

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

"БРАТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ"



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе

Е.И. Луковникова Е.И.Луковникова

25 апреля 2022 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.О.02.08 Современные подходы в педагогических исследованиях

Закреплена за кафедрой **Истории, педагогики и психологии**

Учебный план g440401_22_СПИ.plx

Направление подготовки 44.04.01 Педагогическое образование

Квалификация **магистр**

Форма обучения **очная**

Общая трудоемкость **4 ЗЕТ**

Виды контроля в семестрах:

Зачет 3

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	3 (2.1)		Итого	
	Неделя 17			
Вид занятий	УП	РП	УП	РП
Лекции	17	17	17	17
Практические	34	34	34	34
В том числе инт.	26	26	26	26
Итого ауд.	51	51	51	51
Контактная работа	51	51	51	51
Сам. работа	93	93	93	93
Итого	144	144	144	144

Программу составил(и):

к.ист.н., доц., Кунжаров Е.М. Кунжаров

Рабочая программа дисциплины

Современные подходы в педагогических исследованиях

разработана в соответствии с ФГОС:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - магистратура по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование (приказ Минобрнауки России от 22.02.2018 г. № 126)

составлена на основании учебного плана:

Направление подготовки 44.04.01 Педагогическое образование
утвержденного приказом ректора от 15.02.2022 протокол № 59.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Истории, педагогики и психологии

Протокол от 07 апреля 2022 г. № 8

Срок действия программы: 2022-2024 уч.г.

Зав. кафедрой Кудряшов В.В. Кудряшов

Председатель НМС ФМП Видишева

19 апреля 2022 г. протокол №6

Ответственный за реализацию ОПОП Лебедева

Видишева Е.А.

Лебедева Н.Н.

Директор библиотеки Сотник

Сотник Т.Ф.

№ регистрации 416

(методический отдел)

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном годуПредседатель НМС ФМП **44.04.01**

__ __ 2023 г.

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для
исполнения в 2023-2024 учебном году на заседании кафедры**Истории, педагогики и психологии**

Внесены изменения/дополнения (Приложение ____)

Протокол от __ __ 2023 г. № __

Зав. кафедрой Кудряшов В.В.

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

- 1.1 Формирование теоретико-методологической компетентности и готовности к проведению педагогического исследования, способности понимать взаимосвязь наук, освоение теоретических знаний, позволяющих выделять проблемы современной педагогики и образовательной практики, анализировать и объяснять методологические проблемы науки; формирование компетенций обучающихся в области методологии педагогического исследования; овладение способами анализа результатов научных исследований и применять их при решении конкретных образовательных и исследовательских задач; формирование готовности самостоятельно осуществлять научное исследование с использованием современных методов науки; формирование способности обучающегося к самостоятельному освоению новых методов исследования, к изменению научного профиля своей профессиональной деятельности; развитие рефлексивных способностей обучающихся.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП: Б1.О.02.08

2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:

- 2.1.2 Инновационные процессы, экспертиза и мониторинг в образовании

2.2 Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:

- 2.2.1 Проблемы качества современного образования

- 2.2.2 Научно-исследовательская работа

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ОПК 6: Способен проектировать и использовать эффективные психолого-педагогические, в том числе инклюзивные, технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания обучающихся с особыми образовательными потребностями

Индикатор 1 ОПК-6.1. Демонстрирует знание эффективных психолого-педагогических технологий в профессиональной деятельности, необходимых для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями.

Индикатор 2 ОПК-6.2. Применяет психолого-педагогические технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями

ОПК 8: Способен проектировать педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний и результатов исследований

Индикатор 1 ОПК-8.1. Демонстрирует знание современной методологии педагогического проектирования

Индикатор 2 ОПК-8.2. Владеет методами научно-педагогического исследования в предметной области

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1 Знать:

- 3.1.1 современные подходы к анализу эффективных психолого-педагогических, в том числе инклюзивных технологий, необходимых для индивидуального обучения, развития, воспитания обучающихся с особыми образовательными потребностями; методы и методики проектирования эффективных психолого-педагогических, в том числе инклюзивных, технологий с учетом современных подходов в педагогике; современную методологию педагогического проектирования; методы научно- педагогического исследования;

3.2 Уметь:

- 3.2.1 использовать в образовательной практике современные методы и методики реализации эффективных психолого-педагогических, в том числе инклюзивных технологий, необходимых для индивидуального обучения, развития, воспитания обучающихся с особыми образовательными потребностями; проектировать эффективные психолого-педагогические, в том числе инклюзивные, технологии, необходимые для индивидуального обучения, развития, воспитания обучающихся с особыми образовательными потребностями с точки зрения современных достижений в указанной области; определять цель и задачи проектирования педагогической деятельности исходя из условий современной педагогической ситуации; разрабатывать педагогический проект для решения заданной педагогической проблемы на основе современных подходов в педагогических исследованиях;

3.3 Владеть:

- 3.3.1 навыками использования в образовательной практике современных подходов к выбору методов и методик реализации эффективных психолого-педагогических технологий; навыками проектирования образовательных программ в педагогической деятельности; навыками проектирования педагогической деятельности с учетом современных подходов в педагогических исследованиях; методами анализа педагогической ситуации, профессиональной рефлексии на основе специальных научных знаний на основе современных подходов в педагогике;

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Код занятия	Вид занятия	Наименование разделов и тем	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература	Инте ракт.	Примечание
	Раздел	Раздел 1. Научное познание. Методология и её уровни в педагогических исследованиях						
1.1	Лек	Познание как вид человеческой деятельности. Научное познание: сущность и отличие от других видов познавательной деятельности. Наука как форма общественного сознания, её специфика. Знание как результат научного исследования. Формы существования знаний. Общие представления о методологии науки. Теория, метод и методика, их взаимосвязь. Функции методологии. Уровни методологии. Философский уровень методологии. Общенаучный уровень методологии. Системный подход. Принцип целостности. Принцип объективности. Принцип сущностного анализа.	3	7	ОПК-6 ОПК-8	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3	3	Проблемная лекция ОПК-6.1, ОПК 6.2, ОПК-8.1, ОПК-8.2
1.2	Пр	Познание как вид человеческой деятельности. Научное познание: сущность и отличие от других видов познавательной деятельности. Наука как форма общественного сознания, её специфика. Знание как результат научного исследования. Формы существования знаний. Общие представления о методологии науки. Теория, метод и методика, их взаимосвязь. Функции методологии. Уровни методологии. Философский уровень методологии. Общенаучный уровень методологии. Системный подход. Принцип целостности. Принцип объективности. Принцип сущностного анализа.	3	10	ОПК-6 ОПК-8	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3	0	ОПК-6.1, ОПК 6.2, ОПК-8.1, ОПК-8.2

1.3	Ср	Подготовка к практическим занятиям	3	30	ОПК-6 ОПК-8	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3	0	ОПК-6.1, ОПК 6.2, ОПК-8.1, ОПК-8.2
	Раздел	Раздел 2. Проектирование и организация педагогического исследования						
2.1	Лек	Понятие о педагогическом исследовании. Проблематика современных педагогических исследований. Источники и условия исследовательского поиска. Организация опытно-поисковой исследовательской работы в образовательных учреждениях. Исследовательские проекты, их характеристика. Исследовательская программа, ее построение. Диагностика в психолого-педагогическом исследовании.	3	5	ОПК-6 ОПК-8	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3	0	ОПК-6.1, ОПК 6.2, ОПК-8.1, ОПК-8.2
2.2	Пр	Этапы конструирования и логическая структура исследования. Методологические характеристики психолого-педагогического исследования. Проблема и тема исследования. Актуальность исследования. Цели и задачи. Объект и предмет. Гипотеза и защищаемые положения. Новизна, значение для науки и практики. Критерии успешности исследовательского поиска.	3	12	ОПК-6 ОПК-8	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3	10	Работа в малых группах ОПК-6.1, ОПК 6.2, ОПК-8.1, ОПК-8.2
2.3	Ср	Подготовка к практическим занятиям	3	30	ОПК-6 ОПК-8	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3	0	ОПК-6.1, ОПК 6.2, ОПК-8.1, ОПК-8.2
	Раздел	Раздел 3. Апробация и оформление результатов исследования						
3.1	Лек	Интерпретация результатов исследования. Апробация работы. Оформление результатов поиска.	3	5	ОПК-6 ОПК-8	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3	3	Лекция - визуализация ОПК-6.1, ОПК 6.2, ОПК-8.1, ОПК-8.2

3.2	Пр	Графическое и табличное оформление результатов исследования. Требования к написанию исследовательских работ разного уровня. Методологическая культура педагога	3	12	ОПК-6 ОПК-8	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3	10	Работа в малых группах ОПК-6.1, ОПК 6.2, ОПК-8.1, ОПК-8.2
3.3	Ср	Подготовка к практическим занятиям	3	33	ОПК-6 ОПК-8	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3	0	ОПК-6.1, ОПК 6.2, ОПК-8.1, ОПК-8.2

5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Технология коллективного взаимодействия (работа в малых группах) (самостоятельное изучение обучающимися нового материала посредством сотрудничества в малых группах, дает возможность всем участникам участвовать в работе, практиковать навыки сотрудничества, межличностного общения)

Традиционная (репродуктивная) технология (преподаватель знакомит обучающихся с порядком выполнения задания, наблюдает за выполнением и при необходимости корректирует работу обучающихся)

Образовательные технологии с использованием активных методов обучения (лекция-визуализация)

Образовательные технологии с использованием интерактивных методов обучения (семинар - исследование)

Образовательные технологии с использованием интерактивных методов обучения (дидактические игры)

Технология дистанционного обучения (получение образовательных услуг без посещения университета, с помощью современных систем телекоммуникации (электронная почта, Интернет и др.))

6. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

6.1. Контрольные вопросы и задания

Раздел №1 Научное познание. Методология и её уровни в педагогических исследованиях.

Проблемная лекция

1. Познание как вид человеческой деятельности.
2. Научное познание: сущность и отличие от других видов познавательной деятельности.
3. Наука как форма общественного сознания, её специфика. Знание как результат научного исследования. Формы существования знаний.
4. Общие представления о методологии науки.

Раздел №2.Проектирование и организация педагогического исследования.

Практическое занятие. Работа в малых группах

1. Этапы конструирования и логическая структура исследования.
2. Методологические характеристики психолого -педагогического исследования. Проблема и тема исследования.
3. Актуальность исследования. Цели и задачи. Объект и предмет. Гипотеза и защищаемые положения.
4. Новизна, значение для науки и практики. Критерии успешности исследовательского поиска.

Раздел №3. Апробация и оформление результатов исследования

Лекция - визуализация

Интерпретация результатов исследования.

Апробация работы. Оформление результатов поиска.

Практическое занятие. Работа в малых группах

1. Графическое и табличное оформление результатов исследования.
2. Требования к написанию исследовательских работ разного уровня.
3. Методологическая культура педагога

6.2. Темы письменных работ

Учебным планом не предусмотрено

6.3. Фонд оценочных средств

Вопросы к зачету:

1. Наука как вид человеческой деятельности. Понятие методологии науки.
2. Понятие о научном исследовании. Природа научно-педагогического исследования.
3. Характеристика сходства и различий научной и практической педагогической

- деятельности.
4. Виды знаний в педагогике.
 5. Природа и функции образовательных инноваций. Источники и условия научно-педагогического поиска.
 6. Теоретические основы и проблематика современных научно-педагогических исследований.
 7. Виды научных исследований. Фундаментальное и прикладное исследование в области, входящей.
 8. Понятие о методологии. Структура методологии педагогики.
 9. Методологические подходы в современных научно-педагогических исследованиях.
 10. Понятие логики научного исследования.
 11. Проблема и тема научно-педагогического исследования.
 12. Объект и предмет научно-педагогического исследования.
 13. Цели и задачи научно-педагогического исследования.
 14. Идея, замысел и гипотеза как теоретическое ядро научно-педагогического исследования.
 15. Мониторинг процесса и результатов научно-педагогического исследования.
 16. Методология, метод и методика, их специфика и взаимосвязь.
 17. Классификация методов исследования в педагогике.
- Исследовательские возможности различных методов. Специфика выбора методов в научно-педагогических исследованиях.
18. Подходы и техники обработки результатов исследования. Анализ результатов исследования.
 19. Способы интерпретации результатов исследования. Составление заключения и практических рекомендаций на основе исследовательских данных.
 20. Понятие апробации научно-педагогического исследования. Формы апробации. Значение апробации.
 21. Требования к оформлению результатов исследования. Стиль изложения результатов исследования.
 22. Виды изложения результатов исследования.
 23. Факторы опытно-экспериментальной работы в современных учреждениях образования.

6.4. Перечень видов оценочных средств

Вопросы к зачёту.

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1. Рекомендуемая литература

7.1.1. Основная литература

	Авторы,	Заглавие	Издательство,	Кол-во	Эл. адрес
Л1. 1	Мандель Б. Р.	Методология и методы организации научного исследования в педагогике: учебное пособие для обучающихся в магистратуре	Москва Берлин : Директ-Медиа,	1	http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=486259
Л1. 2	Микрюкова Т. Ю.	Методология и методы организации научного исследования: электронное учебное пособие	Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2015	1	http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=481576

7.1.2. Дополнительная литература

	Авторы,	Заглавие	Издательство,	Кол-во	Эл. адрес
Л2. 1	Петренко С. С.	Педагогическая психология: задачник	Москва: Флинта, 2014	1	http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=363720

7.1.3. Методические разработки

	Авторы,	Заглавие	Издательство,	Кол-во	Эл. адрес
Л3. 1	Фалунина Е.В., Сатышев С.П.	Тренинг саморегуляции: учебно-методическое пособие	Братск: БрГУ, 2017	21	

7.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

Э1	Издательство "Лань" электронно-библиотечная система				
----	---	--	--	--	--

Э2	«Университетская библиотека online»	
Э3	Электронный каталог библиотеки БрГУ	
7.3.1 Перечень программного обеспечения		
7.3.1.1	Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level	
7.3.1.2	Adobe Acrobat Reader DC	
7.3.1.3	doPDF	
7.3.1.4	Ай-Логос	
7.3.2 Перечень информационных справочных систем		
7.3.2.1	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	
7.3.2.2	Электронная библиотека БрГУ	
7.3.2.3	Электронный каталог библиотеки БрГУ	
7.3.2.4	«Университетская библиотека online»	
7.3.2.5	Издательство "Лань" электронно-библиотечная система	
8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)		
0001*	аудитория для практических занятий	Учебная мебель
0002*	лекционная аудитория	Учебная мебель
2201	читальный зал №1	Комплект мебели (посадочных мест) Стеллажи Комплект мебели (посадочных мест) для библиотекаря Выставочные шкафы ПК i5-2500/H67/4Gb (монитор TFT19 Samsung) (10шт.); принтер HP Laser Jet P2055D (1шт.)
9. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)		
<p>Построение рабочей программы дисциплины соответствует логике научно-обоснованного содержания: от усвоения и понимания теоретико-функциональных познаний до умения применять их в конкретной практической реальности. Практико-ориентированный компонент представлен серией практических занятий, назначение которых – формирование основных теоретико-познавательных и практико-ориентированных умений для качественного осуществления профессиональной деятельности. Практические занятия обеспечивают реализацию практико-ориентированного компонента дисциплины – знакомство с основными направлениями психологической помощи как вида психологической практики, с особенностями психологического консультирования в образ-овании, а так же предполагают изучение наиболее важных методологических вопросов. При подготовке к практическим занятиям обучающимся следует выполнять задания для самостоятельной работы, представленные в программе: конспектирование первоисточников, подготовка докладов, сообщений, творческих заданий (мультимедийной презентации, доклада и пр.).</p> <p>Выполнение обучающимися лабораторных работ направлено на достижение следующих целей: обобщение, систематизация, углубление, закрепление полученных теоретических знаний; формирование умений, получение первоначального практического опыта по выполнению профессиональных задач в соответствии с требованиями к результатам освоения дисциплины. Освоенные на лабораторных занятиях умения в совокупности с усвоенными знаниями и полученным практическим опытом формируют профессиональные компетенции; способствуют совершенствованию умений применять полученные знания на практике, реализации единства интеллектуальной и практической деятельности; выработке при решении поставленных задач таких профессионально значимых качеств, как творческая инициатива, самостоятельность, ответственность, способность работать в команде и брать на себя ответственность за работу всех членов команды, способность к саморазвитию и самореализации. Самостоятельная работа выполняет функцию закрепления, повторения изученного материала. Выполнение самостоятельной работы способствует углублению знаний и более успешному формированию умений и навыков, связанных с изучением конкретных тем.</p> <p>Характер самостоятельной работы: развитие способностей самостоятельно работать с информацией, используя учебную и научную литературу. Самостоятельная работа дисциплинирует обучающихся, развивает произвольное внимание и совершенствует навыки целесообразного восприятия.</p>		