Минобрнауки России

Бузулукский гуманитарно-технологический институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования

«Оренбургский государственный университет»

Кафедра педагогического образования

ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

«Б2.П.В.П.2 Научно-исследовательская работа»

Вид	производственная практика	
	учебная, производственная	
Tun	научно-исследовательская работа	
Форма	дискретная по видам практик	
	непрерывная, дискретная	

Уровень высшего образования

БАКАЛАВРИАТ

Направление подготовки

<u>44.03.01 Педагогическое образование</u>
(код и наименование направления подготовки)

<u>Дошкольное образование</u> (наименование направленности (профиля) образовательной программы)

Квалификация <u>Бакалавр</u> Форма обучения <u>Заочная</u>

утверждена на заседании кафедр	ы		
педагогического образования			
	наименован	ие кафедры	
протокол № _6от "_29	."0120	21г.	
Декан факультета	All The state of t	О.Н.Григорьева	
наименование кафедры	подпись	расшифровка подписи	
<i>Исполнители;</i> доцент		В.С.Пузикова	
должность	/ /подпись	расшифровка подписи	
должность	подпись	расшифровка подписи	
СОГЛАСОВАНО:			
Заместитель директора по НМР	All I	М.А.Зорина	
Председатель методической ком	иссии по направле	нию полготовки	
44.03.01 Педагогическое образог	вание	Л.А.Омельяненко	
Those of frequency frequency	Suiling	J1.71. OMESIBATION NO	
код наим	енование личная	подпись расшифровка подписи	
Заведующий библиотекой	Soul	Т.А.Лопатина	
личная подписы	pac	сшифровка подписи	
Уполномоченный по качеству ка	федры	Н.А.Гаврилова	
личная подписы	par	сшифровка подписи	

Программа практики «Б2.П.В.П.2 Научно-исследовательская работа» рассмотрена и

[©] Пузикова В.С., 2021 © БГТИ(ф) ОГУ, 2021

1 Цели и задачи освоения практики

Цели педагогической (методической) практики представлены в следующих положениях: дальнейшее формирование обучающимися в ходе осуществления исследовательской работы системы методологических и методических знаний; ознакомление с особенностями и спецификой использования возможностей методологии педагогического исследования в теоретической и практико-ориентированной деятельности обучающегося в образовательных учреждениях высшей школы; приобретение умений и навыков решения задач, возникающих в процессе осуществления учебно-воспитательной деятельности педагога; изучение современных подходов, технологий и методов обучения научно-исследовательской работе; изучение возможностей формирования профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности посредством осуществления педагогических исследований; использование возможностей научно-исследовательской работы в процессе обучения и воспитания детей дошкольного возраста.

Задачи практики

Основными задачами данной педагогической практики являются: приобретение обучающимися опыта и навыков научно-исследовательской работы, их использования с сфере теоретической и практической деятельности в рамках осуществления определенного педагогического исследования в контексте дошкольного образования; формирование и совершенствования умения систематизировать методологические и методические знания, полученные посредством изучения и анализа методической и научной литературы; развитие умения анализировать профессионально-педагогические ситуации в соответствии с научными и методическими требованиями; активизация мотивации совершенствования профессионального самообразования и личностного роста обучающегося; формирование навыков проектирования педагогической деятельности, дальнейшего образовательного маршрута, профессиональной карьеры; развивать необходимые компетенций в соответствии с требованиями соответствующей ООП педагогической практики.

2 Место практики в структуре образовательной программы

Практика относится к обязательным дисциплинам (модулям) вариативной части блока Π «Практика»

Пререквизиты практики: *Б1.Д.Б.3 Иностранный язык, Б1.Д.Б.8 Тайм-менеджмент, Б1.Д.Б.12* Основы проектной деятельности, *Б1.Д.Б.13 Информатика, Б1.Д.Б.17 Аксиология образования, Б1.Д.В.1 Методология педагогического исследования*

Постреквизиты практики: Б2.П.В.П.З Преддипломная практика

3 Планируемые результаты обучения при прохождении практики

Процесс изучения практики направлен на формирование следующих результатов обучения

Код и наименование формируемых компетенций	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения при прохождении практики
УК-1 Способен осуществлять	УК-1-В-1 Применяет философские основы	Знать: :методы, правила,
поиск, критический анализ и	познания и логического мышления,	алгоритмы и приемы
синтез информации,	методы научного познания, в том числе	эффективного
применять системный подход	методы системного анализа, для решения	использования

I/ a = 22	V a = v v v v v v v v v v v v v v v v v v	Планируемые результаты
Код и наименование формируемых компетенций	Код и наименование индикатора достижения компетенции	обучения при
для решения поставленных задач	поставленных задач УК-1-В-2 Осуществляет критический анализ и синтез информации, полученной из разных источников УК-1-В-4 Применяет методы сбора, хранения, обработки, передачи, анализа и синтеза информации с использованием компьютерных технологий для решения поставленных задач УК-1-В-5 Формулирует и аргументирует выводы и суждения, в том числе с применением философского понятийного аппарата	прохождении практики логического мышления и культуры научного познания в ходе решения поставленных задач; порядок осуществления критического анализа и основных видов работы с информацией; приемы совершенствования аргументации суждений в том числе с применением философского понятийного аппарата Уметь: вариативно использовать алгоритмы и приемы эффективного использования логического мышления и культуры научного познания в ходе решения поставленных задач; Владеть: активными навыками совершенствования осуществления поиска эффективных решений, применения критического анализа и синтеза информации, применения системного подхода для решения поставленных задач
УК-6 Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	УК-6-В-1 Понимает важность планирования целей собственной деятельности с учетом условий, средств, личностных возможностей, этапов карьерного роста, временной перспективы развития деятельности и требований рынка труда УК-6-В-3 Демонстрирует интерес к учебе и использует предоставляемые возможности для приобретения новых знаний и навыков УК-6-В-4 Критически оценивает эффективность использования времени при решении поставленных задач	Знать: методы, приемы, формы результативного планирования целей собственной деятельности с учетом личностных возможностей и временной перспективы Уметь: использовать теоретические, методические и практикоориентированные навыки в выстраивании и реализации траектории собственного развития в течение жизни Владеть: умением критически оценивать эффективность

Код и наименование формируемых компетенций	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения при прохождении практики
		использования времени при решении поставленных задач
ПК*-1 Способен использовать теоретические и практические знания для постановки и решения исследовательских и профессиональных задач в области дошкольного образования	ПК*-1-В-1 Определяет тенденции развития современной науки и образования и перспективные направления развития исследований в области дошкольного образования ПК*-1-В-2 Проектирует целевой компонент исследования в предметных областях и области дошкольного образования ПК*-1-В-3 Самостоятельно проводит исследование в области дошкольного образования ПК*-1-В-4 Оценивает качество собственного исследования и при необходимости проводит коррекцию исследования	Знать: тенденции развития современной науки и образования, перспективные направления развития исследований в области начального образования Уметь: анализировать тенденции развития современной науки и образования, перспективные направления развития исследований в области дошкольного образования; проектировать целевой компонент исследования в предметных областях и области дошкольного образования; самостоятельно проводит ь исследование в области дошкольного образования; оценивать качество собственного исследования и при необходимости проводить коррекцию исследования Владеть: навыками использования теоретических и практических знаний для постановки и решения исследовательских и профессиональных задач в области дошкольного образования

4 Трудоемкость и содержание практики

4.1 Трудоемкость практики

Общая трудоемкость практики составляет 5 зачетных единиц (180 академических часов).

Практика проводится в 9 семестре. Вид итогового контроля – дифференцированный зачет.

4.1 Трудоемкость практики

Общая трудоемкость практики составляет 5 зачетных единиц (180 академических часов).

Dara no Corra		
Вид работы	9семестр	всего
Общая трудоёмкость	180	180
Контактная работа:	2	2
Консультации	1,25	1,25
Промежуточная аттестация (зачет, экзамен)	0,75	0,75
Самостоятельная работа:	168	168
	+	
Вид итогового контроля (зачет, экзамен,	Диф.зачет	
дифференцированный зачет)		

Общая трудоемкость практики составляет 5 зачетных единиц (180 академических часов). Практика проводится в 9 семестре.

Вид итогового контроля – дифференцированный зачет.

4.2 Содержание практики

1. Организационный (подготовительный) этап

Проведение установочной конференции. Знакомство с целями и планом практики, выдача учебных материалов, составление индивидуального плана и графика в период прохождения практики по получению умений и опыта профессиональной деятельности в рамках формирования определенной научно-исследовательской работы; проведению определенных инициатив и процедур научно-исследовательской работы в контексте выполнения заданий по формированию определенных видов и направлений научно-исследовательской работы; обсуждение и утверждение специалистомнаставником и руководителем практики индивидуального плана работы студента-практиканта, перечня документов практики и требований по их оформлению

2. Деятельностный этап

Овладение активными навыками совершенствования осуществления поиска эффективных решений, применения критического анализа и синтеза информации в рамках осуществления определенного педагогического исследования, применения системного подхода для решения поставленных задач в соответствующей научно-исследовательской деятельности. Изучение опыта, особенностей и направлений научно-исследовательской работы определенного образовательного учреждения (БГТИ). Совершенствование навыков использования теоретических и практических знаний для постановки и решения исследовательских и профессиональных задач в области дошкольного образования. Сбор материалов для оформления индивидуальных заданий.

Индивидуальные задания, выполненные студентами при прохождении практики:

Индивидуальное задание 1Оформление теоретических материалов в соответствии с темой и направлениями определенного педагогического исследования; осуществление научно-методического контроля и проверки языкового, методического и содержательного смысла представленных материалов

Индивидуальное задание 2:

Подготовка и представление проекта научной статьи в соответствии с тематикой и проблематикой соответствующего педагогического исследования

Индивидуальное задание 3:

Изучение методики использования и проведения определенных диагностических измерений в рамках осуществления определенной теоретической и практико-ориентированной деятельности

Индивидуальное задание 4:

Представление методологического и методического анализа реализованных занятий с детьми дошкольного возраста в контексте и рамках определенного педагогического исследования

3. Аналитико - рефлексивный этап.

Итоговая конференция по педпрактике. Подведение итогов практики, выступление студентов с докладами.

По итогам практики студенты предоставляют групповому руководителю следующую документацию:

- отчет о работе с выполненными индивидуальными заданиями;
- дневник педагогических наблюдений

По итогам учебной практики и проверки отчетной документации групповой руководитель выставляет зачеты в ведомость и зачетные книжки студентов.

5 Формы отчетной документации по итогам практики

Перечень отчетной документации по итогам практики: составление и защита отчета практики, формирование дневника практики, собеседование по результатам прохождения практики, анализ методических обоснований педагогических действий специалиста образовательного учреждения, анализ материалов практики по выполнению заданий в рамках выполнения определенного вида НИР студента,

6 Учебно-методическое и информационное обеспечение практики

6.1 Перечень учебной литературы и ресурсов сети Интернет, необходимых для проведения практики

Основная литература

Рузавин, Г.И. Методология научного познания : учебное пособие / Г.И. Рузавин. - Москва : Юнити-Дана, 2015. - 287 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-238-00920-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=115020

Комлацкий, В.И. Планирование и организация научных исследований: учебное пособие / В.И. Комлацкий, С.В. Логинов, Г.В. Комлацкий. - Ростов-на-Дону: Издательство «Феникс», 2014. - 208 с.: схем., табл. - (Высшее образование). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-222-21840-2; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=271595

Сафронова, Т.Н. Основы научных исследований : учебное пособие / Т.Н. Сафронова, А.М. Тимофеева ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Сибирский Федеральный университет. - Красноярск : Сибирский федеральный университет, 2015. - 131 с. : табл., ил. - ISBN 978-5-7638-3170-2 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=435828

Столяренко, А.М. Психология и педагогика: Psychology and pedagogy: учебник для студентов вузов / А.М. Столяренко. - 3-е изд., доп. - Москва: Юнити-Дана, 2015. - 543 с.: ил., схем. - (Золотой фонд российских учебников). - ISBN 978-5-238-01479-5; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=444437

Козьяков, Р.В. Психология и педагогика: учебник / Р.В. Козьяков. - Москва: Директ-Медиа, 2013. - Ч. 2. Педагогика. - 727 с. - ISBN 978-5-4458-4896-7; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=214209

Дополнительная литература

Артеменко, О.Н. Педагогика: учебное пособие / О.Н. Артеменко, Л.И. Макадей; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северо-Кавказский федеральный университет». - Ставрополь: СКФУ, 2015. - 251 с.: ил. - Библиогр.: с. 215-217. - ISBN 978-5-9296-0731-8; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=457136

Гуревич, П.С. Психология и педагогика : учебник / П.С. Гуревич. - Москва : Юнити-Дана, 2015. - 320 с. - (Учебники профессора П.С. Гуревича). - Библиогр. в кн. - ISBN 5-238-00904-6 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=117117

Столяренко, А.М. Общая педагогика: учебное пособие / А.М. Столяренко. - Москва: Юнити-Дана, 2015. - 479 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 5-238-00972-0; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436823

6.2 Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

https://openedu.ru/course/ - «Открытое образование», Каталог курсов, МООК: «Основы педагогической деятельности», «Психология и педагогика», «Современные образовательные технологии: новые медиа в классе»;

https://www.lektorium.tv/mooc - «Лекториум», MOOK: «Как стать наставником проекта».

http://fcior.edu.ru/ - «Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов» Каталог интернет ресурсов: среднее профессиональное образование, справочные информационные источники.

http://www.pedagogika - rao.ru - Педагогика - Научно - теоретический журнал Российской академии образования.

- Microsoft Office 2007 (лицензия по договору № ПО/8-12 от 28.02.2012 г.);
- Веб-приложение «Универсальная система тестирования БГТИ»

СПС "КонсультантПлюс" договор б/н от 20.03.2008 г. (срок действия - бессрочно)

Яндекс браузер

- http://www.edu.ru/ - «Российское образование» Федеральный портал. Каталог образовательных интернет ресурсов. Законодательство. Нормативные документы и стандарты. Учебнометодическая библиотека.

https://www.uchportal.ru/ - Учительский портал

7 Материально-техническое обеспечение практики

Материально-техническое обеспечение дисциплины позволяет осуществлять дисциплинарную подготовку, практическую и научно-исследовательскую работу обучающихся. Для проведения лекционных и практических занятий, используются аудитории, оснащенные мультимедийным оборудованием (стационарными и переносными проекторами и экранами). Это позволяет организовать аудиторную и самостоятельную работу студентов, обеспечить доступ каждого обучающегося к сети Internet.

Состояние аудиторий соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам и правилам. В учебно-воспитательном процессе и при организации самостоятельной работы обучающихся используются следующие: учебные аудитории лекционного типа; учебные аудитории для практических занятий (семинаров); учебные аудитории для проведения групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации; компьютерные классы; помещения для самостоятельной работы, читальный зал 2 корпуса.

Материально-техническое обеспечение дисциплины включает библиотеку института с техническими возможностями перевода основных библиотечных фондов в электронную форму и необходимыми условиями их хранения и пользования.

Имеющиеся на кафедре компьютеры также используются в учебном процессе, в частности для проведения консультаций, проверки студенческих работ в электронном виде, для дистанционного консультирования через электронную почту.

К программе практики прилагается: Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике.