточной аттестации предполагает определение руководителем практики уровня овладения магистрантом практическими навыками работы и степени применения на практике полученных в период обучения теоретических знаний в соответствии с компетенциями, формирование которых предусмотрено программой практики, как на основе представленного Портфолио профессиональных достижений практиканта, так и с использованием оценочных материалов, предусмотренных программой практики по всем курсам обучения.

10.1. Паспорт фонда оценочных средств по практике «Учебная практика: научно-исследовательская работа» (в форме практической подготовки)

Формуруом го	Планируемые результаты обучения по практике, в соответствии с индикатором достижения компетенции		Наименование
Формируемые компетенции (код,	Индикатор	Результаты	оценочного средства
содержание	достижения	обучения	
компетенции)	компетенции	по практике	
компетенции)	(код, содержание индикатора)	(дескрипторы	
		компетенции)	
УК-1. Способен	ИУК-1.1. Знает принципы и	Знать принципы и методы	Научная статья
осуществлять	методы изучения проблемной	изучения проблемной ситуации,	Самоанализ
критический анализ	ситуации, постановки задач и их	постановки задач и их решения на	профессиональной
проблемных ситуаций	решения на основе системного	основе системного подхода,	деятельности
на основе системного	подхода, общих правил	общих правил логического	
подхода, вырабатывать	логического анализа и	анализа и аргументации.	
стратегию действий	аргументации.		
	ИУК-1.2. Умеет описывать	Уметь описывать проблемную	Научная статья
	проблемную ситуацию,	ситуацию, рассматривать	Самоанализ
	рассматривать различные	различные варианты решения	профессиональной

	I		
	варианты решения задачи,	задачи, обосновывать свою точку	деятельности
	обосновывать свою точку зрения по проблемным	зрения по проблемным вопросам.	
	вопросам.		
	ИУК-1.3. Владеет приёмами	Владеть приёмами логичного	Научная статья
	логичного мышления и	мышления и аргументированного	Самоанализ
	аргументированного	обоснования своего мнения по	профессиональной
	обоснования своего мнения по	проблемной ситуации и по ее	деятельности
	проблемной ситуации и по ее	решению	
	решению		
УК-2. Способен	ИУК-2.1. Знает принципы	Знать принципы разработки и	Научная статья
управлять проектом на	разработки и реализации	реализации проектов, методы	Самоанализ
всех этапах его	проектов, методы	проектирования, способы	профессиональной
жизненного цикла	проектирования, способы	оценивания результативности	деятельности
	оценивания результативности	проектов.	
	проектов.		
	ИУК-2.2. Умеет формулировать	Уметь формулировать цель,	Научная статья
	цель, задачи и ожидаемые	задачи и ожидаемые результаты	Самоанализ
	результаты проекта,	проекта, разрабатывать и	профессиональной
	разрабатывать и реализовывать	реализовывать проекты,	деятельности
	проекты, представлять	представлять результаты	
	результаты		
	ИУК-2.3. Владеет алгоритмами	Владеть алгоритмами разработки	Научная статья
	разработки проектов	проектов	Самоанализ
			профессиональной
THE 4 G	TTT TO 4.1. 0		деятельности
УК-4. Способен	ИУК-4.1. Знает принципы	Знать принципы устной и	Научная статья
применять	устной и письменной	письменной коммуникации,	Самоанализ
современные коммуникативные	коммуникации, правила коммуникации в	правила коммуникации в профессиональной среде, в том	профессиональной деятельности
технологии, в том	профессиональной среде, в том	числе на иностранном языке.	Оеятельности
числе на	числе на иностранном языке.	числе на иностранном языке.	
иностранном(ых)	ИУК-4.2. Умеет получать и	Уметь получать и передавать	Научная статья
языке(ах), для	передавать информацию в	информацию в устной и	Самоанализ
академического и	устной и письменной форме в	письменной форме в соответствии	профессиональной
профессионального	соответствии с нормами языка, в	с нормами языка, в том числе	деятельности
взаимодействия	том числе иностранного.	иностранного.	
	ИУК-4.3. Владеет способами	Владеть способами устной и	Научная статья
	устной и письменной	письменной коммуникации, в том	Самоанализ
	коммуникации, в том числе на	числе на иностранном языке.	профессиональной
	иностранном языке.		деятельности
УК-6. Способен	ИУК-6.1. Знает основные	Знать основные механизмы	Научная статья
определять и	механизмы личностного и	личностного и	Самоанализ
реализовывать	профессионального развития,	профессионального развития,	профессиональной
приоритеты	принципы и методы	принципы и методы	деятельности
собственной	самообразования и	самообразования и	
деятельности и	самоорганизации деятельности.	самоорганизации деятельности.	**
способы ее	ИУК-6.2. Умеет решать задачи	Уметь решать задачи	Научная статья
совершенствования на	собственного личностного и	собственного личностного и	Самоанализ
основе самооценки	профессионального развития,	профессионального развития,	профессиональной
	самостоятельно расширять своё	самостоятельно расширять своё	деятельности
	образование, организовывать	образование, организовывать	
	свою деятельность, объективно	свою деятельность, объективно	
	оценивать её результаты. ИУК-6.3. Владеет способами	оценивать её результаты. Владеть способами управления	Наушиая стата
	управления своей	своей деятельностью, ее	Научная статья Самоанализ
	деятельностью, ее	своей деятельностью, ее совершенствованием на основе	профессиональной
	совершенствованием на основе	самообразования.	профессиональнои деятельности
	самообразования.	ошноооризовиния.	осинскопости
ОПК-1. Способен	ИОПК-1.1. Знает актуальные	Знать актуальные	Научная статья
организовывать	методологические проблемы	методологические проблемы	Самоанализ
научное исследование в	современной психологии,	современной психологии,	профессиональной
	. •		

1	T	Ι	
сфере	ключевые методологические	ключевые методологические	деятельности
профессиональной	принципы планирования,	принципы планирования,	
деятельности на основе	организации и проведения	организации и проведения	
современной	психологических исследований,	психологических исследований,	
методологии	анализа результатов.	анализа результатов.	77
	ИОПК-1.2. Умеет применять в	Уметь применять в практике	Научная статья
	практике научного исследования	научного исследования принципы	Самоанализ
	принципы современной	современной методологии	профессиональной
	методологии психологии	психологии	деятельности
	ИОПК-1.3. Владеет принципами	Владеть принципами	Научная статья
	планирования, организации и	планирования, организации и	Самоанализ
	проведения психологического	проведения психологического	профессиональной
	исследования на основе	исследования на основе	деятельности
	современной методологии	современной методологии	
	психологической науки.	психологической науки.	
ОПК-2. Способен	ИОПК-2. Знает принципы	Знать принципы разработки	Научная статья
планировать,	разработки программ	программ психологического	Самоанализ
разрабатывать и	психологического исследования,	исследования, их ресурсного и	профессиональной
реализовывать	их ресурсного и методического	методического обеспечения,	деятельности
программы научного	обеспечения, современные	современные методы и	
исследования для	методы и технологии решения	технологии решения задач	
решения теоретических	задач фундаментального и	фундаментального и прикладного	
и практических задач в	прикладного психологического	психологического исследования	
сфере	исследования.		
профессиональной	ИОПК-2.2. Умеет планировать,	<i>Уметь</i> планировать,	Научная статья
деятельности,	организовывать и проводить	организовывать и проводить	Самоанализ
применять	психологические исследования,	психологические исследования,	профессиональной
обоснованные методы	использовать современные	использовать современные	деятельности
оценки	методы и технологии решения	методы и технологии решения	
исследовательских и	исследовательских задач.	исследовательских задач.	
прикладных программ	ИОПК-2.3. Владеет правилами	Владеть правилами	Научная статья
	планирования, организации и	планирования, организации и	Самоанализ
	реализации программ	реализации программ	профессиональной
	психологического исследования.	психологического исследования.	деятельности
ОПК-3. Способен	ИОПК-3. Знает основные	Знать основные принципы	Научная статья
использовать научно	принципы качественной и	качественной и количественной	Самоанализ
обоснованные подходы	количественной	психодиагностики, ключевые	профессиональной
и валидные способы	психодиагностики, ключевые	методы психодиагностики и	деятельности
количественной и	методы психодиагностики и	способы психологической оценки,	
качественной	способы психологической	используемые для решения	
диагностики и оценки	оценки, используемые для	научных, прикладных и	
для решения научных,	решения научных, прикладных и	экспертных задач.	
прикладных и	экспертных задач.		
экспертных задач	ИОПК-3.2. Умеет применять на	<i>Уметь</i> применять на практике	Научная статья
	практике методы качественной и	методы качественной и	Самоанализ
	количественной	количественной	профессиональной
	психодиагностики,	психодиагностики,	деятельности
	руководствоваться в	руководствоваться в	
	профессиональной деятельности	профессиональной деятельности	
	принципами современной	принципами современной	
	научной методологии	научной методологии	
	психодиагностики.	психодиагностики.	
	ИОПК-3.3. Владеет методами	Владеть методами качественной	Научная статья
	качественной и количественной	и количественной	Самоанализ
	психодиагностики.	психодиагностики.	профессиональной
			деятельности
ОПК-4. Способен	ИОПК -4.1. Знает принципы	Знать принципы оценки качества	Научная статья
проводить оценку	оценки качества	психодиагностических методов,	Самоанализ
психометрических	психодиагностических методов,	правила психометрической	профессиональной
характеристик	правила психометрической	проверки психодиагностических	деятельности
используемых	проверки психодиагностических	инструментов, правила	
психодиагностических	инструментов, правила	проведения	

инструментов,	проведения	поихолиагностинеских	
составлять протоколы,	проведения психодиагностических	психодиагностических обследований и осуществления	
заключения, отчеты по	обследований и осуществления	обратной связи по ним.	
результатам	обратной связи по ним.	обратной связи по ним.	
психологической	ИОПК-4.2. Умеет оценивать	Уметь оценивать	Научная статья
оценки, диагностики и	· ·	· ·	Самоанализ
экспертизы, а также	психодиагностические методы	психодиагностические методы	профессиональной
представлять обратную	соответственно критериям	соответственно критериям	деятельности
связь по ним	качества, проводить	качества, проводить психодиагностические	оеятельности
Связь по ним	психодиагностические		
	обследования, составлять	обследования, составлять	
	протоколы по ним, отчеты и	протоколы по ним, отчеты и	
	заключения.	заключения.	Hanna an am and a
	ИОПК-4.3. Владеет методами и	Владеть методами и средствами	Научная статья
	средствами проведения	проведения	Самоанализ
	психодиагностического	психодиагностического	профессиональной
OFFICACITY C	обследования.	обследования.	деятельности
ОПК ОС-11. Способен	ИОПК ОС-11.1. Знает методы и	Знать методы и способы сбора	Научная статья
самостоятельно для	способы сбора информации,	информации, важной для решения	Самоанализ
решения	важной для решения	профессиональных задач, её	профессиональной
профессиональных	профессиональных задач, её	обработки, анализа и	деятельности
задач собирать	обработки, анализа и	представления.	
информацию, её	представления.		
анализировать и	ИОПК ОС-11.2. Умеет	Уметь самостоятельно собирать	Научная статья
обобщать,	самостоятельно собирать	информацию, её анализировать и	Самоанализ
систематизировать и	информацию, её анализировать	обобщать, систематизировать и	профессиональной
представлять для	и обобщать, систематизировать	представлять для публичного	деятельности
публичного	и представлять для публичного	обсуждения	
обсуждения.	обсуждения		
	ИОПК ОС-11.3. Владеет	Владеть методами и средствами	Научная статья
	методами и средствами сбора,	сбора, анализа и представления	Самоанализ
	анализа и представления	информации.	профессиональной
	информации.		деятельности
ПК-1.1. Способен	ИПК-1.1.1. Знает основы	Знать основы теоретических	Научная статья
проводить	теоретических исследований,	исследований, анализа и	Самоанализ
теоретические анализ и	анализа и обобщения научной	обобщения научной информации	профессиональной
обобщение научных	информации с целью решения	с целью решения актуальных	деятельности
фактов, идей и	актуальных проблем	проблем психологии.	
концепций с целью	психологии.		
решения актуальных	ИПК-1.1.2. Умеет осуществлять	Уметь осуществлять	Научная статья
проблем психологии.	теоретические анализ и	теоретические анализ и	Самоанализ
	обобщение научных фактов,	обобщение научных фактов, идей	профессиональной
	идей и концепций с целью	и концепций с целью решения	деятельности
	решения актуальных проблем	актуальных проблем психологии	
	психологии.		
	ИПК-1.1.3. Владеет принципами	Владеть принципами	Научная статья
	теоретического анализа	теоретического анализа	Самоанализ
	актуальных проблем	актуальных проблем психологии	профессиональной
	психологии.		деятельности

9.1. Критерии и шкалы для интегрированной оценки уровня сформированности компетенций:

	ОЦЕНКИ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ			
Индикаторы	2 –	3 –	4 – хорошо	5 – отлично
компетенции	неудовлетворител	удовлетворител		
	ьно	ьно		
	не зачтено		зачтено	
	Уровень знаний	Минимально	Уровень знаний в	Уровень знаний в
	ниже	допустимый	объеме,	объеме,
	минимальных	уровень знаний.	соответствующем	соответствующем
Полнота	требований. Имели	Допущено много	программе	программе
знаний	место грубые	негрубых	подготовки.	подготовки, без
Juann	ошибки при ответе	ошибок	Допущено	ошибок

	на вопросы собеседования		несколько несущественных ошибок	
Наличие умений	При решении стандартных задач не продемонстрирова ны основные умения. Имели место грубые ошибки	Продемонстриро ван ы основные умения. Решены типовые Задачи с негрубыми ошибками. Выполнены все задания, но не в полном объеме	Продемонстриров аны Все основные умения. Решены все основные задачи. Выполнены все Задания, в полном объеме, но некоторые с недочетами	Продемонстриров аны Все основные умения, решены все основные задачи с отдельными несущественными недочетами, выполнены все задания в полном объеме.
Наличие навыков (владение опытом)	При решении стандартных задач не продемонстрирова ны базовые навыки. Имели место грубые ошибки	Имеется минимальный набор навыков для Решения стандартных задач	Продемонстриров аны базовые навыки при решении стандартных задач без ошибок и недочетов	Продемонстриров аны навыки при решении нестандартных задач без ошибок и недочетов
Мотивация (личностное отношение)	Учебная активность и мотивация слабо выражены, готовность решать поставленные задачи качественно отсутствует	Учебная активность и мотивация низкие, слабо выражены, стремление решать задачи на низком уровне качества	Учебная активность и Мотивация проявляются на уровне выше среднего, демонстрируется готовность выполнять большинство поставленных задач на высоком уровне качества	Учебная активность и мотивация проявляются на высоком уровне, демонстрируется готовность выполнять все поставленные задачи на высоком уровне качества
Характеристик а сфомированнос ти компетенции	Компетенция в полной мере не сформирована. Имеющихся знаний, умений, навыков недостаточно для решения Практических (профессиональных) задач. Требуется повторное обучение	Сформированнос ть Компетенции соответствует минимальным требованиям. Имеющихся знаний, умений, навыков в целом достаточно для решения практических (профессиональных) задач, но требуется дополнительная практика по большинству практических задач	Сформированност в компетенции в целом соответствует требованиям. Имеющихся знаний, умений, навыков и мотивации в целом достаточно для решения стандартных практических (профессиональных) задач	Сформированност ь компетенции полностью Соответствует требованиям. Имеющихся знаний, умений, навыков и мотивации в полной мере достаточно для решения сложных практических (профессиональн ых) задач
Уровень	Низкий	Ниже среднего	Выше среднего	Высокий

сформированно	низкий	достаточный
сти		
компетенций		

Критерии итоговой оценки результатов практики

Критериями оценки результатов прохождения, обучающимися практики в форме практической подготовки, являются форсированность предусмотренных программой компонентов компетенций, т.е. практических навыков и умений.

Оценка	Уровень подготовки
Отлично	Предусмотренные программой практики результаты обучения в соответствии с установленными компонентами компетенций достигнуты. Обучающийся демонстрирует высокий уровень подготовки. Обучающийся вовремя представил подробный отчет (портфолио профессиональных достижений магистранта) по практике, активно работал в течение всего периода практики, проявил заинтересованность в выполнении заданий. Все задания выполнены в полном объеме без недочетов. Научная статья студента-практиканта написана на высоком научном уровне, отражает результаты проведенного исследования.
Хорошо	Предусмотренные программой практики результаты обучения в соответствии с установленными компонентами компетенций достигнуты практически полностью. Обучающийся демонстрирует в целом хорошую подготовку, но при подготовке отчета по практике (портфолио профессиональных достижений магистранта) допускает не грубые ошибки или недочеты. Представил предписание, индивидуальное задание, рабочий график (план). Активно и мотивированно работал в течение всего периода практики. Решил все основные задачи данного вида практики. Обучающийся представил Портфолио профессиональных достижений практиканта в соответствии с программой практики, индивидуальным заданием и рабочим графиком (планом), дневник, программу (коррекции, развития, оптимизации). Научная статья студентапрактиканта имеет ряд не грубых ошибок, представлены результаты проведенного научного исследования.
Удовлетворительно	Предусмотренные программой практики результаты обучения в рамках компетенций в целом достигнуты, но имеются явные недочеты в демонстрации умений и навыков, предусмотренных данным видом практики. Есть замечания к оформлению Обучающийся представил Портфолио профессиональных достижений практиканта в соответствии с программой практики, индивидуальным заданием и рабочим графиком (планом), дневник, программу (коррекции, развития, оптимизации). Обучающийся показывает минимальный уровень теоретических знаний, делает существенные ошибки при выполнении индивидуального задания, но при ответах на наводящие вопросы во время собеседования, может правильно сориентироваться и в общих чертах дать правильный ответ. Научная статья имеет ряд шибок и недостатков, не отражает полного содержания проведенного исследования. Обучающийся имел пропуски в течение периода практики.
Неудовлетворительно	Предусмотренные программой практики результаты обучения в рамках компетенций в целом не достигнуты, обучающийся не представил своевременно представил недостоверную информацию в Портфолио профессиональных достижений практиканта, пропустил большую часть времени, отведенного на прохождение практики. Не предоставил научной статьи. Предусмотренные программой практики результаты обучения в рамках компетенций в целом не достигнуты, обучающийся не представил своевременно, пропустил большую часть времени, отведенного на прохождение практики. Не смог качественно решить задачи, предусмотренные данным видом практики. Требуется повторное прохождение практики.

Оценка «отлично» выставляется, если отмечается полнота, логичность и достоверность представленной в научной статье информации, высокое качество оформления критического анализа проблемных ситуаций на основе системного подхода, демонстрирует выбор стратегий действий. Использует современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия. В научном анализе использованы современные источники научной литературы.

Оценка «хорошо» выставляется, если отмечается полнота, логичность и достоверность представленной в научной статье информации, хорошее качество оформления результатов повторного исследования, хорошая четкость и структурированность последующего анализа полученных результатов. Использует современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия. В научном анализе использованы, в основном, классические, нет обзора современных научных подходов.

Оценка «удовлетворительно» выставляется, если отмечается частичная полнота, логичность и достоверность представленной в научной статье информации, удовлетворительное качество оформления результатов повторного исследования и слабая наглядность представляемой информации, последующий анализ результатов выполнен с ошибками. Аналитический обзор научной литературы представлен слабо. Подготовка статьи осуществлена формально.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется, если отмечаются существенные замечания по достоверности представленной в научной статье информации, ее логичности, низкое качество оформления результатов и отсутствие наглядности представляемой информации, последующий анализ результатов повторного исследования выполнен с грубыми ошибками.

Кроме этого, научная статья должна обязательно отражать: критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, стратегию действий научного исследования в сфере профессиональной деятельности на основе современной методологии, планировать, реализацию программы научного исследования для решения теоретических и практических задач в сфере профессиональной деятельности, применение обоснованных методов оценки исследовательских и прикладных программ использование научно обоснованных подходов и валидных способов количественной и качественной диагностики и оценки для решения научных, прикладных и экспертных задач, анализ психометрических характеристик используемых психодиагностических инструментов, анализ протоколов, заключений, отчетов по результатам психологической оценки, диагностики и экспертизы, информацию, её анализ и обобщение, систематизацию и представление для публичного обсуждения. Теоретический анализ и обобщение научных фактов, идей и концепций с целью решения актуальных проблем психологии.

Критерии оценивания Самоанализа профессиональной деятельности

«Отлично» выставляется, когда магистрант в полной мере в Самоанализе профессиональной деятельности во время практики отражена организация и проведение научного исследования в сфере профессиональной деятельности на основе современной методологии, способность планировать, разрабатывать и реализовывать программы научного исследования для решения теоретических и практических задач в сфере профессиональной деятельности, применять обоснованные методы оценки исследовательских и прикладных программ. Демонстрирует использование научно обоснованные подходы и валидные способы количественной и качественной диагностики и оценки для решения научных, прикладных и экспертных задач. Отражен самостоятельный для решения профессиональных задач сбор информации, представлен её анализ и обобщение, систематизация, подготовка и представления для публичного обсуждения; теоретический анализ и обобщение научных фактов, идей и концепций с целью решения актуальных проблем психологии.

«**Хорошо**» выставляется, когда магистрант при подготовке Самоанализа профессиональной деятельности допустил несущественные ошибки, связанные с отражением

специфики организации и проведения научного исследования в сфере профессиональной деятельности на основе современной методологии, планирования, разработки и реализации программы научного исследования для решения теоретических и практических задач в сфере профессиональной деятельности, применение обоснованных методов оценки исследовательских прикладных программ. Демонстрирует использование научно обоснованные подходы и валидные способы количественной и качественной диагностики и оценки для решения научных, прикладных и экспертных задач. Достаточно подробно описывает сбор информации, самостоятельный для решения профессиональных задач, её анализ и обобщение, систематизацию, подготовку и представление для публичного обсуждения. Проведен, с некоторыми незначительными ошибками, теоретический анализ и обобщение научных фактов, идей и концепций с целью решения актуальных проблем психологии.

«Удовлетворительно» выставляется, когда магистрант при подготовке Самоанализа профессиональной деятельности допустил значительные ошибки, слабо отражена организация и проведение научного исследования в сфере профессиональной деятельности на основе современной методологии, планирование, разработка и реализация программы научного исследования для решения теоретических и практических задач в сфере профессиональной деятельности, применять обоснованные методы оценки исследовательских и прикладных программ. Не демонстрирует использование научно обоснованных подходов и валидных способов количественной и качественной диагностики и оценки для решения научных, прикладных и экспертных задач. Слабо представлен анализ и обобщение, систематизация, подготовки и представления материалов статьи для публичного обсуждения. Отсутствует теоретический анализ и обобщение научных фактов, идей и концепций с целью решения актуальных проблем психологии.

«Неудовлетворительно» выставляется, когда магистрант при подготовке Самоанализа профессиональной деятельности допустил грубые ошибки, связанные с отсутствием отражения организации и проведения научного исследования в сфере профессиональной деятельности на основе современной методологии, не отражена способность планировать, разрабатывать и реализовывать программы научного исследования для решения теоретических и практических задач в сфере профессиональной деятельности, применять обоснованные методы оценки исследовательских и прикладных программ. Не представлены обоснованные подходы и валидные способы количественной и качественной диагностики и оценки для решения научных, прикладных и экспертных задач. Отсутствует теоретический анализ и обобщение научных фактов, идей и концепций с целью решения актуальных проблем психологии. Не отражен самостоятельный для решения профессиональных задач сбор информации, не представлены её анализ и обобщение, систематизация, материал статьи не может быть представлен для публичного обсуждения.

10.2. Перечень контрольных заданий и иных материалов, необходимых для знаний, умений, навыков и опыта деятельности

10.2.1. Требования к отчету по практике

После окончания учебной практики: Научно-исследовательской работы в форме практической подготовки в установленные сроки каждый студент должен сдать на кафедру «Портфолио профессиональных достижений практиканта».

Содержание

Портфолио профессиональных достижений практиканта

- 1. Титульный лист
- 2. Дневник практики
- 3. Научная статья по проблеме исследования
- 4. Самоанализ

В Портфолио профессиональных достижений практиканта необходимо также вложить следующие документы:

- предписание,
- индивидуальное задание,
- рабочий график (план)

Для проведения контроля сформированности компетенции используются: зачет (зачет с оценкой), который осуществляется по итогам проверки Портфолио профессиональных достижений практиканта.

10.2.2. Задания для промежуточной аттестации Задания для оценки сформированности компетенции УК-1

- 1. В научной статье отразите критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий;
- 2. В самоанализе профессиональной деятельности отразите критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий;

Задания для оценки сформированности компетенции УК-2

- 1. Отразите в научной статье управление проектом исследования на всех этапах его жизненного цикла;
- 2. В самоанализе профессиональной деятельности отразите управление проектом исследования на всех этапах его жизненного цикла;

Задания для оценки сформированности компетенции УК-4

- 1. Используйте при работе над научной статьей современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия;
- 1. В самоанализе профессиональной деятельности отразите возможность использования современных коммуникативных технологий, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия;

Задания для оценки сформированности компетенции УК-6

- 1.Отразите в научной статье приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки.
- 2. В самоанализе профессиональной деятельности отразите приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки;

Задания для оценки сформированности компетенции ОПК-1

- 1. В научной статье отразите организацию научного исследования в сфере профессиональной деятельности на основе современной методологии;
- 2. В самоанализе профессиональной деятельности отразите организацию научного исследования в сфере профессиональной деятельности на основе современной методологии;

Задания для оценки сформированности компетенции ОПК-2

1. В научной статье отразите планирование, разработки и реализации программы научного исследования ДЛЯ решения теоретических И практических задач сфере профессиональной деятельности, применять обоснованные методы оценки исследовательских и прикладных программ;

2. В самоанализе профессиональной деятельности отразите планирование, разработки и реализации программы научного исследования для решения теоретических и практических задач в сфере профессиональной деятельности, применять обоснованные методы оценки исследовательских и прикладных программ;

Задания для оценки сформированности компетенции ОПК-3

- 1. В научной статье отразите использование научно обоснованных подходов и валидных способов количественной и качественной диагностики и оценки для решения научных, прикладных и экспертных задач;
- **2.** В самоанализе профессиональной деятельности отразите использование научно обоснованных подходов и валидных способов количественной и качественной диагностики и оценки для решения научных, прикладных и экспертных задач;

Задания для оценки сформированности компетенции ОПК-4

- 1. В научной статье отразите оценку психометрических характеристик используемых психодиагностических инструментов, составлять протоколы, заключения, отчеты по результатам психологической оценки, диагностики и экспертизы, а также представлять обратную связь по ним;
- **2.** В самоанализе профессиональной деятельности отразите оценку психометрических характеристик используемых психодиагностических инструментов, составлять протоколы, заключения, отчеты по результатам психологической оценки, диагностики и экспертизы, а также представлять обратную связь по ним;

Задания для оценки сформированности компетенции ОПК ОС-11

- **1.** В научной статье отразите ход решения профессиональных задач сбор информации, её анализ и обобщение, систематизацию и представление для публичного обсуждения;
- **2.** В самоанализе профессиональной деятельности отразите ход решения профессиональных задач сбор информации, её анализ и обобщение, систематизацию и представление для публичного обсуждения;

Задания для оценки сформированности компетенции ПК-1.1.

- 1. В научной статье отразите теоретические анализ и обобщение научных фактов, идей и концепций с целью решения актуальных проблем психологии;
- 2. В самоанализе профессиональной деятельности отразите теоретические анализ и обобщение научных фактов, идей и концепций с целью решения актуальных проблем психологии.

Б) Методические рекомендации по написанию научной статьи

Статья – это произведение, обстоятельно освещающее какую – либо тему, идею, вопрос, содержащее элементы их анализа и предназначенное для периодического, продолжающегося издания или сборника как составная часть его основного текста.

В научной статье отражать: сформированную способность к самостоятельному поиску, критическому анализу, систематизации и обобщению научной информации, к постановке целей исследования и выбору оптимальных методов и технологий их достижения; способность осуществлять постановку проблем, целей и задач исследования, на основе анализа достижений современной психологической науки и практики, обосновывать гипотезы, разрабатывать программу и методическое обеспечение исследования (теоретического, эмпирического) и готовность представлять результаты научных исследований в различных формах (научные публикации) и обеспечивать психологическое сопровождение их внедрения;

Структура научной статьи подчинена основной ее цели – отражение изысканий автора статьи. Несмотря на различия между видами структур, они схожи в основной конструкции и

включают три основных блока: введение, основная часть, выводы. Разобравшись с целями, видом и структурой научной статьи при ее подготовке целесообразно следовать правилам, наработанным опытом предшественников.

Критерии написания научной статьи по форме изложения:

- логичность (определяется очевидностью причинно-следственных связей, логичностью переходов, взаимосвязанностью частей);
- ясность (часто определяется понятностью использованных терминов и наличием иллюстрирующих примеров);
- оригинальность (определяется наличием удачных аналогий, цитат, афоризмов, рисунков);
- полнота (определяется присутствием основных структурных частей, наличием минимального содержания и завершенностью текста);
 - объективность.

Формулировка заголовка происходит на завершающем этапе написания статьи. Однако этот этап связан с начальным, ключевым этапом — выбором темы научного исследования.

Аннотация - краткая характеристика назначения, содержания, вида, формы и других особенностей статьи. Она должна отражать основные и ценные этапы, объекты, их признаки и выводы проведенного исследования. Рекомендуемый объем аннотации — 300-500 знаков.

Ключевые слова - обычно помещаются после аннотации и используются для систематизации статей в различных базах данных, где статья может потенциально быть размещена. Ключевые слова — это набор слов, отражающих содержание текста в терминах объекта, научной отрасли и методов исследования. Рекомендуемое количество 5-7, количество слов внутри ключевой фразы — не более 3.

Структура основного текста статьи зависит от требований издания, в котором вы намерены публиковать ее, однако имеется ряд традиций, которые, в основном, соблюдаются.

В российских научных журналах структура статей включает три основных раздела: введение, основная часть; выводы.

Библиографический список - является завершающей частью работы. В научных статьях в библиографическом списке автор перечисляет источники, на которые делаются библиографические ссылки в тексте статьи.

Текст статьи печатается на стандартных страницах белой бумаги формата A4 (210x297 мм, горизонталь — 210 мм). Шрифт — типа Times New Roman, размер 12 пт., межстрочный интервал 1; выравнивание по ширине; поля: слева, справа, сверху и снизу — 20 мм. Объем статьи

не более 4-6 страниц.

д) Методические рекомендации по подготовке самоанализа профессиональной деятельности магистранта

Самоанализ профессиональной деятельности — это основной источник информации, иллюстрирующий собственную оценку профессиональной деятельности магистранта; отражает способы взаимодействия всех участников образовательно-воспитательного процесса.

В процессе изучения представленных материалов эксперты обращают внимание на следующие моменты:

- степень понимания основных позиций государственной политики в области психологического знания (современные тенденции, идеалы, ценностные ориентиры, мировоззренческие позиции);
- уровень профессионального мышления психолога (готовность принимать решения и нести ответственность за полученный результат);
- творческий портрет практического психолога (индивидуальный методический почерк, педагогическая культура, творческий потенциал, кругозор и эрудиция);

- уровень профессиональной компетентности (владение современными технологиями);
- логика и стиль изложения (последовательность, четкость, ясная формулировка, наличие выводов);
 - уровень достижений.

Рекомендации по оформлению: не менее 2 страниц, все поля -2 см, шрифт -14 TimesNewRoman, интервал -1,5.

Содержание самоанализ профессиональной деятельностиа – это не только представление имеющихся данных за определенный период, а анализ и интерпретация собственной деятельности.

Типичные ошибки, которые может допустить магистрант при подготовке и написании самоанализа профессиональной деятельности

1. Магистрант пишет только о том, что им сделано за отчетный период.

Для самоанализа первостепенно важно не то, что сделано педагогом за определенный период времени, а то, какая задача им решается, почему именно эта задача является для него актуальной, что делается им для решения этой задачи, и каков результат его деятельности. То есть сначала формулируется проблема, а только потом говорится о шагах, способствующих ее решению.

2. Избыток фактов и цифр.

Зачастую в самоанализе педагог указывает огромное количество фактов и цифр, которые не несут никакой содержательной информации и никак не участвуют ни в оценке ситуации, ни в планируемых видах деятельности. Для самоанализа важно, прежде всего, то, <u>для чего</u> магистрантом применялись те или иные методы, приемы и технологии, почему именно их использовал педагог в своей деятельности, как их использование повлияло на конечный результат.

3. Магистрант не указывает, с какими трудностями он сталкивается в процессе своей профессиональной деятельности.

Среди магистрантов бытует мнение, что у них не должно быть никаких трудностей, иначе о каком качестве прохождения практики может идти речь.

При подготовке самоанализа следует помнить, что практика становится источником профессионального роста магистранта лишь в той мере, в какой она является объектом структурированного анализа: не отрефлексированная практика бесполезна и со временем ведет не к развитию, а к профессиональной стагнации магистранта. Умение видеть существующие в профессиональной деятельности проблемы, планировать выход из сложившейся ситуации характерны только для сложившегося профессионала.

Помните: написание самоанализа — это аналитическая деятельность, требующая глубокого осмысления собственного опыта и перспектив развития.

Текущий контроль по практике проводится во время консультаций в соответствии с графиком и представляет собой контроль хода выполнения индивидуального задания. Формы контроля — устно (собеседование по выполнению заданий), письменно — проверка выполнения письменных заданий, которые входят в Портфолио профессиональных достижений практиканта.

Типовые формы документации по практике студентов представлены в действующем документе «Типовые формы документации по практике в форме практической подготовки студентов Арзамасского филиала ННГУ», размещенном по адресу https://arz.unn.ru/pdf/Metod all all

Программа **Учебной практики: научно-исследовательской работы** составлена в соответствии с образовательным стандартом высшего образования (ОС ННГУ) магистратура по направлению подготовки 37.04.01 Психология (приказ ННГУ от 11.01.2023.№ 2-ОД).

Автор(ы):

к.п.н., доцент кафедры общей и практической психологии

Т.В.Калинина

Рецензент (ы):

к.пс.н., доцент кафедры

И.С.Беганцова

Кафедра общей и практической психологии

зав кафедрой

к.пс.н., доцент

И.С.Беганцова

Программа одобрена на заседании методической комиссии Арзамасского филиала ННГУ от 10.01.2024, протокол № 1.

Член МК по практике старший преподаватель кафедры общей и практической психологии

Ю.И. Востокова

П.7. а) СОГЛАСОВАНО:

Заведующий библиотекой

Федосеева Т.А.