Документ подписан простой электронной подписью Министе рство просвещения Российской Федерации
миформация о владельце: ФИО: Райхерт Татья Нижинета гильский государственный социально-педагогический институт (филиал)
должность: Директор федерального государственного автономного образовательного учреждения
дата подписания: 11.11.2022 15:39:52 высшего образования
Уникальный программи Российский государственный профессионально-педагогический университет»
с914df807d771447164c08ee17f8e2f93dde816b

Факультет психолого-педагогического образования Кафедра психологии и педагогики дошкольного и начального образования

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА **Б2.О.01.01(У) НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА**

Уровень высшего образования Бакалавриат

Направление подготовки 44.03.02 Психолого-педагогическое образование

Профили «Психология и педагогика начального образования»

Форма обучения Заочная

Рабочая программа «НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА». Нижнетагильский государственный социально-педагогический институт (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный профессионально-педагогический университет», Нижний Тагил, 2022. 11 с.

Настоящая программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению 44.03.02 Психолого-педагогическое образование (№ 122 от 22.02.2018)

Автор: канд. пед. наук, доцент, доцент кафедры	ППОА.В. Соколова
Одобрен на заседании кафедры ППО 17 июня 2	022 г., протокол № 10
Заведующий кафедрой ППО	. Малеева
Рекомендован к печати методической комиссией	й ФППО 21 июня 2022 г., протокол № 4
Председатель методической комиссии ФППО _	Е.С. Зубарева

[©] Нижнетагильский государственный социально-педагогический институт (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный профессионально-педагогический университет», 2022.

[©] А.В. Соколова, 2022.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ	4
2. МЕСТО В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	
3. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ	4
4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ	5
4.1. Объем и виды контактной и самостоятельной работы	5
4.2. Учебно-тематический план	5
5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	7
6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ	7
6.1. Организация самостоятельной работы студентов	7
6.2. Организация текущего контроля и промежуточной аттестации	8
7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	10
8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	11

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ

Цель — формирование компетенций в области проведения психологопедагогических исследований и руководства учебно-исследовательской деятельностью обучающихся.

Задачи:

- закрепление полученных теоретических знаний по базовым и вариативным дисциплинам учебного плана;
- овладение методами научного поиска, умениями выбора оптимальных методов исследования, обработки его результатов;
- формирование умений выбирать содержание и способы организации учебноисследовательской деятельности обучающихся;
- развитие умений изложения результатов исследования, соответствующего современным требованиям к теоретическому уровню, полноте и достоверности исследуемого материала, грамотности, технического оформления работы.

2. МЕСТО В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА входит в раздел учебных практик обязательной части программы подготовки бакалавров по направлению 44.03.02 Психолого-педагогическое образование.

Содержание программы обусловлено базовым характером заданий в процессе которых происходит формирование компетентности будущего специалиста в сфере образования.

«НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА» имеет связь с целым рядом дисциплин психолого-педагогического модуля, в рамках которого осуществляется становление ряда универсальных и общепрофессиональных и профессиональных компетенций. Непосредственно НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА связана с дисциплинами, модуля психология и педагогика младшего школьного возраста, модуля теоретические основы начального образования, модуля организационно-педагогическая деятельность учителя начальных классов и на полученных в рамках предшествующих практиках умениях и навыках.

3. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ

Процесс изучения направлен на формирование и развитие следующих компетенций:

Наименование категории (группы) универсальных компетенций	Код и наименование универсальной компетенции	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции
Системное и	УК 1. Способен	ИУК 1.1. Знает основные источники и
критическое	осуществлять поиск,	методы поиска информации, необходимой
мышление	критический анализ и	для решения поставленных задач
	синтез информации,	ИУК 1.2. Умеет осуществлять поиск
	применять системный	информации для решения поставленных
	подход для решения	задач, применять методы критического
	поставленных задач	анализа и синтеза информации
		ИУК 1.3. Грамотно, логично,
		аргументированно формирует собственные
		суждения и оценки; отличает факты от
		мнений, интерпретаций и оценок; применяет
		методы системного подхода для решения

Наименование категории (группы) универсальных компетенций	Код и наименование универсальной компетенции	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции
		поставленных задач
Самоорганизация и саморазвитие (в том числе здоровьесбережение)	УК 6. Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	ИУК 6.1. Знает основные закономерности становления и развития личности ИУК 6.2. Умеет применять знания о своих ресурсах (личностных, психофизиологических, ситуативных, временных и т.д.) для успешной работы ИУК 6.3. Планирует свою деятельность с учетом условий, средств, личностных возможностей; нацелен на дальнейшее саморазвитие и самообразование
Научные основы педагогической деятельности	ОПК 8. Способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний	ИОПК 8.1. Знает историю, теорию, закономерности и принципы построения и функционирования образовательного процесса, роль и место образования в жизни человека и общества ИОПК 8.2. Умеет использовать современные научные знания психологопедагогического и предметного (профильного) содержания для организации учебной и внеучебной деятельности в системе основного и дополнительного образования детей ИОПК 8.3. Подготовлен к применению специальных научных знаний для осуществления педагогической деятельности (проектной, учебноисследовательской, игровой, художественно-эстетической, физкультурной, досуговой и др.) с учетом возможностей образовательной орг

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ

4.1. Объем и виды контактной и самостоятельной работы

	Форма обучения			
Вид работы	очная	заочная		
	Кол-во часов	Кол-во часов		
Общая трудоемкость по учебному плану	0	144		
Контактная работа, в том числе:	0	4		
Лекции	0	4		
Практические занятия	0	0		
Самостоятельная работа	0	140		
Подготовка к экзамену, сдача экзамена	0	0		
Подготовка к зачету, сдача зачета	0	9		

Вид работы	Кол-во часов
· · · L	

Общая трудоемкость по учебному плану	0
Контактная работа, в том числе:	0
Лекции	0
Практические занятия	0
Самостоятельная работа	0
Подготовка к экзамену, сдача экзамена	0
Подготовка к зачету, сдача зачета	0

4.2. Учебно-тематический план

Очная форма обучения

o man dopina ody temm					
Наименование разделов и тем	Всего часов		ктная ота	Сам. работа	Формы текущего контроля
		Лекции	Практ. занятия		успеваемости
Всего	0	0	0	0	

Заочная форма обучения

заочная форма обучения					
Наименование разделов и тем	Всего часов	Контактная работа		Сам. работа	Формы текущего контроля
		Лекции	Практ. занятия		успеваемости
Тема 1. Установочная конференция по практике	4	2	0	2	Собеседование
Тема 2. Итоговая конференция по практике	4	2	0	2	Собеседование
Выполнение практических заданий	127	0	0	127	Собеседование, презентация заданий, оценка практических заданий
Подготовка и сдача зачета	9	0	0	9	Оценивание ответа на зачете
Всего	144	4	0	140	

4.3. Содержание практики

Содержание практики составляют общие задания и вариативные задания, зависящие от базы практики. Общие задания выполняет каждый студент и оформляет в отчет по практике. Вариативные задания определяются руководителем практики от образовательной организации, носят дополнительный характер и направлены на более глубокое ознакомление с будущей профессиональной деятельностью и повышение мотивации студента к профессиональной деятельности.

Содержание контактной работы

Тема 1. Установочная конференция по практике

Изучение программы практики, индивидуального задания на практику, форм дневника и отчета, определение базы практики, закрепление за руководителем практики от профильной организации, знакомство с задачами и особенностями организации практики, конкретными требованиями к выполнению программы практики, сроками выполнения учебных заданий на каждом из этапов.

Техника безопасности и охрана труда в период учебной практики.

Тема 2. Итоговая конференция по практике

Оформление и презентация отчетной документации по практике. Методологический семинар по результатам психолого-педагогических исследований студентов. Подготовка выступлений, выставки стендов, газет, отражающих ход и результаты практики и т. п.

5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Структура содержания практики представляет собой систему аналитических и деятельностных заданий. Важнейшим их назначением является с освоение новой учебной информации, формирование у студентов профессионально значимых умений. Практические задания организуются с учетом самостоятельной работы студентов. Каждое практическое занятие включает решение практических задач, связанных с осмыслением и оценкой педагогических ситуаций и разработкой собственных вариантов решения педагогической задачи.

Использование активных и интерактивных форм организации учебной практики по управлению образовательной организацией позволяет:

- развивать навыки общения и взаимодействия в группе, формировать ценностноориентационное единство группы;
- формировать специфические умения и навыки: умение формулировать мысли, аргументировать их (приемы доказательной полемики), навыки критического мышления;
- стимулировать самостоятельный поиск студентами путей и вариантов решения поставленной учебной задачи (выбор одного из предложенных вариантов или нахождение собственного варианта и обоснование решения, определение слабых и сильных сторон);
- организовать активное воспроизведение ранее полученных знаний в незнакомых условиях.

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

6.1. Организация самостоятельной работы студентов

преимущественно построены Задания практики на их самостоятельном выполнении. Студенту для выполнения заданий необходимо самостоятельно спланировать последовательность и сроки выполнения заданий, определить критерии анализа (кроме рекомендованных в рабочей программе), спланировать рабочее время для выполнения деятельностных заданий и оформить необходимую документацию.

В течение всего срока проведения практики студент обязан ежедневно вести дневник практики, и сдать его вместе с отчетом в последний день практики.

На подготовительном этапе студенту предлагаются следующие самостоятельные задания:

- изучение программы практики и индивидуального задания студента на период практики;
- знакомство с задачами и особенностями организации практики, конкретными требованиями к выполнению программы практики, сроками выполнения учебных заданий на каждом из этапов.

На основном этапе:

- знакомство с администрацией, педагогами и специалистами профильной организации;
- изучение режима работы образовательной организации, кабинета или рабочего места специалиста и отчетной документации педагога;
 - выполнение учебных заданий.

На заключительном этапе:

— оформление отчетной документации по практике;

- сдача и защита отчетной документации;
- подготовку к участию в дискуссии «Проблемы и риски в сфере детского досуга в современном мире», творческого фото-, видео-, мультимедиа-отчета о практике.

Организация и выполнение практических заданий

Базами практики для студентов могут быть различные виды организаций, работающие с детьми младшего школьного возраста:

- общеобразовательные организации,
- организации для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей (школы-интернаты, детские дома и др.),
- центры досуга и творчества детей, физкультурно-оздоровительные и спортивные организации и др.

Студенты распределяются в организации от одного до пяти человека. Каждая подгруппа закрепляется за определенной организацией на весь период практики. В процессе практики студенты подчиняются правилам внутреннего распорядка организации, на базе которой организована практика и утвержденному графику работы (с учетом длительности рабочего дня — семь часов).

Руководство практикой от профильной организации осуществляется сотрудниками организации (групповые руководители практики от организации), от направляющей организации - руководителем практики, доцентом кафедры.

Каждый студент ведет дневник, где фиксируются результаты выполненных заданий, и оформляет отчет, где фиксируются результаты выполненных заданий.

План-задание по практике

Сроки	Содержание деятельности	Результат
	2 курс, 4 семес	тр
За 2 месяца до практики	Получение и изучение программы практики, индивидуального задания на практику, форм дневника и отчета по практике. Определение базы практики.	Ознакомление с программой практики, индивидуальным заданием на практику, формами дневника и отсчета. Информация о базе практики.
За 1 месяц	Заключение договора о сотрудничестве и договора о проведении практик. Подписание индивидуального задания на практику. Подписание совместного рабочего графика.	Подписанный договор о сотрудничестве (2 экз.). Подписанный договор о проведении практик (2 экз.). Подписанное индивидуальное задание. Подписанный совместный рабочий график.
3а 1 день до практики	Получение направления на практику.	Подписанное направление на практику
1 день	Прибытие на базу практики. Предоставление руководителю образовательной организации направления на практику. Заполнение руководителем образовательной организации отметки о прибытии, номере и дате приказа образовательной организации в корешке направления на практику. Знакомство с руководителем практики от профильной организации. Прохождение по ознакомлению с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, а также правилами внугреннего трудового распорядка. Ознакомление с памяткой обучающегося, проходящего практику в дневнике практики. Заполнение рабочего графика прохождения практики в дневнике практики.	Заполненный частично корешок направления. Отметка о прохождении инструктажа. Заполненный частично дневник практики.
2-3 день	Задание 1.	Характеристика состояния научной проблемы в

	Проанализировать исследования в области проектной деятельности детей начального возраста на основе изучения тематики статей трех научно-педагогических журналов, представленных в научной электронной	теоретических положениях.
	библиотеке eLibrary.Ru (за последний год).	
4-16 день	Задание 2. Провести диагностическое исследование состояния организации и осуществления проектной деятельности с детьми начального возраста в данной образовательной организации.	Анкета исследования состояния организации и осуществления проектной деятельности с детьми начального возраста в данной образовательной организации. Характеристика результатов диагностического исследования состояния выбранной научной проблемы в данной образовательной организации.
4-16 день	Задание 3. Осуществить педагогическую деятельность по созданию совместного проекта детей и родителей.	Описание этапов создания проекта и описанием его результатов (с приложением фото проекта).
4-16 день	Задание 4. Провести профориентационное мероприятие с педагогами образовательной организации.	Технологическая карта проведенного профориентационного мероприятия с педагогами образовательной организации.
17 день	Оформление отчетной документации по практике.	Дневник практики. Отчет по практике.
18 день	Сдача и защита отчетной документации.	Дневник практики. Отчет по практике.

6.2. Организация текущего контроля и промежуточной аттестации

Текущий контроль качества выполнения практических заданий ведется в ходе практики в форме опросов (устных и письменных), собеседования, контроля и оценки выполненных практических заданий.

Промежуточная аттестация по данной практике проводится в форме зачета с оценкой (заочная форма обучения).

Общая оценка за практику выводится на основе ряда отметок, выставленных за различные виды работы:

- первая отметка выставляется руководителем практики от профильной организации и вносится в отзыв, который составляется на студента-практиканта;
- вторая отметка выставляется доцентом кафедры, который оценивает выполнение студентом программы практики, учитывая фактор общей организованности студента. За отсутствие студента на практике без уважительных причин, а также несвоевременное составление и сдачу документации оценка по практике снижается;
- третья отметка выставляется за представление студентом своей практической и научно-методической работы в ходе итоговой конференции.

Общая оценка является средним баллом этих трех отметок. Таким образом, процедура аттестации студентов — это процесс, протекающий на разных уровнях (профильной организации, вуза) и осуществляемый разными людьми (групповым руководителем и руководителем практики от НТГСПИ).

По результатам учебной практики по адаптации обучающихся в образовательной организации каждый студент предъявляет следующие формы итоговой отчетности:

- 1. Договор о сотрудничестве.
- 2. Договор о практической подготовке.
- 3. Отметка принимающей организации.
- 4. Индивидуальное задание.
- 5. Совместный рабочий график проведения практики.
- 6. Дневник практики. Состояние ведения дневника учитывается при выставлении итоговой отметки по практике.

7. Отчет по практике, в котором студент представляет выполненные задания программы практики.

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Основная литература:

- 1. Гребенникова, Е. О. Педагогическая практика бакалавров [Электронный ресурс] / Е. О. Гребенникова, В. И. Комарова, А.Х. Попова, Е. Ю. Сизганова. Электрон. дан. М.: Флинта, 2015. 183 с. Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/72694
- 2. Рассада, С. А. Учебное пособие по педагогической практике [Электронный ресурс] Электрон. дан. Омск : Омгу, 2012. 68 с. Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/12879

Дополнительная литература:

- 1. Кобзарева, Т. А. Образовательный процесс в начальной школе: организация, рекомендации, информационные материалы / Т. А. Кобзарева, И. Г. Судак, С. Б. Шахоткина. М.: Учитель, 2009.-206 с.
- 2. Кукушин, В. С. Педагогика начального образования: учеб. пособие для студ. пед. вузов / В. С. Кукушин, А. В. Болдырева-Вараксина М.: ИКЦ «Март», 2005. 592 с.
- 3. Максимов, В. Г. Педагогическая диагностика в школе: учеб пособие для студ. высш. пед. учеб. заведений / В. Г. Максимов. М.: Академия, 2002. 272 с.
- 4. Организация педагогической практики студентов: методические указания к учебно-исследовательской и педагогической практике студентов Института психолого-педагогического образования / авт.-сост. Н. И. Колупаева: НТГСПА. Н. Тагил, 2010.
- 5. Силина, Е.А. Психологические задания на период педагогической практики. Ч.1. [Электронный ресурс] Электрон. дан. М. : ФЛИНТА, 2013. 156 с. Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/44131
- 6. Спатаева, М. Х. Учебно-методическое обеспечение педагогической практики: учебное пособие. [Электронный ресурс] / М. Х. Спатаева, Е. Ф. Шамшуалеева. Электрон. дан. Омск : ОмГУ, 2014. 106 с. Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/75445

Интернет-ресурсы:

Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы:

- 1. http://festival.1september.ru/ педагогический форум: Фестиваль педагогических идей «открытый урок»
- 2. http://pervoklassnik.resobr.ru/ электронный журнал «Управление начальной школой»
 - 3. http://n-shkola.ru/ журнал «Начальная школа»
- журнал «Начальная школа плюс до и после»:
- 5. http://festival.1september.ru/ педагогический форум Фестиваль педагогических идей «открытый урок»
- 6. http://pervoklassnik.resobr.ru/ электронный журнал «Управление начальной школой»
 - 7. Электронная бесплатная библиотека http://www.liblife.ru;
 - 8. Электронная библиотека RoyalLib.ru (книги по психологии) http://royallib.ru;
 - 9. Полнотекстная библиотека http://www.psycho.ru;
 - 10. Каталог психологических сайтов http://www.psycatalog.ru;
- 11. Все о психологии : организации, аудио и видеоматериалы, публикации http://www.prometeus.nsc.ru/guide/guide/sci11.ssi;
- 12. PSyberLink Психологическая сеть российского Интернета http://psyberlink.flogiston.ru;
- 13. Психологическая библиотека Киевского Фонда содействия развитию психической культуры http://psylib.org.ua;

- 14. Библиотека психологической литературы http://bookap.info;
- 15. Библиотека русского гуманитарного Интернет-университета http://www.i-u.ru/biblio/default.aspx;
 - 16. Библиотека кафедры психологии БГУ http://go2bsu.narod.ru/libr/index.htm;
- 17. Электронная библиотека: Социология, психология, управление. http://soclib.fatal.ru/all.php;
- 18. Большой психологический словарь http://www.psyhodic.ru/oblako-tegov/vozrastnaya-psikhologiya.html;
- 19. Этические стандарты психолога. Общие принципы http://www.follow.ru/article/88.

Психологическая диагностика:

- 1. Иматон http://www.imaton.com;
- 2. Aмалтея http://www.lanberg.ru/shop/meth/amalteya;
- 3. Психрон http://www.psytest.ru;
- 4. УМК «Психология» http://psychosoft.ru;
- 5. Лаборатория «Гуманитарные технологии» http://www.ht.ru/cms;
- 6. Когито-Центр http://www.cogito-centre.com;
- 7. Прект ВААЛ (система психосемантического анализа) http://www.vaal.ru.

Программное обеспечение общего и профессионального назначения: LibreOffice, LibreOffice Base, LibreOffice Impress, Kaspersky Endpoint Security – 300, Adobe Reader.

Информационные системы и платформы:

- 1. Среда электронного обучения «Русский Moodle» (https://do.ntspi.ru/).
- 2. Интернет-платформа онлайн-курсов со свободным кодом «Open edX» (https://www.edx.org/).
- 3. Интернет-платформа онлайн-курсов «Открытое образование» (https://openedu.ru/).
- 4. Электронная информационно-образовательная среда РГППУ (https://eios.rsvpu.ru/).
 - 5. Платформа для организации и проведения вебинаров «Mirapolis Virtual Room».

8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Учебная аудитория № № 220Б (компьютерный класс) для проведения занятий семинарского (практического) типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), проведения групповых и индивидуальных консультаций, проведения текущего контроля и промежуточной аттестации:

- комплект учебной мебели для обучающихся (12 посадочных мест);
- комплект мебели для преподавателя (1 рабочее место);
- технические средства обучения: экран, проектор, маркерная доска, компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации (компьютер 12 шт.), наборы демонстрационного оборудования;
 - вспомогательные средства обучения: наборы учебно-наглядных пособий;
- комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства.