

Рыбина О.Е., старший преподаватель.

Программа подготовлена на основании учебного (ых) плана(ов) в составе ОПОП
44.03.01 Педагогическое образование: Начальное образование

утвержденных Ученым советом ФГБОУ ВО «АлтГПУ» от «27» мая 2019 г., протокол № 8.

Программа утверждена: на заседании кафедры теории и методики
начального образования Протокол от «22» апреля 2019 г. № 12.
Зав. кафедрой: Никитина Л.А., д-р педагогических наук, доцент

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель: подготовить будущих учителей начальной школы к организации проектноисследовательской деятельности на уроках русского языка и литературного чтения через овладение целостной системой знаний о путях, способах и средствах формирования исследовательской культуры младших школьников.

Задачи:

□ познакомить будущих учителей начальной школы с понятийным аппаратом дисциплины, научить их соотносить различные термины в области проектноисследовательской деятельности; □ сформировать у будущих учителей начальной школы умения анализировать конспекты уроков русского языка и литературного чтения и проектировать собственные уроки с включением проектно-исследовательской деятельности младших школьников; □ научить будущих учителей начальных классов использовать различные диагностики определения сформированности исследовательских и проективных умений и разрабатывать собственные.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

2.1. Требования к предварительной подготовке обучающегося:

Методика обучения русскому языку и литературному чтению

Русский язык

Детская литература

Теория и практика читательской деятельности

2.2. Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля)

необходимо как предшествующее:

Методика обучения русскому языку и литературному чтению

Производственная практика: педагогическая

Производственная практика: преддипломная

3. КОМПЕТЕНЦИИ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

ОПК - 3. Способен организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов

ПК-1. Способен проектировать и реализовывать образовательный процесс в сфере общего образования в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов

ПК-5. Способен к методическому сопровождению достижения обучающимися предметных, метапредметных и личностных результатов на основе учета индивидуальных особенностей

4. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ ОБУЧАЮЩИМИСЯ

Индикаторы достижения	Результаты сформированности компетенции по
компетенции	дисциплине
ИОПК - 3.1. Формулирует цели и содержание, результаты совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов	Знает: требования федеральных государственных образовательных стандартов в области начального образования; структуру и виды деятельности субъектов образовательного процесса; классификацию и функции технологий обучения и воспитания в рамках организации проектно-исследовательской деятельности в начальной школе; приемы поддержания мотивации у обучающихся к совместной и индивидуальной проектноисследовательской деятельности; способы выявления и учета особых образовательных потребностей обучающихся в начальной школе.
ИОПК - 3.2. Применяет технологии организации совместной и индивидуальной учебной и внеучебной деятельности обучающихся	Умеет: определять цели, содержание, формы, методы, средства и результаты совместной и индивидуальной проектно-исследовательской деятельности обучающихся в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов в области начального образования; определять цели, содержание, формы, методы, средства и результаты совместной и индивидуальной проектно-исследовательской деятельности обучающихся в соответствии с принципами учебной и воспитательной деятельности обучающихся; использовать приемы поддержания мотивации у обучающихся к совместной и индивидуальной проектноисследовательской деятельности; реализовывать специальные подходы к организации проектноисследовательской деятельности с учетом особых образовательных потребностей обучающихся.
ИОПК - 3.3. Использует приемы поддержания мотивации у обучающихся к совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности	Владеет: навыками применения форм, методов, приемов и средств организации совместной и индивидуальной проектно-исследовательской деятельности обучающихся с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов в области начального образования; навыками применения форм, методов, приемов и средств организации совместной и индивидуальной проектноисследовательской деятельности обучающихся с учетом принципов учебной и воспитательной деятельности обучающихся; навыками применения приемов поддержания мотивации у обучающихся к совместной и индивидуальной проектно-исследовательской деятельности; навыками применения форм, методов, приемов и средств организации проектно-
ИОПК - 3.4. Реализует специальные подходы к обучению и воспитанию с учетом особых образовательных потребностей обучающихся	исследовательской деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями.

ИПК-1.1. Анализирует базовые научно-теоретические подходы к особенностям изучаемых явлений и процессов в	Знает: базовые научно-теоретические подходы в области русского языка и литературы; методы проектирования образовательного процесса в сфере начального общего образования в соответствии с требованиями
предметных областях	<p>федеральных государственных образовательных стандартов относительно организации проектноисследовательской деятельности; технологии и методы реализации образовательного процесса в сфере начального общего образования в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов относительно организации проектно-исследовательской деятельности.</p> <p>Умеет: организовывать проектно-исследовательскую деятельность в сфере начального общего образования на основе знания базовых научно-теоретических подходов в области русского языка и литературы; реализовывать образовательный процесс в сфере начального общего образования в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов относительно организации проектноисследовательской деятельности. Владеет: навыками анализа базовых научнотеоретических подходов в области русского языка и литературы; навыками организации проектноисследовательской деятельности в сфере начального общего образования на основе знания базовых научнотеоретических подходов в области русского языка и литературы; технологиями и методами реализации образовательного процесса в сфере начального общего образования в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов, а также в соответствии с результатами проектирования относительно организации проектноисследовательской деятельности.</p>
ИПК-5.1. Владеет способами достижения обучающимися предметных, метапредметных и личностных результатов обучения на основе учета индивидуальных особенностей	Знает: современные подходы к методическому сопровождению достижения обучающимися предметных, метапредметных и личностных результатов с учетом их индивидуальных особенностей в процессе проектно-исследовательской деятельности; способы оценивания образовательных результатов обучающихся, мониторинга личностных характеристик относительно проективных и исследовательских умений;
ИПК-5.2. Оценивает образовательные результаты обучающихся, осуществляет мониторинг личностных характеристик	психологические характеристики и образовательные потребности обучающихся школьного возраста, методы обучения и воспитания, образовательные технологии в области организации

<p>ИПК-5.3. Применяет методы контроля образовательных результатов, выявляет и корректирует проблемы в обучении</p>	<p>проектно-исследовательской деятельности; методы осуществления контроля, выявления и корректировки проблем в процессе проектно-исследовательской деятельности на уроках русского языка и литературного чтения; способы проектирования индивидуальных образовательных маршрутов обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями в процессе проектноисследовательской деятельности на уроках русского языка и литературного чтения. Умеет: выбирать, обосновывать и реализовывать</p>
<p>ИПК-5.4. Проектирует индивидуальные образовательные маршруты обучающихся, в том числе с особыми образовательными</p>	<p>потребностями</p>
<p>потребностями</p>	<p>оптимальное сочетание методов, приёмов, средств обучения, технологий для достижения обучающимися предметных, метапредметных и личностных результатов в процессе проектно-исследовательской деятельности на уроках русского языка и литературного чтения; оценивать образовательные результаты обучающихся, осуществлять мониторинг личностных характеристик относительно проективных и исследовательских умений; выявлять индивидуальные психологические характеристики и образовательные потребности обучающихся школьного возраста, методы обучения и воспитания, образовательные технологии в процессе проектно-исследовательской деятельности на уроках русского языка и литературного чтения; применять методы контроля образовательных результатов, выявлять и корректировать проблемы в процессе проектно-исследовательской деятельности на уроках русского языка и литературного чтения. Владеет: навыками использования методик и технологий достижения обучающимися предметных, метапредметных и личностных результатов обучения в процессе проектно-исследовательской деятельности на уроках русского языка и литературного чтения; способами оценивания образовательных результатов обучающихся, мониторинга личностных характеристик относительно проективных и исследовательских умений; навыками выявления психологических характеристик и образовательных потребностей обучающихся школьного возраста, методами обучения и воспитания в процессе проектно-исследовательской деятельности на уроках русского языка и литературного чтения; образовательными технологиями проектирования индивидуальных образовательных маршрутов обучающихся в процессе проектноисследовательской деятельности на уроках русского языка и литературного чтения; навыками осуществления контроля образовательных результатов, выявления и</p>

	<p>корректировки проблем в процессе проектноисследовательской деятельности на уроках русского языка и литературного чтения.</p>
--	---

5. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВИДОВ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ ПО СЕМЕСТРАМ

Профиль (направленность)	Семестр/год	Всего часов	Количество часов по видам учебной работы					
			Лек.	Практ.	Лаб.	КСР	Сам. работа	Зачет
Начальное образование	8/4	72	4	6	0	2	56	4
Итого		72	4	6	0	2	56	4

6. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

№	Раздел / Тема	Содержание	Количество часов			
			Лекц.	Практ.	Лаб.	Сам. работа
Семестр 8/ год обучения 4						
Раздел 1. Теоретические основы организации проектно-исследовательской деятельности младших школьников						
1.1.	Характеристика и исследовательской проектной деятельности	Понятие и признаки исследовательской и проектной деятельности, основные нормативные акты, характеризующие организацию проектноисследовательской деятельности в начальной школе	1	0	0	0
1.2.	Метод учебных проектов	История возникновения, характеристика, основные составляющие метода	1	0	0	0
1.3.	Проект и его основные характеристики	Характеристика, структура, классификация, формы продуктов, требования к проектам, паспорт проекта	1	0	0	2
1.4.	Организация проектноисследовательской деятельности в начальной школе	Процесс работы над проектом, роль учителя в организации проектноисследовательской деятельности, оценка проекта. Исследовательские и проективные умения младших школьников	1	0	0	4
1.5.	Проблемы организации проектно-исследовательской деятельности в начальной школе	Актуальные проблемы, выявленные на основе анализа научной литературы, в том числе статей, монографий	0	0	0	4
1.6.	Виды проектов по ведущей деятельности	Исследовательский, информационный,	0	0	0	2

		практикоориентированный, творческий, ролевой проекты				
Раздел 2. Организация проектно-исследовательской деятельности младших школьников на уроках русского языка и литературного чтения						
2.1.	Проектноисследовательская деятельность на уроках русского языка	Анализ УМК, анализ урока, разработка конспекта урока	0	2	0	10
2.2.	Проектноисследовательская деятельность на уроках литературного чтения	Анализ УМК, анализ урока, разработка конспекта урока	0	2	0	10
2.3.	Проектноисследовательская деятельность во внеурочной деятельности	Анализ УМК, анализ конспектов занятий, анализ детских проектов из числа конкурсных	0	0	0	6
Раздел 3. Формирование исследовательских и умений у младших школьников исследовательских проективных						
3.1.	Формирование исследовательских и проективных умений у младших школьников	Исследовательские и проективные умения младших школьников	0	0	0	4
3.2.	Разработка диагностических материалов по оценке сформированности исследовательских и проективных умений у младших школьников	Диагностики сформированности исследовательских и проективных умений	0	2	0	6
3.3.	Анализ и разработка диагностических материалов по оценке сформированности исследовательских и проективных умений у младших школьников	Диагностики сформированности исследовательских проективных умений	0	0	0	8
	Зачет					6
	ИТОГО		4	6	0	62

7. ПРИМЕРНАЯ ТЕМАТИКА КУРСОВЫХ РАБОТ: Курсовая работа не предусмотрена

8. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ: Приложение 1.

9. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ:

9.1. Рекомендуемая литература: Приложение 2.

9.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»: Проекты в начальной школе [Электронный ресурс]. – Режим доступа:

<http://www.nachalka.com/>

9.3. Перечень программного обеспечения:

1. Пакет Microsoft Office.
2. Пакет LibreOffice.
3. Пакет OpenOffice.org.
4. Операционная система семейства Windows.
5. Интернет браузер.
6. Медиа проигрыватель.

9.4. Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем:
Приложение 3

10. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ:

1. Оборудованные учебные аудитории, в том числе с использованием видеопроектора и подключением к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду Университета.

2. Аудитории для самостоятельной работы с подключением к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду Университета.

11. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ:

Основными видами учебной работы студентов в рамках дисциплины «Организация проектно-исследовательской деятельности на уроках русского языка и литературного чтения» являются лекции и практические занятия.

На лекциях раскрываются основные понятия и положения курса, отмечаются современные подходы к решаемым проблемам. Тексты лекций необходимо фиксировать в тетради параллельно с оформлением практических занятий, чтобы в процессе выполнения практических заданий обращаться к зафиксированному лекционному материалу. Курс построен по принципу соотношения теоретического блока (лекции) и практического блока (практические занятия), в рамках которых студент осваивает основной теоретический материал, который при подготовке практических заданий помогает ему структурировать свою работу, ориентирует на те темы, к которым ему необходимо вернуться, чтобы наиболее точно и продуктивно выполнить анализ или разработку практического материала.

На практических занятиях студенты овладевают общепедагогическими и методическими умениями, связанными с решением учебно-профессиональных задач. С точки зрения методов обучения предпочтение отдается проблемно-поисковым, повышающим степень познавательной активности студентов. Практические работы позволяют подготовить студентов к использованию освоенного материала в начальной школе. Материалы практического занятия содержат вопросы для обсуждения,

необходимые для актуализации и обобщения основных теоретических положений. Помимо вопросов для обсуждения на практических занятиях выполняются (если это предусмотрено планом) или обсуждаются выполненные дома практические задания аналитического, проектировочного типа с целью корректировки, доработки, комплексного анализа практической работы. Студент имеет возможность в рамках выполнения такого рода заданий проявить свой творческий потенциал, поделиться идеями относительно организации проектно-исследовательской деятельности младших школьников на уроках русского языка и литературного чтения, проявить себя в парных и групповых заданиях. Парные и групповые задания являются обязательными в данном курсе, так как они позволяют организовать взаимодействие студентов, ориентировать их на сотрудничество с детьми при выходе в школу. Задания, рассчитанные на групповую работу, выполняются как аудиторно, так и дома; студенты имеют возможность распределять обязанности в пределах группы, определять время выполнения того или иного пункта задания и выбирать форму оформления результата. В качестве предложенных форм презентации выступают: тексты аналитического характера, разработанные конспекты уроков.

Все задания, предусмотренные в рамках практических занятий, являются практикоориентированными. Студент получает конкретный текст задания и указание на материал (конспекты статей, таблицы, УМК, конспекты уроков, ссылки на сайты творческих работ и т.п.) либо конкретный материал для работы (конспект урока для анализа, тема урока для разработки конспекта), который ему необходимо изучить. Выполнение практических заданий предполагает фиксирование их в тетради для лекционных и практических занятий. На самом занятии подготовленный материал обсуждается, анализируется – при необходимости – корректируется и дополняется.

Контрольные точки оформляются студентом в соответствии с заданием: рукописно (тестирование), в печатном или электронном варианте на базе платформы «Moodle» (разработка конспектов уроков, разработка диагностических материалов).

Будучи звеном единой системы методической подготовки будущего учителя учебный курс имеет непосредственный выход в школу, дает знания, умения и навыки в рамках подготовки к практике и дальнейшей педагогической деятельности в школе. Поэтому студенту изначально необходимо собирать все материалы, которые он разрабатывает и подбирает к практическим занятиям по дисциплине и при выполнении контрольных точек, оформлять их в виде собственной методической копилки.

Для заочной формы обучения предусмотрен значительный блок самостоятельной работы, в рамках которого студент изучает предложенную литературу, подбирает необходимый для работы на занятиях и для зачета материал, ориентируясь на указанные в программе темы.

При подготовке к зачету студенту необходимо просмотреть лекционные материалы и материалы практических занятий, материалы, подготовленные в процессе самостоятельной работы, а также обратиться к литературе, предложенной в рамках дисциплины. Зачет предполагает проверку теоретических знаний студента и его умения анализировать предложенный материал.

Методические рекомендации обучающимся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ):

Построение образовательного процесса ориентировано на учет индивидуальных возрастных, психофизических особенностей обучающихся, в частности предполагается возможность разработки индивидуальных учебных планов.

Реализация индивидуальных учебных планов сопровождается поддержкой тьютора (родителя, взявшего на себя тьюторские функции в процессе обучения, волонтера).

Обучающиеся с ОВЗ, как и все остальные студенты, могут обучаться по индивидуальному учебному плану в установленные сроки с учетом индивидуальных особенностей и специальных образовательных потребностей конкретного обучающегося. Срок получения высшего образования при обучении по индивидуальному учебному плану для лиц с ограниченными возможностями здоровья может быть при необходимости увеличен, но не более чем на год.

При составлении индивидуального графика обучения для лиц с ОВЗ возможны различные варианты проведения занятий:

- *проведение индивидуальных или групповых занятий с целью устранения сложностей в усвоении лекционного материала, подготовке к семинарским занятиям, выполнению заданий по самостоятельной работе. Для лиц с ОВЗ, по их просьбе, могут быть адаптированы как сами задания, так и формы их выполнения.

- *выполнение под руководством преподавателя индивидуального проектного задания, позволяющего сочетать теоретические знания и практические навыки;

- *применение мультимедийных технологий в процессе ознакомительных лекций и семинарских занятий, что позволяет экономить время, затрачиваемое на изложение необходимого материала и увеличить его объем;

- * дистанционную форму индивидуальных консультаций, выполнения заданий на базеплатформы «Moodle». Основным достоинством дистанционного обучения для лиц с ОВЗ является то, что оно позволяет полностью индивидуализировать содержание, методы, формы и темпы учебной деятельности инвалида, следить за каждым его действием и операцией при решении конкретных задач; вносить вовремя необходимые коррективы как в деятельность студента-инвалида, так и в деятельность преподавателя. Дистанционное обучение также позволяет обеспечивать возможности коммуникаций не только с преподавателем, но и с другими обучаемыми, сотрудничество в процессе познавательной деятельности (форум, вебинар, skype-консультирование). Эффективной формой проведения онлайн-занятий являются вебинары, которые могут быть использованы для проведения виртуальных лекций с возможностью сетевого взаимодействия всех участников дистанционного обучения.

Для осуществления процедур текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации преподаватели, в соответствии с потребностями студента, отмеченными в анкете, и рекомендациями специалистов дефектологического профиля, разрабатывает фонды оценочных средств, адаптированные для лиц с ограниченными возможностями здоровья и позволяющие оценить достижение ими запланированных в основной образовательной программе результатов обучения и уровень сформированности всех компетенций, заявленных в образовательной программе.

Форма проведения текущей аттестации для студентов с ОВЗ устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.). При необходимости лицам с ОВЗ может быть предоставлено дополнительное время для подготовки к ответу на зачете или экзамене, выполнения задания по самостоятельной работе.

Студент с ограниченными возможностями здоровья обязан:

- * выполнять требования образовательных программ, предъявляемые к степени овладения соответствующими знаниями;

- * самостоятельно сообщить в соответствующее подразделение по работе со студентами с ОВЗ о наличии у него подтвержденной в установленном порядке ограниченных возможностей здоровья, жизнедеятельности и трудоспособности (инвалидности) необходимости создания для него специальных условий.

Список литературы

Код: 44.03.01

Направление: Педагогическое образование: Начальное образование

Программа: zHO44.03.01-2019.plx

Дисциплина: Организация проектно-исследовательской деятельности на уроках русского языка и литературного чтения

Кафедра: Теории и методики начального образования

Тип	Книга	Количество
Основная	Крашенинников В. В. Методика проектирования [Электронный ресурс] : учебное пособие / В. В. Крашенинников ; [под ред. В. М. Потапова] ; Новосибирский государственный педагогический университет. - Новосибирск: НГПУ, 2012. - 132 с.: ил., табл.	9999
Дополнительная	Комарова И. В. Технология проектно-исследовательской деятельности школьников в условиях ФГОС [Электронный ресурс] / И. В. Комарова. - Санкт-Петербург: КАРО, 2015. - 128 с.	9999
Дополнительная	Львов М. Р. Методика преподавания русского языка в начальных классах: учебное пособие для студентов высших педагогических учебных заведений / М. Р. Львов, В. Г. Горещкий, О. В. Сосновская. - М.: Академия, 2008. - 462 с.	197
Дополнительная	Русский язык в начальных классах: теория и практика обучения: учебное пособие для студентов педагогических учебных заведений / [М. С. Соловейчик и др.] ; под ред. М. С. Соловейчик. - М.: Академия, 1998. - 384 с.: ил.	25

Согласовано:

Преподаватель _____ (дата, подпись, И.О. Фамилия)

Заведующий кафедрой _____ (дата, подпись, И.О. Фамилия)

Отдел книгообеспеченности НПБ АлтГПУ _____ (дата, подпись, И.О. Фамилия)

