МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского»

Институт педагогики и психологии

Факультет педагогики и психологии

Кафедра теории и методики начального общего и музыкального образования

Утверждаю:

Первый проректор по учебной работе Брянского государственного

университета имени академика ИЛ Петровского,

профессор

и Ю Луповава

« 23 » Man

ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Направление подготовки

44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

Направленности программы (профили)

Начальное образование, Информатика

Уровень высшего образования: бакалавриат

Форма обучения: очная

Срок освоения программы: 5 лет

СОДЕРЖАНИЕ

Раздел 1. ОБШИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Назначение основной профессиональной образовательной программы
- 1.2. Нормативные документы
- 1.3. Перечень сокращений

Раздел 2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ

- 2.1. Общее описание профессиональной деятельности выпускников
- 2.2. Перечень профессиональных стандартов, соотнесенных с ФГОС
- 2.3. Перечень основных задач профессиональной деятельности выпускников

Раздел 3. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

- 3.1. Цель образовательной программы
- 3.2. Направленность (профиль) образовательной программы
- 3.3. Квалификация, присваиваемая выпускникам образовательной программы
- 3.4. Объем образовательной программы
- 3.5. Форма обучения
- 3.6. Срок получения образования

Раздел 4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

- 4.1. Универсальные компетенции выпускников и индикаторы их достижения
- 4.2. Общепрофессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения
- 4.3. Профессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения
- 4.3.1. Обязательные профессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения (в случае установления $\Pi OO\Pi$)
- 4.3.2. Рекомендуемые профессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения (в случае установления ПООП)
- 4.3.3. Специальные профессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения (в случае установления Университетом)

Раздел 5. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

- 5.1. Учебный план и календарный учебный график
- 5.2. Типы практики
- 5.3. Рабочие программы учебных дисциплин (модулей) и практик
- 5.4. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплинам (модулям) и практикам
 - 5.5. Программа государственной итоговой аттестации

Раздел 6. УСЛОВИЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ОБРА-ЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ

- 6.1. Общесистемные требования к реализации образовательной программы
- 6.2. Требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению образовательной программы
 - 6.3. Требования к кадровым условиям реализации образовательной программы
 - 6.4. Требования к финансовым условиям реализации образовательной программы
- 6.5. Требования к применяемым механизмам оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по образовательной программе
 - 6.6. Характеристика социокультурной среды реализации образовательной программы
- 6.7. Условия реализации образовательной программы для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Приложение 1. Перечень профессиональных стандартов и обобщённых трудовых функций, соответствующих профессиональной деятельности выпускников

Приложение 2. Локальные нормативные акты по основным вопросам организации и осуществления образовательной деятельности

Приложение 3. Учебный план и распределение компетенций

Приложение 4. Календарный учебный график

Приложение 5. Рабочие программы учебных дисциплин (модулей)

Приложение 6. Программы практик

Приложение 7. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации по дисциплинам (модулям), практикам

Приложение 8. Программа государственной итоговой аттестации

Раздел 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Назначение основной профессиональной образовательной программы

Основная профессиональная образовательная программа (далее – ОПОП), реализуемая в Брянском государственном университете имени академика И.Г. Петровского (далее – БГУ, Университет) по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (уровень бакалавриата) направленности (профили) Начальное образование, Информатика является комплексным учебно-методическим документом, разработанным на основе соответствующего федерального государственного образовательного стандарта высшего образования, с учетом профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельностью выпускников.

ОПОП отражает компетентностно-квалификационную характеристику выпускника и представляет собой комплекс основных характеристик образования (объём, содержание, планируемые результаты), организационно-педагогических условий, форм аттестации, который представлен в виде учебного плана, календарного учебного графика, рабочих программ дисциплин (модулей), программ практик, иных компонентов, а также оценочных и методических материалов.

1.2. Нормативные документы

- Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 года №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный государственный образовательный стандарт по направлению подготовки 44.03.05 «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)» и уровню высшего образования бакалавриат, утвержденный приказом Минобрнауки России от 22.02.2018 № 125 (далее ФГОС ВО);
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденный приказом Минобрнауки России от 5 апреля 2017 года № 301 (далее Порядок организации образовательной деятельности);
- Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, утвержденный приказом Минобрнауки России от 29 июня 2015 г. № 636:
- Положение о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования, утвержденное приказом Минобрнауки России от 27 ноября 2015 г. № 1383;
- Устав федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского»:
- Локальные нормативные акты по основным вопросам организации и осуществления образовательной деятельности (Приложение 2).

1.3. Перечень сокращений

- ВКР выпускная квалификационная работа
- ГИА государственная итоговая аттестация
- ЕКС единый квалификационный справочник
- з.е. зачетная единица (1 з.е. 36 академических часов; 1 з.е. 27 астрономических часов)
 - ИКТ информационно-коммуникационные технологии
 - OB3 ограниченные возможности здоровья
 - ОПОП основная профессиональная образовательная программа
 - ОТФ обобщенная трудовая функция
 - ОПК общепрофессиональные компетенции
 - ПК профессиональные компетенции

- ПС профессиональный стандарт
- УГСН укрупненная группа направлений и специальностей
- УК универсальные компетенции
- ФЗ Федеральный закон
- ФГОС BO федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования
 - ФОС фонд оценочных средств
 - ФТД факультативные дисциплины

Раздел 2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ

2.1. Общее описание профессиональной деятельности выпускников

Область профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности, в которых выпускники, освоившие образовательную программу, могут осуществлять профессиональную деятельность:

01 Образование и наука (в сфере основного общего, среднего общего образования, дополнительного образования).

В рамках освоения образовательной программы выпускники готовятся к решению задач профессиональной деятельности следующего типа: *педагогический*.

Перечень основных объектов профессиональной деятельности выпускников (или областей знания): образовательный процесс в сфере основного, среднего общего и дополнительного образования; обучение, воспитание и развитие обучающихся.

2.2. Перечень профессиональных стандартов, соотнесенных с ФГОС

Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу бакалавриата по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) направленности (профили) Начальное образование, Информатика:

01.001 Профессиональный стандарт «Педагог (педагогическая деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования) (воспитатель, учитель)», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 18 октября 2013 г. № 544н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 6 декабря 2013 г., регистрационный № 30550), с изменениями, внесенными приказами Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 25 декабря 2014 г. № 1115н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19 февраля 2015 г., регистрационный № 36091) и от 5 августа 2016 г. № 422н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 августа 2016 г., регистрационный № 43326);

01.003 Профессиональный стандарт «Педагог дополнительного образования детей и взрослых», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 8 сентября 2015 г. № 613н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 24 сентября 2015 г., регистрационный № 38994).

Перечень обобщённых трудовых функций и трудовых функций, соответствующих профессиональной деятельности выпускников образовательной программы по направлению подготовки, представлен в Приложении 1.

2.3. Перечень основных задач профессиональной деятельности выпускников

Область профессиональ-	Типы задач	Задачи	Объекты профессио-
ной деятельности (по	профессиональной	профессиональной	нальной деятельности
Реестру Минтруда)	деятельности	деятельности	(или области знания)
		Проектирование и реализация	Образовательный про-
01 Образование и наука	Педагогический	образовательного процесса в	цесс в сфере основно-
		образовательных организаци-	го и среднего общего,

|--|--|

Раздел 3. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

3.1. Цель образовательной программы

ОПОП имеет своей целью формирование у обучающихся совокупности универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций, которая должна обеспечивать выпускнику способность осуществлять профессиональную деятельность в области профессиональной деятельности и не менее чем в одной сфере профессиональной деятельности, установленных ФГОС ВО, и решать задачи профессиональной деятельности не менее, чем одного типа, установленного ФГОС ВО.

В области воспитания целью ОПОП бакалавриата по направлению подготовки Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профили Начальное образование, Информатика является оказание содействия формированию личности обучающегося на основе присущей российскому обществу системы ценностей, развитие у студентов личностных качеств, способствующих их творческой активности, конструктивной межличностной коммуникации, эффективной командной работе, общекультурному росту и социальной мобильности, целеустремленности, организованности, ответственности, самостоятельности, гражданственности, толерантности и коммуникативности.

Образовательная программа носит актуальный, практико-ориентированный характер, направлена на профессиональную подготовку активного, конкурентоспособного бакалавра, знакомого с международными образовательными практиками, готового к профессиональной деятельности в образовательных организациях, реализующих программы начального общего, основного общего и среднего общего образования, обладающего аналитическими навыками в области педагогической деятельности.

Программа предполагает развитие аналитически навыков в области образования; воспитания личности, способной к самоорганизации, самосовершенствованию, сотрудничеству, умеющей вести конструктивный диалог, искать и находить содержательные компромиссы, руководствующейся в своей деятельности профессионально-этическими нормами; удовлетворение потребности личности в профессиональном образовании, интеллектуальном, нравственном и культурном развитии в контексте компетентностного подхода.

Программа обеспечивает формирование у студентов системных представлений о современной структуре образования (в том числе, начального и общего), предусматривает исследование существующих и разработку новых методов и технологий начального образования и предметной области «Информатика», обоснование и оценку своей деятельности в сфере образования.

Освоение программы даёт актуальные знания, навыки и эффективные инструменты для работы в сфере начального общего, основного общего и среднего общего образования. Программа обеспечивает подготовку кадров на основе внедрения в учебный процесс современных достижений науки, даёт возможность изучения отдельных наиболее значимых дисциплин на практических примерах педагогического опыта в России и за рубежом, а также обеспечивает органическое сочетание лучших российских и зарубежных традиций.

3.2. Направленность (профиль) образовательной программы

ОПОП по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (уровень бакалавриата) направленности (профили) Начальное образование, Информатика.

3.3. Квалификация, присваиваемая выпускникам образовательной программы Бакалавр

3.4. Объем образовательной программы

Объем образовательной программы 300 зачетных единиц (далее – з.е.).

3.5. Форма обучения

Очная

3.6. Срок получения образования

5 лет

Раздел 4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

4.1. Универсальные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Наименование категории (груп-пы) универсальных компетенций	Код и наименование универсальной компетенции	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции
Системное и критическое мышление	УК-1. Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	УК-1.1. Знает: методы критического анализа и оценки современных научных достижений; основные принципы критического анализа. УК-1.2. Умеет: выбирать источники информации, адекватные поставленным задачам и соответствующие научному мировоззрению; рассматривать различные точки зрения на поставленную задачу в рамках научного мировоззрения и определять рациональные идеи; анализировать задачу, выделяя этапы её решения, действия по решению задачи; получать новые знания на основе анализа, синтеза и других методов. УК-1.3. Владеет: исследованием проблем профессиональной
		деятельности с применением анализа, синтеза и других методов интеллектуальной деятельности; выявлением научных проблем и использованием адекватных методов для их решения; демонстрированием оценочных суждений в решении проблемных профессиональных ситуаций.
Разработка и реализация проектов	УК-2. Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	УК-2.1. Знает: юридические основания для организации деятельности и представления её результатов; правовые нормы, предъявляемые к способам решения профессиональных задач, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений; правовые нормы для оценки результатов решения задач. УК-2.2. Умеет: формулировать задачи в соответствии с целью
		проекта; определять имеющиеся ресурсы для достижения цели проекта; проверять и анализировать профессиональную документацию; выдвигать инновационные идеи и нестандартные подходы к их реализации в целях реализации деятельности; анализировать нормативную документацию.
		УК-2.3. Владеет: навыками аргументированного отбора и реализации различных способов решения задач в рамках цели проекта; публичного представления результатов решения задач исследования, проекта,

		деятельности.
Командная работа и лидерство	УК-3. Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде	УК-3.1. Знает: основы использования стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели; основные условия эффективной командной работы; стратегии и принципы командной работы, основные характеристики организационного климата и взаимодействия людей в организации.
		УК-3.2. Умеет: определять свою роль в команде, стиль управления и эффективность руководства командой; вырабатывать командную стратегию; владеть технологией реализации основных функций управления человеческими ресурсами; применять принципы и методы организации командной деятельности.
		УК-3.3. Владеет: навыками организации и управления командным взаимодействием в решении поставленных целей; участием в разработке стратегии командной работы; умением работать в команде, устанавливать разные виды коммуникации (учебную, деловую, неформальную и др.); навыками планирования последовательности шагов для достижения заданного результата.
Коммуникация	УК-4. Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)	УК-4.1. Знает: принципы деловой коммуникации на государственном языке и иностранном(ых) языке(ах); коммуникационные технологии в профессиональном взаимодействии; характеристики коммуникационных потоков; значение коммуникации в профессиональном взаимодействии; современные средства информационно-коммуникационных технологий.
		УК-4.2. Умеет: создавать на русском и иностранном (ых) языке (ах) письменные тексты научного и официально-делового стилей речи; выбирать на русском и иностранном (ых) языке (ах) коммуникативно приемлемые стили делового общения, вербальные и невербальные средства взаимодействия с партнёрами; выполнять перевод академических текстов с иностранного (ых) языка (ов) на государственный язык.
		УК-4.3. Владеет: реализацией способов устной и письменной видов коммуникации, в том числе на иностранном (ых) языке (ах); представлением результатов собственной и командной деятельности с использованием коммуникативных технологий.
Межкультурное взаимодействие	УК-5. Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философ-	УК-5.1. Знает: основы социального взаимодействия, направленного на решение профессиональных задач; национальные, этнокультурные и конфессиональные особенности и народные традиции населения.

	ском контекстах	УК-5.2.
		Умеет: выстраивать взаимодействие с учетом нацио-
		нальных, этнокультурных и социокультурных осо-
		бенностей; соблюдать требования уважительного от-
		ношения к историческому наследию и культурным
		традициям различных национальных и социальных
		групп в процессе межкультурного взаимодействия на
		основе знаний основных этапов развития России в
		социально-историческом, этическом и философском
		контекстах; анализировать особенности социального
		взаимодействия с учетом национальных, этнокуль-
		турных, конфессиональных особенностей.
		УК-5.3.
		Владеет: организацией продуктивного взаимодейст-
		вия в профессиональной среде с учетом националь-
		ных, этнокультурных, конфессиональных особенно-
		стей; способами преодоления коммуникативных,
		образовательных, этнических, конфессиональных и
		других барьеров в процессе межкультурного взаи-
		модействия; выявлением разнообразия культур в процессе межкультурного взаимодействия; приёма-
		ми толерантного и конструктивного взаимодействия
		с людьми с учётом их социокультурных особенно-
		стей в целях успешного выполнения профессио-
		нальных задач.
Самоорганизация и	УК-6. Способен управ-	УК-6.1.
саморазвитие (в	лять своим временем,	Знает: основы саморазвития, самореализации, ис-
том числе здоровь-	выстраивать и реализо-	пользования творческого потенциала собственной
есбережение)	вывать траекторию само-	деятельности; основные научные школы психоло-
,	развития на основе прин-	гии; деятельностный подход в исследовании лично-
	ципов образования в те-	стного развития; технологию и методику самооцен-
	чение всей жизни	ки; теоретические основы акмеологии, уровни ана-
		лиза психических явлений.
		УК-6.2.
		Умеет: создавать и достраивать индивидуальную тра-
		екторию саморазвития при получении профессио-
		нального образования; определять свои личные ре-
		сурсы, возможности и ограничения для достижения
		поставленных и перспективных целей, приоритеты
		профессиональной деятельности и способы ее со-
		вершенствования на основе самооценки; планиро-
		вать самостоятельную деятельность в решении про-
		фессиональных задач.
		УК-6.3.
		Владеет: навыками определения эффективного на-
		правления действий в области профессиональной
		деятельности, перспективных целей деятельности с
		учётом личностных возможностей, требований рын-
		ка труда; способами принятия решений на уровне
		собственной профессиональной деятельности; навы-
	УК-7. Способен поддер-	ками планирования этапов карьерного роста. УК-7.1.
	живать должный уровень	Знает: основы физической культуры для осознанно-
	физической подготовлен-	го выбора здоровьесберегающих технологий с учё-
	ности для обеспечения	том особенностей профессиональной деятельности;
	полноценной социальной	принципы распределения физических нагрузок; спо-
	и профессиональной дея-	собы пропаганды здорового образа жизни.
		1 1
	тельности	УК-7.2.

УК-5.2.

ском контекстах

Безопасность жизнедеятельности	УК-8. Способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций	Умеет: поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности и соблюдать нормы здорового образа жизни; грамотно распределять физические нагрузки; проектировать индивидуальную программу физической подготовки, учитывающую индивидуальные особенности развития организма. УК-7.3. Владеет: методами поддержки должного уровня физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности; навыками обеспечения полноценной социальной и профессиональной социальной и профессиональной деятельности; навыками обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности; приемами пропаганды здорового образа жизни. УК-8.1. Знает: научно обоснованные способы поддержания безопасных условий жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций; виды опасных ситуаций; способы преодоления опасных ситуаций; основы медицинских знаний и приемы первой медицинской помощи. УК-8.2. Умеет: создавать и поддерживать безопасные условия труда на рабочем месте; различать факторы, влекущие возникновение опасных ситуаций; предотвращать возникновение опасных ситуаций, в том числе на основе приемов по оказанию первой медичисле на основе приемов по оказанию первой меди-
		вия труда на рабочем месте; различать факторы, влекущие возникновение опасных ситуаций; предотвращать возникновение опасных ситуаций, в том

4.2. Общепрофессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Наименование Код и наименование общепрофессиональной компетенции		Код и наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции	
общепрофессио-			
нальных			
компетенций			
Правовые и этические основы профессиональной деятельности	ОПК-1. Способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики	ОПК-1.1. Знает: приоритетные направления развития образовательной системы РФ, законы и иные нормативные правовые акты, регламентирующие образовательную деятельность в РФ, федеральные государственные образовательные стандарты основного общего, среднего общего образования, нормы законодательства о правах ребенка, нормы трудового законодательства, нормы профессиональной этики.	

	,	
		ОПК-1.2. Умеет: анализировать положения нормативно- правовых актов в сфере образования и правильно их применять при решении практических задач профес- сиональной деятельности, с учетом норм профес- сиональной этики.
		ОПК-1.3. Владеет: основными приемами соблюдения правовых, нравственных и этических норм, определяющих особенности социально-правового статуса педагога и деятельности в профессиональной педагогической сфере; способами их реализации в условиях реальной профессионально-педагогической практики.
Разработка основных и дополнительных образовательных программ	ОПК-2. Способен участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных программ, разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий)	ОПК-2.1. Знает: историю, теорию, закономерности и принципы построения и функционирования образовательных систем; основы дидактики, основные принципы деятельностного подхода, виды и приёмы современных образовательных технологий; компоненты основных и дополнительных образовательных программ; специфику использования ИКТ в педагогической деятельности.
	Гелиология	Умеет: разрабатывать цели, планируемые результаты, содержание, организационно-методический инструментарий, диагностические средства оценки результативности основных и дополнительных образовательных программ, отдельных их компонентов, в том числе с использованием ИКТ (согласно профилю подготовки). ОПК-2.3. Владеет: приемами разработки и реализации основных и дополнительных образовательных программ (согласно профилю подготовки); действиями по реа-
Совместная и индивидуальная учебная и воспитательная деятельность обучающихся	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	лизации ИКТ. ОПК-3.1. Знает: психологические и педагогические закономерности и принципы организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями; факторы социализации личности, индикаторы индивидуальных особенностей траекторий жизни. ОПК-3.2. Умеет: определять и реализовывать формы, методы и средства для организации совместной и индивиду-
	стандартов	альной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов, требованиями инклюзивного образования; соотносить виды адресной помощи с индивидуальными образовательными потребностями обучающихся. ОПК-3.3. Владеет: способами организации совместной и ин-

		дивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов, требованиями инклюзивного образования; действиями оказания адресной помощи обучающимся.
Построение воспитывающей образовательной среды	ОПК-4. Способен осуществлять духовнонравственное воспитание обучающихся на основе базовых национальных ценностей	ОПК-4.1. Знает: принципы, направления и подходы к реализации процесса воспитания; методы и приёмы духовно-нравственного воспитания обучающихся в учебной и внеучебной деятельности на основе базовых национальных ценностей; виды современных педагогических средств, обеспечивающих создание воспитывающей образовательной среды с учетом своеобразия социальной ситуации развития обучающихся.
		ОПК-4.2. Умеет: ставить цели и задачи духовно- нравственного воспитания обучающихся; осуществ- лять отбор диагностических средств для определения уровня сформированности духовно-нравственных ценностей у обучающихся; реализовывать современ- ные, в том числе интерактивные, формы, методы и технологии воспитательной работы, используя их в учебной и внеучебной деятельности; строить воспи- тательную деятельность с учетом культурных раз- личий детей, половозрастных и индивидуальных особенностей.
		ОПК-4.3. Владеет: педагогическим инструментарием осуществления духовно-нравственного воспитания обучающихся на основе базовых национальных ценностей; способами оценки воспитательных результатов в различных видах учебной и внеучебной деятельности.
Контроль и оценка формирования результатов образования	ОПК-5. Способен осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении	ОПК-5.1. Знает: планируемые образовательные результаты в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами конкретного уровня образования (личностные, предметные, метапредметные); принципы, формы, методы, средства и приёмы организации контроля и оценивания образовательных результатов обучающихся, выявления и психологопедагогической коррекции трудностей в обучении в мониторинговом режиме. ОПК-5.2. Умеет: определять и реализовывать формы, методы
		умеет: определять и реализовывать формы, методы и средства осуществления контроля и оценки сформированности образовательных результатов обучающихся; проводить педагогическую диагностику неуспеваемости обучающихся и психологопедагогическую коррекцию индивидуальных и групповых трудностей в обучении в мониторинговом режиме. ОПК-5.3. Владеет: приемами реализации контроля и оценки сформированности образовательных результатов

		обучающихся; действиями освоения и применения специальных методов и технологий, позволяющих проводить коррекционно-развивающую работу с неуспевающими обучающимися.
Психолого- педагогические технологии в про- фессиональной деятельности	ОПК-6. Способен использовать психолого-педагогические технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями	ОПК-6.1. Знает: законы и закономерности развития личности и проявления личностных свойств; особенности использования психолого-педагогических технологий в профессиональной деятельности, необходимых для индивидуализации обучения в контексте задач инклюзии; психолого-педагогические основы учебной деятельности с учётом индивидуальных особенностей обучающихся. ОПК-6.2. Умеет: разрабатывать и реализовывать индивидуальные образовательные маршруты, индивидуальноориентированные образовательные программы с учетом личностных, возрастных и гендерных особенностей обучающихся; применять психологопедагогические технологии (в том числе инклюзивные), необходимые для адресной работы с различными категориями обучающихся (одаренные дети, социально уязвимые дети, дети, попавшие в трудные жизненные ситуации, дети-мигранты, дети-сироты, дети с особыми образовательными потребностями, дети с ОВЗ, дети с девиациями поведения), оценивать их результативность. ОПК-6.3. Владеет: действиями по разработке (совместно с
		другими специалистами) и реализации совместно с родителями (законными представителями) программ индивидуального развития обучающегося; технологиями реализации индивидуальных образовательных маршрутов, индивидуально-ориентированных образовательных программ обучающихся.
Взаимодействие с участниками образовательных отношений	ОПК-7. Способен взаимодействовать с участниками образовательных отношений в рамках реализации образовательных программ	ОПК-7.1. Знает: закономерности формирования и развития детско-взрослых сообществ, их социально-психологические особенности; закономерности развития детских и подростковых сообществ; психолого-педагогические закономерности, принципы, особенности, этические и правовые нормы взаимодействия с участниками образовательных отношений в рамках реализации образовательных программ. ОПК-7.2. Умеет: определять права и обязанности участников образовательных отношений в рамках реализации образовательных программ, в том числе в урочной и внеурочной деятельности, коррекционной работе; обоснованно выбирать и реализовывать формы, методы и средства взаимодействия с участниками образовательных отношений в рамках реализации образовательных программ; предупреждать и продуктивно разрешать межличностные конфликты. ОПК-7.3. Владеет: приемами выстраивания конструктивного общения и взаимодействия с участниками образовательных отношений в рамках реализации образовательных отношений в рамках реали

		тельных программ; способами предупреждения и
		продуктивного разрешения межличностных кон-
		фликтов.
Научные основы	ОПК-8. Способен осуще-	ОПК-8.1.
педагогической	ствлять педагогическую	Знает: историю, теорию, закономерности и принци-
деятельности	деятельность на основе	пы построения и функционирования образователь-
	специальных научных	ных систем, роль и место образования в жизни лич-
	знаний	ности и общества; культурно-исторические, норма-
		тивно-правовые, аксиологические, этические, пси-
		хологические основы педагогической деятельности.
		ОПК-8.2.
		Умеет: осуществлять педагогическое целеполагание
		и решать задачи профессиональной педагогической
		деятельности на основе специальных научных зна-
		ний; оценивать результативность собственной педа-
		гогической деятельности.
		ОПК-8.3.
		Владеет: технологиями осуществления профессио-
		нальной педагогической деятельности на основе
		специальных научных знаний; методами анализа пе-
		дагогической ситуации, профессиональной рефлек-
		сии на основе специальных научных знаний в соот-
		ветствии с предметной областью (согласно профилям
		подготовки).

4.3. Профессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

4.3.1. Специальные профессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения.

Задача ПД	Объект или область зна- ния	Код и наимено- вание профес- сиональной компетенции	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции	Основание (ПС, анализ опыта)
	Тип задач пр	офессиональной до	еятельности: педагогический	
Проектирование и реализация образовательного процесса в образовательных организациях основного общего, среднего общего образования, организациях дополнительного образования.	Образовательный процесс в сфере основного и среднего общего, дополнительного образования; обучение, воспитание и развитие обучающихся	ПК-1. Способен применять базовые научно- теоретические знания и практические умения по предметам при реализации образовательного процесса	ПК-1.1. Знает: содержание, сущность, закономерности, принципы и особенности изучаемых явлений и процессов, базовые теории в предметной области; закономерности, определяющие место предмета (ов) в общей картине мира; структуру, содержание предметов в начальной школе и школьного предмета «Информатика». ПК-1.2. Умеет: анализировать базовые предметные научнотеоретические представления о сущности, закономерностях, принципах и особенностях изучаемых явлений и процессов; осуществлять отбор учебного содержания для реализации в различных формах обучения предметам в начальной школе и предмета «Информатика» в соответствии с дидактическими целями и возрастными особенно-	01.001 Профессиональный стандарт «Педагог (педагогическая деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, осреднего общего образования) (воспитатель, учитель)»

	oma uz ofizuroz	Профас
	стями обучающихся.	Профес- сиональ-
	ПК-1.3. Владеет: навыками системиров опература	ный стан-
	темного анализа базовых научно-	дарт «Пе-
	теоретических представлений для	дагог до-
	решения профессиональных задач; содержанием предметов начальной	полни-
		тельного
	школы и предмета «Информати- ка»; умениями отбора вариативно-	образова- ния детей и
	го содержания с учётом взаимосвя-	ния детеи и взрослых»
	зи урочной и внеурочной форм	25poonbix//
	обучения в начальной школе и по	
	предмету «Информатика».	
ПК-2.	ПК-2.1. Знает: содержание учебных	
Способен кон-	предметов, требования примерных	
струировать со-	образовательных программ; пере-	
держание обра-	чень и содержательные характери-	
зования и реали-	стики учебной документации по	
зовывать обра- зовательные	вопросам организации и реализа-	
программы по	ции образовательного процесса;	
учебным пред-	принципы и методы разработки	
метам в соответ-	рабочей программы учебной дис-	
ствии с требова-	циплины; программы и учебники	
ниями образова-	по учебным дисциплинам.	
тельных стан- дартов	ПК-2.2. Умеет: критически анали-	
дартов	зировать учебные материалы	
	предметных областей с точки зре-	
	ния их научности, психолого-	
	педагогической и методической	
	целесообразности использования;	
	конструировать содержание обу-	
	чения по предметам в соответствии с уровнем развития научного	
	знания и с учетом возрастных осо-	
	бенностей обучающихся; приме-	
	нять принципы и методы разработ-	
	ки рабочей программы учебной	
	дисциплины на основе примерных	
	основных общеобразовательных	
	программ.	
	ПК-2.3. Владеет: навыками разра-	
	ботки и реализации программы	
	учебной дисциплины в рамках ос-	
	новной общеобразовательной про-	
	граммы; навыками корректировки	
	рабочей программы учебной дис-	
	циплины для различных категорий	
	обучающихся и реализации учебно-	
	го процесса в соответствии с ос-	
	новной общеобразовательной про-	
	граммой; конструирования пред-	
	метного содержания и адаптации	
	его в соответствии с особенностя-	
пи 2	ми целевой аудитории.	
ПК-3. Способен осу-	ПК-3.1. Знает: концептуальные	
шествлять обу-	положения и требования к органи-	
чение учебным	зации образовательного процесса в	
предметам на	начальной школе и по предмету	
	«Информатика», определяемые	

основе использования современных предметнометодических подходов и образовательных технологий

ФГОС основного и среднего общего образования; условия выбора образовательных технологий для достижения планируемых образовательных результатов обучения; требования к оснащению и оборудованию учебных кабинетов и подсобных помещений к ним, средства обучения и их дидактические возможности; современные педагогические технологии реализации системно-деятельностного, компетентностного подходов учетом возрастных и индивидуальных особенностей обучающихся; правила по охране труда и требования к безопасности образовательной среды.

ПК-3.2. Умеет: использовать достижения отечественной и зарубежной методической мысли, современных методических направлений и концепций для решения конкретных задач практического характера; разрабатывать учебную документацию; самостоятельно планировать учебную работу в рамках образовательной программы и осуществлять реализацию программ по учебным предметам; разрабатывать технологическую карту урока, включая постановку его задач и планирование учебных результатов; проводить учебные занятия с использованием современных информационных технологий и методик обучения; организовать самостоятельную деятельность обучающихся, в том числе исследовательскую; использовать разнообразные формы, приемы, методы и средства обучения, в том числе по индивидуальным учебным планам; осуществлять контрольно-оценочную деятельность в образовательном процессе, в том числе посредством использования современных способов оценивания информационноусловиях коммуникационных технологий.

ПК-3.3. Владеет: средствами и методами профессиональной деятельности учителя; навыками составления диагностических материалов для выявления уровня сформированности образовательных результатов, технологических карт (планов-конспектов) по предмету; основами работы с текстовыми редакторами, электронными

 T	<u>, </u>	
	таблицами, электронной почтой и	
	браузерами, мультимедийным	
ПК-4.	оборудованием.	
Способен осу-	ПК-4.1. Знает: характеристику	
ществлять педа-	личностных, метапредметных и предметных результатов освоения	
гогическое со-	основной общеобразовательной	
провождение	программы в контексте обучения в	
обучающихся в	начальной школе и предмета	
процессе дости-	«Информатика»; возможности	
жения личност-	учебных предметов по формирова-	
ных, метапред-	нию УУД; приемы вовлечения в	
метных и пред-	учебную деятельность по предме-	
метных резуль-	там обучающихся с разными обра-	
татов обучения	зовательными потребностями; современные педагогические техно-	
	логии реализации системно-	
	деятельностного, компетентност-	
	ного подходов с учетом возрас-	
	тных и индивидуальных особенно-	
	стей обучающихся; содержание и	
	организационные модели внеуроч-	
	ной деятельности обучающихся,	
	способов диагностики ее результа-	
	тивности.	
	ПК-4.2. Умеет: использовать спе-	
	циальные подходы к обучению в	
	начальной школе и предмету «Информатика» в целях включе-	
	ния в образовательный процесс	
	всех категорий обучающихся; ока-	
	зывать индивидуальную помощь и	
	поддержку обучающимся в зависи-	
	мости от их способностей, образо-	
	вательных возможностей и потреб-	
	ностей; разрабатывать индивиду-	
	ально ориентированные програм-	
	мы, методические разработки и ди-	
	дактические материалы с учетом	
	индивидуальных особенностей	
	обучающихся; разрабатывать обра-	
	зовательные программы внеуроч-	
	ной деятельности для достижения	
	планируемых результатов, отбирает	
	диагностический инструментарий	
	для оценки динамики процесса	
	воспитания и социализации обу-	
	чающихся.	
	ПК-4.3. Владеет: навыками созда-	
	ния и применения в практике обу-	
	чения начальной школы и предме-	
	та «Информатика» рабочих про-	
	грамм, дидактических материалов	
	с учётом индивидуальных особен-	
	ностей и образовательных потреб-	
	ностей обучающихся; навыками	
	диагностики образовательных ре-	
	зультатов с учетом специфики	
	учебных дисциплин и реальных	
	учебных возможностей всех категорий обучающихся; действиями	
	тории обучающихся, деиствиями	

I		
	по реализации образовательных	
	программ внеурочной деятельности	
	для достижения планируемых ре-	
	зультатов и оценке их результатив-	
	ности.	
ПК-5.	ПК-5.1. Знает: основные психоло-	
Способен обес-	го-педагогические подходы к фор-	
печить создание	мированию и развитию инклюзив-	
инклюзивной	ной образовательной среды сред-	
образовательной	ствами преподаваемых учебных	
среды, реали- зующей разви-	предметов; правила внутреннего	
вающий и вос-	распорядка; правила по охране	
питательный	труда и требования к безопасности	
потенциал учеб-	образовательной среды.	
ных предметов,	ПК-5.2. Умеет: использовать по-	
разрабатывать	тенциал учебных предметов для	
индивидуально-	раскрытия творческих, интеллек-	
ориентирован-	туальных и др. способностей обу-	
ные коррекци-	чающихся; разрабатывать и реали-	
онные направ-	зовывать индивидуально-	
ления учебной работы	ориентированные коррекционные	
расоты	направления учебной работы сред-	
	ствами преподаваемых учебных	
	предметов; применять психолого-	
	педагогические технологии (в том	
	числе инклюзивные), необходимые	
	для адресной работы с различными	
	категориями обучающихся; плани-	
	ровать специализированный обра-	
	зовательный процесса для группы,	
	класса и/или отдельных контин-	
	гентов обучающихся с выдающи-	
	мися способностями и/или особы-	
	ми образовательными потребно-	
	стями на основе имеющихся типо-	
	вых программ и собственных раз-	
	работок.	
	ПК-5.3. Владеет: способами проек-	
	_	
	тирования образовательной дея-	
	тельности с целью использования имеющихся условий для успешно-	
	го развития обучающихся с раз-	
	ными образовательными возмож-	
	ностями; навыками организации и	
	проведения занятий по учебным	
	предметам с использованием воз-	
	можностей образовательной среды	
	в контексте инклюзии; методами	
	контроля и оценивания индивиду-	
	ально-ориентированной коррекци-	
	онной учебной работы.	

Раздел 5. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

5.1. Учебный план и календарный учебный график

Учебный план – документ, который определяет перечень, трудоёмкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных курсов, дисциплин (модулей), практики,

иных видов учебной деятельности, формы промежуточной аттестации обучающихся. В учебном плане выделяется объём работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем (далее – контактная работа) по видам учебных занятий и самостоятельной работы обучающихся.

Структура программы включает следующие блоки:

Блок 1 «Дисциплины (модули)»;

Блок 2 «Практика»;

Блок 3 «Государственная итоговая аттестация».

При реализации образовательной программы обучающимся обеспечивается возможность освоения элективных дисциплин (модулей) (избираемых в обязательном порядке) и факультативных дисциплин (модулей) (необязательных для изучения при освоении образовательной программы). Избранные обучающимся элективные дисциплины (модули) являются обязательными для освоения.

В рамках программы выделяются обязательная часть и часть, формируемая участниками образовательных отношений. Объём обязательной части устанавливается ФГОС ВО.

При проектировании учебного плана использована модульная структура.

Учебный план и распределение компетенций представлены в Приложении 3 основной профессиональной образовательной программы.

Календарный учебный график устанавливает по годам обучения (курсам) последовательность реализации и продолжительность теоретического обучения, зачётно-экзаменационных сессий, практик, ГИА, каникул (Приложение 4).

Копии учебного плана и календарного учебного графика размещаются на официальном сайте Университета в разделе «Образование» (подразделы «Основные профессиональные образовательные программы»).

5.2. Типы практики

В Блок 2 «Практика» входят учебная и производственная практики (далее вместе – практики).

Типы учебной практики:

предметно-содержательная (по основам естествознания);

ознакомительная практика;

предметно-содержательная практика по модулю «Предметно-методический по информатике»;

ознакомительная практика по модулю «Предметно-методический по начальному образованию»:

учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы);

предметно-содержательная по модулю «Информатика»;

предметно-содержательная по модулю «Начальное образование».

Типы производственной практики:

педагогическая практика (летняя вожатская);

педагогическая практика;

научно-исследовательская работа (преддипломная практика).

* Предметно-содержательная практика реализуется на базе образовательной организации и направлена на получение первичных умений по учебной дисциплине (модулю).

5.3. Рабочие программы учебных дисциплин (модулей) и практик

Копии рабочих программ учебных дисциплин (модулей) и практик (Приложения 5,6), аннотации к рабочим программам дисциплин (по каждой дисциплине в составе образовательной программы) размещаются на официальном сайте Университета в разделе «Образование» (подразделы «Основные профессиональные образовательные программы», «Реализуемые образовательные программы»). Место модулей в образовательной программе и входящих в них учебных дисциплин, практик определяется в соответствии с учебным планом.

Блок 1 «Дисциплины (модули)»

<u>Обязательная часть</u> Модуль «Мировоззренческий»

Краткая характеристика модуля

Изучение дисциплин модуля («История (история России, всеобщая история)», «Философия», «Культурология», «Правоведение») является широко распространенным в мировой практике способом формирования самосознания профессионалов в области образования. Назначение модуля состоит в том, чтобы ввести студентов в круг философскоантропологических, социально-исторических, этико-культурных, правовых проблем современности, познакомить их с достижениями в познании закономерностей бытия человека и общества, заложить принципы критического мышления. Модуль формирует у студента способность к анализу и решению социально и личностно значимых проблем, готовность занимать активную гражданскую позицию. В рамках данного модуля студент приобретает способность к использованию приемов и методов социально-гуманитарных наук при решении социальных и профессиональных задач, знание законов в сфере образования, нормативных документов по вопросам обучения и воспитания молодежи, что позволит будущим педагогам соблюдать нравственные, правовые и этические нормы, решать задачи развития своего профессионального мировоззрения.

Изучение дисциплин данного модуля направлено на освоение следующих компетенций:

УК-1, УК-2, УК-5, ОПК-1, ОПК-4

Общая трудоёмкость модуля 14 з.е.

Образовательные технологии

В образовательном процессе применяются технологии проблемного обучения, дискуссионного общения, развития критического мышления и др. Задания для контактной и самостоятельной работы предусматривают решение кейс-задач, выполнение разноуровневых задач и заданий, творческих заданий и др.

Форма промежуточной аттестации по модулю не предусмотрена.

Модуль «Коммуникативный»

Краткая характеристика модуля

Изучение дисциплин модуля («Иностранный язык», «Русский язык и культура речи», «Информационно-коммуникационные технологии», «Мотивационный тренинг») ориентирован на формирование и развитие компетенций, направленных на решение профессиональных задач, связанных межличностным и межкультурным взаимодействием, осуществлением деловой коммуникации в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном языке. Назначение модуля состоит в том, чтобы подготовить студентов к различным видам профессиональных коммуникаций, включая их цифровой формат. Осваивая дисциплины модуля, обучающиеся овладевают навыками работы с программными и аппаратным средствами, позволяющими реализовать поиск, обработку, передачу информации и коммуникации между пользователями электронной информационно-образовательной среды (ЭИОС), развивают умения работы в команде, навыки планирования, организации и контроля учебной деятельности. В рамках данного модуля студент приобретает способность к использованию приемов и методов профессиональной коммуникативной активности при решении социальных и профессиональных задач, навыки работы с информацией из различных источников.

Изучение дисциплин данного модуля направлено на освоение следующих компетенций:

УК-3, УК-4, УК-6, ОПК-1, ОПК-2

Общая трудоёмкость модуля 15 з.е.

Образовательные технологии

В образовательном процессе применяются технологии проблемного, проектного обучения, дискуссионного общения, развития критического мышления и др. Задания для контактной и самостоятельной работы предусматривают решение кейс-задач, индивидуальных и групповых проектов, выполнение разноуровневых задач и заданий, творческих заданий и др.

Форма промежуточной аттестации по модулю не предусмотрена.

Модуль «Здоровьесберегающий»

Краткая характеристика модуля

Изучение дисциплин модуля («Физическая культура и спорт», «Безопасность жизнедеятельности», «Возрастная анатомия, физиология, гигиена», «Основы медицинских знаний и здорового образа жизни) связано с формированием культуры безопасного и здорового образа жизни у обучающихся. Сущность и содержание дисциплин данного модуля раскрывает особенности применения разнообразных средств безопасности, сохранения и укрепления собственного здоровья. Особое внимание в модуле уделяется формированию навыков безопасного поведения и культуры безопасности человека, саморазвитию средствами и методами физического воспитания и укреплению здоровья для достижения должного уровня физической подготовленности к полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Изучение дисциплин данного модуля направлено на освоение следующих компетенций:

УК-6, УК-7, УК-8

Общая трудоёмкость модуля 8 з.е.

Образовательные технологии

При изучении дисциплины «Физическая культура и спорт», применяются здоровьесберегающие технологии, включающие стимулирующие, защитно-профилактические, компенсаторно-нейтрализующие, информационно-обучающие технологии, а также широкий спектр игровых технологий.

В ходе изучения дисциплин «Безопасность жизнедеятельности» применяются технологии проблемного, проектного обучения, дискуссионного общения, развития критического мышления и др. Задания для контактной и самостоятельной работы предусматривают решение кейсзадач, индивидуальных и групповых проектов, выполнение разноуровневых задач и заданий, творческих заданий и др.

Форма промежуточной аттестации по модулю не предусмотрена.

Модуль «Психолого-педагогический»

Краткая характеристика модуля

Модуль «Психолого-педагогический» состоит из дисциплин психологической и педагогической направленности, а также учебной практики: «Общая психология», «Возрастная психология», «Социальная психология», «Педагогическая психология с практикумом», «Педагогика», «Нормативно-правовые документы сферы образования», «Инклюзивное образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья».

Подготовка по психологическим и педагогическим дисциплинам модуля направлена на содействие развитию профессиональной компетентности будущих педагогов посредством освоения знаний в области психологии и педагогики, формирования умений и навыков использования приобретенного знания для решения профессиональных задач, возникающих в образовательном процессе. Модуль является необходимой базовой частью подготовки бакалавра педагогического образования, обеспечивая формирование понимание общих теоретических основ педагогики и психологии образования, нормативно-правовых требований к педагогическому труду, готовности будущего бакалавра к образовательному проектированию, полисубъектному образовательному взаимодействию, вариативному использованию образовательных технологий при решении задач инклюзивно ориентированной профессиональной деятельности.

Освоение модуля в системно - деятельностном формате подготовит выпускника к выполнению обобщенных трудовых функций, определённых профессиональным стандартом педагога системы общего образования, и связанных с проектированием и реализацией образовательного процесса и основных общеобразовательных программ.

Изучение дисциплин модуля направлено на освоение следующих компетенций:

УК-1, УК-2, УК-3, УК-6, ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8, ПК-4, ПК-5

Общая трудоёмкость модуля 24 з.е.

Образовательные технологии

В образовательном процессе применяются технологии проблемного, проектного обучения, дискуссионного общения, развития критического мышления, игровые технологии и др. Задания для контактной и самостоятельной работы предусматривают решение кейс-задач, индивидуальных и групповых проектов, выполнение разноуровневых задач и заданий, творческих заданий и др.

Форма промежуточной аттестации по модулю не предусмотрена.

Модуль «Общепрофессиональных дисциплин»

Краткая характеристика модуля

В состав модуля «Общепрофессиональных дисциплин» включены дисциплины («Современные образовательные технологии», «Современные средства оценивания результатов обучения в школе», «Формирование универсальных учебных действий у школьников», «Современные информационные технологии в профессиональной деятельности»), содержание которых раскрывает методологические основы проектирования и разработки учебных программ, учебно-методического обеспечения и фондов оценочных средств; современные образовательные технологии, теоретические и методические основы проектирования и реализации образовательного процесса с использование средств ИКТ по предметам начальной школы и предмета «Информатика» в общеобразовательной организации.

Основное назначение модуля связано с формированием профессиональной компетенции учителя по анализу примерных (типовых) программ, выбору учебных и учебно-методических пособий, электронных образовательных ресурсов и иных материалов; разработке оценочных средств по учебным предметам начальной школы и предмету «Информатика»», с учетом требований ФГОС, науки и техники, требований рынка труда, возрастных, индивидуальных и образовательных потребностей обучающихся; использованию педагогически обоснованных форм, методов, способов и приемов организации учебного процесса с учетом возрастных и индивидуальных особенностей обучающихся, специфики учебных предметов.

Содержание модуля обеспечивает овладение студентами методиками анализа образовательных потребностей обучающихся в личностных, предметных и метапредметных результатах обучения; методами анализа нормативно-правовой документации; приемами составления и оформления рабочих программ, фондов оценочных средств и учебно-методической документации по учебным предметам; методами организации и проведения учебных и внеучебных занятий в рамках предметной области; способами осуществления текущего контроля, оценки динамики подготовленности и мотивации на основе учета индивидуальных особенностей обучающихся; приемами организационно-педагогической поддержки обучающихся и индивидуально-личностного развития.

Изучение дисциплин модуля направлено на освоение следующих компетенций:

УК-1, ОПК-2, ОПК-5, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5

Общая трудоёмкость модуля 10 з.е.

Образовательные технологии

В образовательном процессе применяются технологии проблемного, проектного обучения, дискуссионного общения, развития критического мышления, игровые технологии и др. Задания для контактной и самостоятельной работы предусматривают решение кейс-задач, индивидуальных и групповых проектов, выполнение разноуровневых задач и заданий, творческих заданий и др.

Форма промежуточной аттестации по модулю не предусмотрена.

Модуль «Дополнительное образование»

Краткая характеристика модуля

Модуль «Дополнительное образование» состоит из дисциплин: «Основы вожатской деятельности», «Организация дополнительного образования в начальной школе», «Организация дополнительного образования по информатике», а также производственной практики (педагогической практики (летней вожатской).

Содержание дисциплин модуля », «Организация дополнительного образования в начальной школе», «Организация дополнительного образования по информатике» направлено на развитие универсальных и общепрофессиональных компетенций, обеспечивающих готовность обучающихся к организации деятельности детей в учреждениях системы дополнительного образования, в том числе на базе общеобразовательных организаций.

Дисциплина «Основы вожатской деятельности» обеспечивает формирование у обучающихся знаний и первичных навыков организационной, педагогической (воспитательной) и оздоровительной работы с детьми: планирование досуговой деятельности; освоение приемов поддержания инициативы и самодеятельности воспитанников, способов организации кружковой и спортивной работы и др. Приобретенные обучающимися знания и умения затем развиваются в ходе летней производственной практики.

Изучение дисциплин модуля направлено на освоение следующих компетенций:

УК-3, УК-8, ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ОПК-4, ОПК-6, ОПК-7, ПК-4

Общая трудоёмкость модуля 6 з.е.

Образовательные технологии

В образовательном процессе применяются технологии проблемного, проектного обучения, дискуссионного общения, развития критического мышления, игровые технологии и др. Задания для контактной и самостоятельной работы предусматривают решение кейс-задач, индивидуальных и групповых проектов, выполнение разноуровневых задач и заданий, творческих заданий и др.

Форма промежуточной аттестации по модулю не предусмотрена.

Модуль «Учебно-исследовательский»

Краткая характеристика модуля

В структуру модуля «Учебно-исследовательский» входят учебные дисциплины: «Основы проектной о научно-исследовательской деятельности», «Организация учебно-исследовательской работы по информатике», «Организация учебно-исследовательской деятельности младших школьников», «Методология и методы психолого-педагогических исследований».

Освоение модуля призвано обеспечить понимание обучающимися специфики и структуры научного познания и готовности к осуществлению учебного исследования в области начального образования и Информатики.

Изучение дисциплин модуля направлено на ознакомление обучающихся с основными методологическими стратегиями в области начального образования информатике; методологическими основами (уровни, подходы) научных исследований и требованиями к организации исследовательской деятельности; ролью закономерностей и принципов в научном познании; на развитие у обучающихся основных способов представления и интерпретации информации с использованием математических средств; овладение методами математического моделирования при решении практических задач и приемами перевода информации на математический язык.

Существенное внимание уделяется изучению методов научного познания: эмпирических и теоретических, всеобщих и общенаучных, применяемых в естественнонаучных и педагогических исследованиях, а также особенностей научного эксперимента как ведущего метода естественнонаучных и педагогических исследований. Важной задачей дисциплин является формирование у обучающихся необходимых компетенций, обеспечивающих организацию и проведение исследовательской и проектной деятельности учащихся в начальной школе и по предмету «Информатика».

Изучение дисциплин данного модуля направлено на освоение следующих компетенций:

УК-1, УК-2, УК-3, ОПК-3, ОПК-8, ПК-3, ПК-4

Общая трудоёмкость модуля 8 з.е.

Образовательные технологии

В образовательном процессе применяются технологии проблемного, проектного обучения, дискуссионного общения, развития критического мышления, игровые технологии и др. Задания для контактной и самостоятельной работы предусматривают решение кейс-задач, инди-

видуальных и групповых проектов, выполнение разноуровневых задач и заданий, творческих заданий и др.

Форма промежуточной аттестации по модулю не предусмотрена.

Модуль «Предметно-методический по начальному образованию»

Краткая характеристика модуля

В состав модуля «Предметно-методический по начальному образованию» включены дисциплины: «Естествознание», «Теоретически основы начального курса математики », «Русский язык», «Методика обучения русскому языку и литературному чтению», «Методика преподавания математики», «Методика преподавания предмета "Окружающий мир"», «Методика преподавания технологии с практикумом», «Методика обучения компьютерной грамотности младших школьников», «Теория и методика преподавания изобразительного искусства в начальной школе», «Теория и методика музыкального воспитания младших школьников», содержание которых раскрывает теоретические и методические основы планирования, проектирования и реализации образовательного процесса в начальной школе в общеобразовательной организации.

Методический модуль рассматривает вопросы законодательства Российской Федерации в области образования; требования ФГОС основного и среднего общего образования в части предметных областей начальной школы; содержание примерных (типовых) программ, учебных пособий; методологические основы проектирования и разработки учебных программ, учебно-методического обеспечения и фондов оценочных средств; современные образовательные технологии, теоретические основы и технологии научно-исследовательской и проектной деятельности; возрастные и психофизические особенности развития обучающегося, в том числе одаренных, с проблемами в развитии, с ограниченными возможностями здоровья; требования к дидактическому оформлению учебных кабинетов; требования охраны труда при проведении учебных занятий и внеучебных мероприятий; меры ответственности за жизнь и здоровье обучающихся; способы проектирования и реализации индивидуальных образовательных маршрутов.

Основное назначение модуля связано с формированием профессиональной компетенции учителя по анализу примерных (типовых) программ, выбору учебников, учебных и учебнометодических пособий, электронных образовательных ресурсов и иных материалов; разработке и обновлению рабочих программ, оценочных средств по учебным предметам начальной школы, с учетом требований ФГОС, науки и техники, требований рынка труда, возрастных, индивидуальных и образовательных потребностей обучающихся; формированию тем проектных, исследовательских работ обучающихся; использованию педагогически обоснованных форм, методов, способов и приемов организации учебного процесса с учетом возрастных и индивидуальных особенностей обучающихся, специфики учебных предметов.

Содержание модуля обеспечивает овладение студентами методиками анализа образовательных потребностей обучающихся в личностных, предметных и метапредметных результатах обучения; методами анализа нормативно-правовой документации; приемами составления и оформления рабочих программ, фондов оценочных средств и учебно-методической документации по учебным предметам; методами организации и проведения учебных и внеучебных занятий в рамках предметной области; консультирования обучающихся и их родителей по вопросам профессионального самоопределения; способами осуществления текущего контроля, оценки динамики подготовленности и мотивации на основе учета индивидуальных особенностей обучающихся; приемами организационно-педагогической поддержки обучающихся и индивидуально-личностного развития.

Изучение дисциплин модуля направлено на освоение следующих компетенций: УК-1, ОПК-3, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5 Общая трудоёмкость модуля 67 з.е.

Образовательные технологии

В образовательном процессе применяются технологии проблемного, проектного обучения, дискуссионного общения, развития критического мышления, игровые технологии и др. Задания для контактной и самостоятельной работы предусматривают решение кейс-задач, индивидуальных и групповых проектов, выполнение разноуровневых задач и заданий, творческих заданий и др.

Форма промежуточной аттестации по модулю не предусмотрена.

Модуль «Математика»

Краткая характеристика модуля

В содержание модуля «Математика» включены дисциплины: «Дискретная математика», «Алгебра и геометрия», «Математический анализ», «Математическая логика», «Численные методы». Содержание дисциплин модуля раскрывает теоретические и практические основы математических наук.

Структура и логика изучения указанных дисциплин модуля «Математика» обеспечивает постепенное овладение обучающимися знаниями основ математического образования, формирует умения использовать базовые понятия и методы данных разделов математики для решения межпредметных и практико-ориентированных задач. Данные знания являются основой для понимания обучающимися закономерностей организации образовательного процесса в системе основного общего образования и предметной области «Информатика».

Изучение дисциплин данного модуля направлено на освоение следующих компетенций: ОПК-8, ПК-1

Общая трудоёмкость модуля 19 з.е.

Образовательные технологии

В образовательном процессе применяются технологии проблемного, проектного обучения, дискуссионного общения, развития критического мышления и др. Задания для контактной и самостоятельной работы предусматривают решение кейс-задач, индивидуальных и групповых проектов, выполнение разноуровневых задач и заданий, творческих заданий и др.

Форма промежуточной аттестации по модулю не предусмотрена.

Модуль «Предметно-методический по информатике»

Краткая характеристика модуля

В состав модуля «Предметно-методический по информатике» включены дисциплины: «Основы программирования», «Алгоритмы и методы обработки информации», «Программирование в визуальных средах», «Методика обучения и воспитания по информатике», «Компьютерное моделирование», «Технологии программирования», содержание которых раскрывает теоретические и методические основы планирования, проектирования и реализации образовательного процесса по информатике в общеобразовательной организации.

Методический модуль рассматривает вопросы законодательства Российской Федерации в области образования; требования ФГОС основного и среднего общего образования в части предметной области «Информатика»; содержание примерных (типовых) программ, учебных пособий; методологические основы проектирования и разработки учебных программ, учебнометодического обеспечения и фондов оценочных средств; современные образовательные технологии, теоретические основы и технологии научно-исследовательской и проектной деятельности; возрастные и психофизические особенности развития обучающегося, в том числе одаренных, с проблемами в развитии, с ограниченными возможностями здоровья; требования к дидактическому оформлению учебных кабинетов; требования охраны труда при проведении учебных занятий и внеучебных мероприятий; меры ответственности за жизнь и здоровье обучающихся; способы проектирования и реализации индивидуальных образовательных маршрутов.

Основное назначение модуля связано с формированием профессиональной компетенции учителя по анализу примерных (типовых) программ, выбору учебников, учебных и учебнометодических пособий, электронных образовательных ресурсов и иных материалов; разработке и обновлению рабочих программ, оценочных средств по предмету «Информатика», с учетом требований ФГОС, науки и техники, требований рынка труда, возрастных, индивидуальных и образовательных потребностей обучающихся; формированию тем проектных, исследовательских работ обучающихся; использованию педагогически обоснованных форм, методов, способов и приемов организации учебного процесса с учетом возрастных и индивидуальных особенностей обучающихся, специфики учебных предметов.

Содержание модуля обеспечивает овладение студентами методиками анализа образовательных потребностей обучающихся в личностных, предметных и метапредметных результатах обучения; методами анализа нормативно-правовой документации; приемами составления и оформления рабочих программ, фондов оценочных средств и учебно-методической документации по учебным предметам; методами организации и проведения учебных и внеучебных занятий в рамках предметной области «Информатика»; консультирования обучающихся и их родителей по вопросам профессионального самоопределения; способами осуществления текущего контроля, оценки динамики подготовленности и мотивации на основе учета индивидуальных особенностей обучающихся; приемами организационно-педагогической поддержки обучающихся и индивидуально-личностного развития.

Изучение дисциплин модуля направлено на освоение следующих компетенций: ОПК-2, ОПК-3, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5 Общая трудоёмкость модуля 19 з.е.

Образовательные технологии

В образовательном процессе применяются технологии проблемного, проектного обучения, дискуссионного общения, развития критического мышления, игровые технологии и др. Задания для контактной и самостоятельной работы предусматривают решение кейс-задач, индивидуальных и групповых проектов, выполнение разноуровневых задач и заданий, творческих заданий и др.

Форма промежуточной аттестации по модулю не предусмотрена.

Часть, формируемая участниками образовательных отношений

Модуль «Начальное образование»

Краткая характеристика модуля

В содержание модуля включены учебные дисциплины: «Практикум по каллиграфии и орфографии», «Детская литература с основами литературоведения», «Современные образовательные программы начальной школы», «Информационное обеспечение в начальном образовании», «Развитие экологической культуры младших школьников», «Методика обучения и воспитания в малокомплектной школе (земский учитель)».

В содержание модуля включены дисциплины (по выбору обучающегося): «Практикум по выразительному чтению», «Русская литература», «Актуальные проблемы начального филологического образования», «Актуальные проблемы начального курса математики», «Нестандартные и занимательные задачи в начальном курсе математики»», «Математические олимпиады в начальной школе».

Содержание дисциплин модуля раскрывает теоретические и практические основы филологических и математических наук. Структура и логика изучения указанных дисциплин модуля обеспечивает постепенное овладение обучающимися знаниями по актуальным проблемам филологического и математического образования. Данные знания являются основой для понимания обучающимися закономерностей организации образовательного процесса в системе начального общего образования.

Основное назначение модуля связано с формированием профессиональной компетенции учителя по анализу примерных (типовых) программ, электронных образовательных ресурсов

и иных материалов; разработке и обновлению рабочих программ, с учетом требований ФГОС, науки и техники, требований рынка труда, возрастных, индивидуальных и образовательных потребностей обучающихся; формированию тем проектных, исследовательских работ обучающихся; использованию педагогически обоснованных форм, методов, способов и приемов организации учебного процесса с учетом возрастных и индивидуальных особенностей обучающихся, специфики учебных предметов в малокомплектной школе.

Изучение дисциплин данного модуля направлено на освоение следующих компетенций:

УК-1, УК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5

Общая трудоёмкость модуля 23 з.е.

Образовательные технологии

В образовательном процессе применяются технологии проблемного, проектного обучения, дискуссионного общения, развития критического мышления, игровые технологии и др. Задания для контактной и самостоятельной работы предусматривают решение кейс-задач, индивидуальных и групповых проектов, выполнение разноуровневых задач и заданий, творческих заданий и др.

Форма промежуточной аттестации по модулю не предусмотрена.

Модуль «Информатика»

Краткая характеристика модуля

В содержание модуля включены учебные дисциплины: «Операционные системы», «Компьютерные сети», «Технологии баз данных», «Информационные системы», «Методы и средства защиты информации», «Практикум по решению задач на ЭВМ».

В содержание модуля включены дисциплины (по выбору обучающегося): «Основы компьютерной графики и анимации», «Компьютерные презентационные технологии».

Содержание дисциплин модуля раскрывает теоретические и практические основы обучения предметной области «Информатика», позволяет применять знания фундаментальных основ информатики для реализации процесса обучения информатике в общеобразовательной школе.

Основное назначение модуля связано с формированием профессиональной компетенции учителя по подготовке студентов к использованию современных компьютерных средств и информационно-телекоммуникационных технологий в учебном процессе и будущей профессиональной деятельности.

Изучение дисциплин данного модуля направлено на освоение следующих компетенций:

УК-1, ПК-1, ПК-3

Общая трудоёмкость модуля 18 з.е.

Образовательные технологии

В образовательном процессе применяются технологии проблемного, проектного обучения, дискуссионного общения, развития критического мышления и др. Задания для контактной и самостоятельной работы предусматривают решение кейс-задач, индивидуальных и групповых проектов, выполнение разноуровневых задач и заданий, творческих заданий и др.

Форма промежуточной аттестации по модулю не предусмотрена.

Элективные курсы по физической культуре и спорту

Содержание дисциплин «Общая физическая подготовка», «Спортивные игры» направлено на овладение системой практических умений и навыков, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, психическое благополучие, развитие и совершенствование психофизических способностей, качества свойств личности, самоопределения в физической культуре и спорте, обеспечение достижения должного уровня физической подготовленности к полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Изучение дисциплин модуля направлено на освоение следующих компетенций:

УК-6, УК-7

Факультативные дисциплины

При реализации образовательной программы обучающимся обеспечивается возможность освоения следующих факультативных дисциплин (модулей) (необязательных для изучения при освоении образовательной программы): «Шахматы», «Противодействие коррупции», «Гражданское население в противодействии распространению идеологии экстремизма и терроризма».

Факультативные дисциплины не включаются в объём (годовой объём) образовательной программы и призваны углублять и расширять научные и прикладные знания, умения и навыки обучающихся, способствовать повышению уровня сформированности универсальных и (или) общепрофессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС ВО и образовательной программы. Избранные обучающимся факультативные дисциплины являются обязательными для освоения.

Изучение данного модуля направлено на освоение следующих компетенций:

УК-1, УК-2, УК-8

Общая трудоёмкость факультативных дисциплин 3 з.е.

Практики

В процессе реализации программы практикоориентированность образования, деятельностный подход обеспечиваются учебным событием, которое определяется как интегрирующий элемент (дисциплина, практика), позволяющий обучающимся использовать в ситуациях, максимально приближенным к реальным условиям профессиональной деятельности, знания и умения, полученные при освоении различных дисциплин модуля. Распределение практик в рамках обязательной части программы и части, формируемой участниками образовательных отношений, и соответствующих образовательных модулей представлено в таблице.

Наименование и краткое содержание практики		Объём,
	тенции	3.e.
Обязательная часть		
Типы учебной практики		
Модуль «Психолого-педагогический»		
Ознакомительная практика	УК-1,	3
В основные задачи практики входит актуализация и практическая отработка	ОПК-3,	
теоретических знаний и умений, полученных и получаемых в процессе изуче-	ОПК-4,	
ния дисциплин (разделов) модуля «Психолого-педагогический», знакомство с	ОПК-5,	
полем будущей профессиональной деятельности.	ОПК-6	
Программа практики состоит из нескольких взаимосвязанных тематических		
разделов, каждый из которых является направлением деятельности студента в		
период практики:		
1. Изучение особенностей организации учебно-воспитательной работы в обра-		
зовательной организации (изучение опыта учебно-воспитательной работы в		
образовательной организации, изучение нормативно-правовой и отчетной до-		
кументации педагога, изучение содержания, технологий и специфики работы		
педагога и т.п.).		
2. Изучение особенностей развития ученического коллектива и индивидуаль-		
но-личностных особенностей обучающихся (в том числе обучающиеся, ока-		
завшиеся в трудной жизненной ситуации, или испытывающие сложности в		
обучении и социализации, обучающиеся с ОВЗ).		
3. Проектирование, проведение и самоанализ воспитательных мероприятий		
разных видов (культурно-досуговых, интеллектуальных, экологических, спор-		
тивных и др.).		
4. Проектирование плана работы педагога (классного руководителя) с учетом		

особенностей ученического коллектива. 5. Освоение различных технологий решения профессиональных задач. Практика проводится на базе общеобразовательных организаций на 2-м курсе обучения (4 семестр). Организуется в рассредоточенном режиме - по типу организации в расписании обучающихся еженедельного «школьного дня». Форма промежуточной аттестации по практике – дифференцированный зачет. Модуль «Учебно-исследовательский» Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-УК-1, 3 УК-2 исследовательской работы) Целями практики является закрепление и углубление теоретической подго-УК-3 ОПК-3, товки обучающихся в области научно-исследовательской деятельности, формирование компетенций, обеспечивающих исследовательскую работу учителя в ОПК-8, ПК-3, области реализации образовательного процесса в начальной школе. В её основные задачи входит актуализация и практическая отработка теоретических ПК-4 знаний и умений, полученных в процессе изучения дисциплин (разделов) следующих модулей: «Психолого-педагогический», «Предметно-методический по начальному образованию», «Учебно-исследовательский», «Общепрофессиональных дисциплин», «Начальное образование». В ходе практики обучающиеся знакомятся с проектными и исследовательскими аспектами будущей профессиональной деятельности с целью формирования на этой основе профессиональной позиции, основанной на понимании значимости данных видов деятельности педагога; способности осуществлять профессиональную деятельность (в части проектирования и осуществления исследований) в соответствии с нормативно-правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики; приобретения осмысленного опыта проектирования и исследовательской деятельности при реализации образовательных программ; навыков конструктивного взаимодействия со всеми субъектами педагогического процесса; развитие умений осуществлять рефлексивный анализ собственной деятельности. Практика проводится на базе вуза и общеобразовательных организаций на 5 курсе (9 семестр). Форма промежуточной аттестации по практике – дифференцированный зачет. Модуль «Предметно-методический по начальному образованию»

		1 _
Предметно-содержательная (по основам естествознания) Целями практики является закрепление и углубление теоретической и практической подготовки обучающихся в области курсов землеведения, ботаники, зоологии, формирование навыков наблюдения природных явлений и процессов умения выявлять и анализировать взаимосвязи, как между отдельными компонентами природы, так и между природой и хозяйственной деятельностью человека.	УК-8, ОПК-8, ПК-1	3
В её основные задачи входит актуализация и практическая отработка теоретических знаний и умений, полученных в процессе изучения дисциплин (разделов) следующих модулей: «Психолого-педагогический», «Предметнометодический по начальному образованию». В ходе практики у обучающихся осуществляется формирование диалектико-материалистического мировоззрения; умений и навыков проведения наблюдений в природе, сбора и обработки полевого материала; подготовка студентов к организации и проведению экскурсий в начальной школе; воспитание у обучающихся экологической культуры, знакомство их с методами приёмами природоохранительной деятельности; развитие и совершенствование коммуни-		
кативных умений и творческих способностей студентов.		
Практика проводится на базе вуза, на 1 курсе (2 семестр).		
Ознакомительная практика по модулю «Предметно-методический по начальному образованию» В основные задачи практики входит приобретение обучающимися опыта профессионально-педагогической деятельности в области организации, построения и анализа учебно-воспитательного процесса в начальной школе в соответствии с требованиями образовательных стандартов. Программа практики состоит из нескольких взаимосвязанных тематических разделов, каждый из которых является направлением деятельности студента в период практики: 1. Знакомство с УМК для начальной школы. Изучение программного и методического материала по всем учебным предметам на весь период практики. 2. Знакомство с основными приемами проектирования и реализации образовательной программы по предметам в начальной школе. 3. Изучение содержания деятельности учителя начальных классов (наблюдение за деятельностью учителя во время урока и во внеурочное время). Посещение всех уроков учителя, внеклассных мероприятий в своем классе, наблюдение и протоколирование. Обучение определению составляющих частей урока (структуры урока). 4. Проведение анализа просмотренных уроков, выделение форм, методов, приемов работы учителя по организации познавательной деятельности младших школьников, способов активизации их познавательной деятельности. 5. Изучение методического обеспечения педагогического процесса в начальной школе. Участие в изготовлении методических пособий, дидактических материалов, подготовке презентаций к урокам и внеклассным мероприятиям. 6. Подготовка к процедуре оценивания учебных и внеучебных (личностных) достижений младших школьников и выбора вариантов решения возникающих педагогических задач. 7. Подготовка к проведению внеурочной и внеклассной работы в начальной школе. 8. Ознакомление с практикой использования психолого-педагогических технологий в профессиональной использования психолого-педагогических технологий в профессиональной использования психолого-педагогических технологий в профессиональной использования психолого-педагогических технологий в профессиона	УК-1 ОПК-3 ОПК-4 ОПК-5 ОПК-8 ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4 ПК-5	3
Модуль «Предметно-методический по информатике»		I
* * *		

Предметно-содержательная по модулю «Предметно-методический по ин-	ОПК-2	3
форматике»	ОПК-3	
В основные задачи практики входит приобретение обучающимися опыта	ОПК-4	
профессионально-педагогической деятельности в области организации образо-	ОПК-5	
вательного процесса по информатике в соответствии с требованиями образова-	ОПК-7	
тельных стандартов, формирование готовности к реализации образовательных	ОПК-8	
программ по информатике в основной школе.	ПК-1	
* *	ПК-1	
Программа практики состоит из нескольких взаимосвязанных тематиче-		
ских разделов, каждый из которых является направлением деятельности сту-	ПК-3	
дента в период практики:	ПК-4	
1. Знакомство с УМК по информатике. Изучение программного и мето-	ПК-5	
дического материала по информатике на весь период практики.		
2. Знакомство с основными приемами проектирования и реализации об-		
разовательной программы по информатике в основной школе.		
3. Посещение всех уроков информатики, наблюдение и протоколирова-		
ние. Обучение определению составляющих частей урока (структуры различ-		
ных типов уроков).		
4. Проведение анализа просмотренных уроков, выделение форм, мето-		
дов, приемов работы учителя по организации познавательной деятельности		
обучающихся, способов активизации их познавательной деятельности.		
5. Подготовка к процедуре оценивания учебных и внеучебных (личност-		
ных) достижений обучающихся по информатике и выбора вариантов решения		
возникающих педагогических задач.		
6. Подготовка к проведению внеклассной работы по информатике в ос-		
новной школе.		
7. Ознакомление с практикой использования психолого-педагогических		
технологий в профессиональной деятельности, необходимых для индивидуали-		
зации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми		
образовательными потребностями.		
•		
Практика проводится на базе вуза и общеобразовательных организаций на 3		
курсе (5 семестр).		
(
Типы производственной практики		
Модуль «Дополнительное образование»		
Педагогическая практика (летняя вожатская)	УК-3,	6
В основные задачи практики входит актуализация и практическая отработка	УК-8,	
теоретических знаний и умений, полученных в процессе изучения дисциплин	ОПК-1,	
модуля «Психолого-педагогический», дисциплины «Основы вожатской дея-	ОПК-3,	
тельности», знакомство с полем будущей профессиональной деятельности и	ОПК-4,	
формирование на этой основе: готовности к взаимодействию с участниками	ОПК-6	
образовательного процесса; способности организовывать сотрудничество	01111	
обучающихся, поддерживать их активность, инициативность и самостоятель-		
* · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
ность, развивать творческие способности; профессионально-значимых ка-		
честв, стремления к профессиональному саморазвитию; умения осуществлять		
рефлексивный анализ собственной деятельности, способности распознавать		
трудности в деятельности и устранять их.		
Практика проводится на базе общеобразовательных организаций и других ор-		
ганизаций, обеспечивающих сферу отдыха, образовательного досуга и оздо-		
ровления детей на 3-м курсе обучения (6 семестр).		
Форма промежуточной аттестации по практике – дифференцированный зачет.		
Модуль «Учебно-исследовательский»		

Производственная практика Научно-исследовательская работа (предди-	УК-1	6
пломная практика)	УК-2	
Научно-исследовательская работа (преддипломная практика)	УК-3	
Научно-исследовательская работа (преддипломная практика) является завер-	ОПК-3	
шающим этапом проведения выпускного квалификационного исследования,	ОПК-8	
организуемого на базе выпускающей кафедры. Практика нацелена на обобще-	ПК-3	
ние и систематизацию материалов выпускной квалификационной работы ба-	ПК-4	
калавра как проектно-исследовательской разработки. В ходе выполнения про-	THC 1	
граммы практики обучающимся предполагается использование им результа-		
тов выполнения задания на 4 курсе по учебной практике: научно-		
исследовательская работа (получение первичных навыков научно-		
исследовательская работы (получение первичных навыков научно- исследовательской работы). В ходе практики также происходит углубление		
теоретической подготовки обучающихся в области научно-исследовательской		
деятельности и завершение оформления текста ВКР, уточнение формулиро-		
вок выводов и положений, выносимых на защиту.		
Для оценки сформированности компетенций, запланированных образователь-		
ными результатами модуля, по итогам его освоения предполагается проведе-		
ние предзащиты выпускной квалификационной работы.		
Практика реализуется на базе вуза и общеобразовательных организаций на 5		,
курсе (10 семестр).		
Форма промежуточной аттестации по практике – дифференцированный зачет.		
Модуль «Предметно-методический по начальному образован	нию»	
Модуль «Предметно-методический по информатике»	1	
Производственная педагогическая практика	ОПК-2,	24
Практика представляет собой вид учебных занятий, непосредственно ориен-	ОПК-3,	
тированных на профессионально-практическую подготовку обучающихся.	ОПК-4,	
Целью производственной педагогической практики является получение про-	ОПК-5,	
фессиональных умений и опыта профессиональной деятельности в сфере на-	ОПК-7,	
чального образования и предметной области «Информатика»:	ОПК-8,	
- организация обучения и воспитания в сфере образования с использованием	ПК-1,	
технологий, соответствующих возрастным особенностям обучающихся и от-	ПК-2,	
ражающих специфику областей знаний (в соответствии с реализуемыми про-	ПК-3,	
филями);	ПК-4,	
- знакомство студентов с содержанием, организацией, методикой проведе-	ПК-5	
ния подготовительной работы школы к 1 сентября, с организацией учебно-		
воспитательной работы с первоклассниками; проектирование программы для		
проведения исследований, связанных с выявлением уровня подготовленности		
детей к обучению в школе;		
- организация взаимодействия с общественными и образовательными органи-		
зациями, детскими коллективами и родителями для решения задач профес-		
сиональной деятельности;		
- использование возможностей образовательной среды для обеспечения каче-		
ства образования, в том числе с применением информационных технологий;		
- осуществление профессионального самообразования и личностного роста,		
проектирование дальнейшего образовательного маршрута и профессиональ-		
ной карьеры.		
Организуется производственная педагогическая практика на базе вуза и об-		
щеобразовательных организаций на 4 курсе (7,8 семестр) и 5 курсах (9 се-		
местр).		
Форма промежуточной аттестации по практике – дифференцированный зачет.		
торым промежуто поп иттестиции по приктике дифференцированный зачет.		
Uаату формунующая ушаатууулагын абасалаган уш ш энгэг		
Часть, формируемая участниками образовательных отноше Типы учебной практики	нии	
• • •		
Модуль «Начальное образование»		

Предметно-содержательная практика по модулю «Начальное образование»

В основные задачи практики в 7 семестре входит изучение структуры, принципов построения и содержания основных образовательных программ, реализуемых в начальной школе; приобретение обучающимися опыта профессионально-педагогической деятельности в области проектирования и реализации образовательной программы по предметам в начальной школе в соответствии с требованиями образовательных стандартов, формирование представлений о развивающих возможностях основных образовательных программ для начальной школы, умения характеризовать образовательные программы начального общего образования.

Программа практики состоит из нескольких взаимосвязанных тематических разделов, каждый из которых является направлением деятельности студента в период практики:

- 1. Знакомство с УМК для начальной школы. Изучение программного и методического материала по всем учебным предметам на весь период практики. Связь образовательной программы начальной школы и учебно-методического комплекта. (Программа «Школа России»; Программа «Начальная школа 21 века»; Программа «Школа 2100»; Программа «Гармония»; Программа «Перспективная начальная школа»; Программа «Перспектива»; Программа «Классическая начальная школа»; Система развивающего обучения Л.В. Занкова; Система развивающего обучения Д.Б. Эльконина В.В. Давыдова).
- 2. Знакомство с современными образовательными программами начального образования и основными способами их реализации с использованием современных психолого-педагогических методов, ориентированных на формирование и развитие учебной деятельности младших школьников.
- 3. Знакомство с основными приемами проектирования образовательной деятельности и реализации образовательной программы по предметам в начальной школе.
- 4. Подготовка к определению планируемых результатов освоения образовательной программы, к проведению процедуры оценки их достижения обучающимися.

Практика проводится на базе вуза и общеобразовательных организаций на 4 курсе (7 семестр).

В основные задачи практики в **8 семестре** входит формирование у обучающихся компетенций в области самостоятельного использования современных информационных технологий для решения профессиональных задач в сфере образования.

Программа практики состоит из нескольких взаимосвязанных тематических разделов, каждый из которых является направлением деятельности студента в период практики:

- 1. Ознакомление с опытом профессионально-педагогической деятельности в области использования средств ИКТ в образовательном процессе начальной школы.
- 2. Знакомство с современными подходами к проектированию и разработке информационных образовательных ресурсов.
- 3. Изучения опыта использования дистанционных образовательных технологий в образовательном процессе начальной школы.
- 4. Разработки электронных средств учебного назначения, анализ, оценка и экспертиза.
- 5. Формирование умений отбора и использования комплекса современных средств ИКТ для проектирования, планирования и организации учебного процесса по изучению различных дисциплин в начальной школе.
- 6. Разработка электронных средств для организации системы контроля, оценки и мониторинга учебно-воспитательного процесса в начальной школе.

Практика проводится на базе вуза и общеобразовательных организаций на 4

УК-1, *ПК*-1

ПК-2 ПК-3 ПК-5

курсе (8 семестр).		
Форма промежуточной аттестации по практике – дифференцированный зачет.		
Модуль «Информатика»		
Предметно-содержательная практика по модулю «Информатика»	УК-1,	3
	ПК-1	
	ПК-3	
В основные задачи практики входит актуализация и практическая отработка		
теоретических знаний и умений, полученных и получаемых в процессе изуче-		
ния дисциплин (разделов) модуля «Информатика», знакомство с полем буду-		
щей профессиональной деятельности.		
Программа практики состоит из нескольких взаимосвязанных тематических		
разделов, каждый из которых является направлением деятельности студента в		
период практики:		
1. Приложение в конкретных ситуациях алгоритмов и методов обработ-		
ки информации.		
2. Приложение основ и технологий программирования при написании		
конкретных программ.		
3. Приложение навыков программирования в визуальных средах.		
4. Приложение компьютерного моделирования к конкретным задачам.		
5. Решение задач на ЭВМ.		
Практика проводится на базе вуза и общеобразовательных организаций на 4		
курсе (8семестр).		
Форма промежуточной аттестации по практике – дифференцированный зачет.		

5.4. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплинам (модулям) и практикам

Фонд оценочных средств (далее - ФОС) - это комплект методических материалов, устанавливающий процедуру и критерии оценивания результатов обучения по дисциплинами (модулям) и практикам (Приложение 7).

Фонд оценочных средств включает в себя:

- перечень типовых контрольных заданий или иных материалов, необходимых для оценки результатов обучения по дисциплине (модулю) или практике (задания для семинаров, практических занятий и лабораторных работ, практикумов, коллоквиумов, контрольных работ, зачетов и экзаменов, контрольные измерительные материалы для тестирования, примерная тематика курсовых работ, рефератов, эссе, докладов и т.п.);
- методические материалы, определяющие процедуры и критерии оценивания результатов обучения по дисциплине (модулю) или практике.

Примерный перечень оценочных средств образовательной программы для осуществления процедур текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся: вопросы и задания для проведения экзамена (зачёта); отчёт по практике (дневник практики); деловая и/или ролевая игра; проблемная профессионально-ориентированная задача; кейс-задача; коллоквиум; контрольная работа; дискуссия; портфолио; проект; разноуровневые задачи и задания; реферат; доклад (сообщение); собеседование; творческое задание; тест; эссе и др.

В целях приближения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся к задачам их будущей профессиональной деятельности Университет привлекает к экспертизе оценочных средств представителей сообщества работодателей из числа действующих руководителей и работников профильных организаций.

5.5. Программа государственной итоговой аттестации

Целью ГИА является установление уровня подготовки выпускника к выполнению профессиональных задач и соответствия его подготовки требованиям федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки).

Порядок проведения государственной итоговой аттестации определяется локальными нормативными актами Университета.

В Блок 3 образовательной программы «Государственная итоговая аттестация» входят:

Формы ГИА	Количество з.е.	Перечень проверяемых компетенций
Подготовка к сдаче и сдача госу-	3	УК-2, УК-3, УК-4, УК-5, УК-7, УК-8, ОПК-1,
дарственного экзамена		ОПК-2, ОПК-3, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7,
		ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5
Выполнение и защита выпускной	6	УК-1, УК-2, УК-6, ОПК-3, ОПК-4, ОПК-5,
квалификационной работы		ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-3,
		ПК-4, ПК-5

Объём блока: 9 з.е.

Программа ГИА включает:

- программу государственного экзамена: примерный перечень вопросов и заданий, выносимых на государственный экзамен, рекомендации обучающимся по подготовке к государственному экзамену, в том числе перечень рекомендуемой литературы для подготовки к государственному экзамену;
- требования и методические рекомендации по подготовке к процедуре защиты и защите выпускной квалификационной работе;
- фонды оценочных средств: типовые контрольные задания и иные материалы, необходимые для оценки конкретных результатов освоения образовательной программы; методические материалы, определяющие процедуры и критерии оценивания результатов сдачи государственного экзамена и (или) защиты выпускной квалификационной работы.

Основная цель государственного экзамена - определить степень соответствия выпускника квалификационным характеристикам и требованиям ФГОС ВО к его профессиональной компетентности. Государственный экзамен носит комплексный характер и строится на основе следующих принципов: диалектической взаимосвязи профильных дисциплин, педагогической теории и практики, методики обучения по профилю подготовки; согласованности содержания, организационной формы экзамена и требований ФГОС ВО; учета специфических особенностей профиля; полноты и приоритетности в отборе содержания государственного экзамена. Государственный экзамен включает в себя решение профессионально-ориентированных задач на базе модулей «Психолого-педагогический», «Общепрофессиональных дисциплин» «Дополнительное образование», «Учебно-исследовательский», «Предметно-методический по информатике», «Информатика» с привлечением портфолио обучающегося.

Целью ВКР являются: систематизация, закрепление и расширение теоретических и практических знаний по направлению подготовки и применение этих знаний при решении конкретных научно-практических задач; овладение методологией научного исследования и методикой экспериментальной деятельности при решении проблем начального образования; формирование готовности выпускников к осуществлению самостоятельной исследовательской деятельности.

Копия программы ГИА (Приложение 8) размещается на официальном сайте Университета в разделе «Образование» (подразделы «Основные профессиональные образовательные программы», «Реализуемые образовательные программы», «Методические и иные документы»).

Раздел 6. УСЛОВИЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ

Требования к условиям реализации программы бакалавриата включают в себя общесистемные требования, требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению, требования к кадровым и финансовым условиям реализации программы бакалавриата, а также требования к применяемым механизмам оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе бакалавриата.

6.1. Общесистемные требования к реализации образовательной программы

- 6.1.1. Университет располагает материально-техническим обеспечением образовательной деятельности (помещениями и оборудованием) для реализации программы бакалавриата по Блоку 1 «Дисциплины (модули)» и Блоку 3 «Государственная итоговая аттестация» в соответствии с учебным планом, которое закреплено учредителем за Университетом на праве оперативного управления.
- 6.1.2. Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронной информационно-образовательной среде Университета из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее сеть «Интернет»), как на территории БГУ, так и вне ее. Условия для функционирования электронной информационно-образовательной среды созданы с использованием собственных ресурсов и ресурсов иных организаций (официальный сайт БГУ https://eso-bgu.ru/; электроннобиблиотечные системы (ЭБС).

Электронная информационно-образовательная среда Университета обеспечивает:

- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), программам практик, электронным учебным изданиям и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах дисциплин (модулей), программах практик;
- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения программы бакалавриата;
 - формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение его работ и оценок за эти работы;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети «Интернет».

Использование ресурсов электронной системы обучения БГУ в процессе реализации программы регламентируется соответствующими локальными нормативными актами.

Функционирование электронной информационно-образовательной среды обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих. Функционирование электронной информационно-образовательной среды соответствует законодательству Российской Федерации.

6.1.3. Образовательная программа бакалавриата в сетевой форме не реализуется.

6.2. Требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению образовательной программы

6.2.1. Помещения представляют собой учебные аудитории для проведения учебных занятий, предусмотренных программой бакалавриата, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей).

Образовательный процесс по реализации программы бакалавриата организуется на базе факультета педагогики и психологии, который располагает необходимой материально — технической базой, обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, лабораторной, практической и научно — исследовательской работы обучающихся, предусмотренных учебным планом вуза, и соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Университета.

Допускается замена оборудования его виртуальными аналогами.

6.2.2. Университет обеспечен необходимым комплектом лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства (состав определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит обновлению при необходимости).

- 6.2.3. При использовании в образовательном процессе печатных изданий библиотечный фонд укомплектован печатными изданиями из расчета не менее 0,25 экземпляра каждого из изданий, указанных в рабочих программах дисциплин (модулей), программах практик, на одного обучающегося из числа лиц, одновременно осваивающих соответствующую дисциплину (модуль), проходящих соответствующую практику.
- 6.2.4. Обучающимся обеспечен доступ (удаленный доступ) к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит обновлению (при необходимости).
- 6.2.5. Обучающиеся из числа инвалидов и лиц с OB3 (при наличии) обеспечиваются печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

6.3. Требования к кадровым условиям реализации образовательной программы

- 6.3.1. Реализация программы бакалавриата обеспечивается педагогическими работниками Университета, а также лицами, привлекаемыми Университетом к реализации программы бакалавриата на иных условиях.
- 6.3.2. Квалификация педагогических работников Университета отвечает квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках и (или) профессиональных стандартах (при наличии).
- 6.3.3. 90 процентов (в соответствии с требованиями ФГОС ВО не менее 70%) численности педагогических работников Университета, участвующих в реализации программы бакалавриата, и лиц, привлекаемых Университетом к реализации программы бакалавриата на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), ведут научную, учебно-методическую и (или) практическую работу, соответствующую профилю преподаваемой дисциплины (модуля).
- 6.3.4. 10 процентов (в соответствии с требованиями ФГОС ВО не менее 10%) численности педагогических работников Университета, участвующих в реализации программы бакалавриата, и лиц, привлекаемых Университетом к реализации программы бакалавриата на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), являются руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники (имеют стаж работы в данной профессиональной сфере не менее 3 лет).
- 6.3.5. Более 80 процентов (в соответствии с требованиями ФГОС ВО не менее 65%) численности педагогических работников Университета и лиц, привлекаемых к образовательной деятельности Университета на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), имеют ученую степень (в том числе ученую степень, полученную в иностранном государстве и признаваемую в Российской Федерации) и (или) ученое звание (в том числе ученое звание, полученное в иностранном государстве и признаваемое в Российской Федерации).

Руководитель образовательной программы – Чижевская Ирина Николаевна., к.п.н., доцент, должность - доцент.

Выпускающая кафедра: «Теории и методики начального общего и музыкального образования» (и.о.заведующего кафедрой – Моспанова Наталья Юрьевна., к.фил.н.).

В реализации программы участвуют ведущие преподаватели Университета, имеющие научный и практический опыт в сфере начального образования и информатики: Демидова Т.Е., Буренко-

ва Н.В., Тонких А.П., Чижевская И.Н., Чижевский А.Е., Вороничев О.Е., Моспанова Н.Ю., Иванова Н.А., Елисеева Е. В., Путилов Сергей Васильевич и. др. - авторы учебников, учебных пособий, монографий и научных статей по проблемам начального образования и информатики.

В реализации программы принимают участие учителя, почетные работники общего образования Российской Федерации – Данилова Елена Анатольевна, директор МБОУ «СОШ № 2», Грушенкова Наталья Михайловна, директор МБОУ «СОШ № 60», Скатенок Елена Владимировна, заместитель директора МБОУ «СОШ № 60», Захарова Ирина Владимировна – заместитель директора МБОУ «Брянский городской лицей № 2 имени М.В.Ломоносова».

Авторы монографий (учебников):

Демидова Т.Е., доктор педагогических наук, доцент, почётный работник высшего профессионального образования. Член диссертационного совета: Д 999.099.03 ФГБОУ ВО «Тульский государственный педагогический университет имени Л.Н. Толстого», ФГБОУ ВО «Курский государственный университет», ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского». Один из авторов учебных пособий с грифом УМО по математике педвузов и университетов Волго-Вятского региона «Методика преподавания математики. Учебник для факультетов подготовки учителей начальных классов», «Практикум по методике преподавания математики: для студентов факультетов подготовки учителей начальных классов». Один из авторов учебников математики для начальной школы (программа «Школа 2100).

Демидова Т.Е., Тонких А.П. – учебники «Моя математика» для образовательной системы «Школа 2100».

Демидова Т.Е. , Сороквашина Г.А. Формирование готовности будущих учителей начальных классов к использованию технологии развития критического мышления через чтение и письмо / Монография.

Вороничев О.Е., доктор филологических наук, доцент. Автор многочисленных исследований в области языкознания.

Тонких А.П. – кандидат физико-математических наук, профессор. Один из авторов учебников «Математика» и «Начальный курс математики: для студентов пед. вузов), учебника математики для начальной школы (программа «Школа 2100).

Буренкова Н.В., Демидова Т.Е., Егорина В.С. Чижевская И.Н. Формирование универсальных учебных действий у младших школьников.- Монография.

Чижевский Алексей Евгеньевич – кандидат педагогических наук, доцент. Награжден Почетной грамотой Министерства образования и науки Российской федерации.

6.4. Требования к финансовым условиям реализации образовательной программы

6.4.1. Финансовое обеспечение реализации программы бакалавриата осуществляется в объеме не ниже значений базовых нормативов затрат на оказание государственных услуг по реализации образовательных программ высшего образования - программ бакалавриата и значений корректирующих коэффициентов к базовым нормативам затрат, определяемых МИНОБР-НАУКИ РОССИИ.

6.5. Требования к применяемым механизмам оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по образовательной программе

- 6.5.1. Качество образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе бакалавриата определяется в рамках системы внутренней оценки, а также системы внешней оценки, в которой Университет принимает участие на добровольной основе.
- 6.5.2. В целях совершенствования программы бакалавриата Университет при проведении регулярной внутренней оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе бакалавриата привлекает работодателей и (или) их объединения, иных юридических и (или) физических лиц, включая педагогических работников Университета.
- В рамках внутренней системы оценки качества образовательной деятельности по программе бакалавриата обучающимся предоставляется возможность оценивания условий, содержания, организации и качества образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик.
- 6.5.3. Внешняя оценка качества образовательной деятельности по программе бакалавриата в рамках процедуры государственной аккредитации осуществляется с целью подтверждения соответствия образовательной деятельности по программе бакалавриата требованиям ФГОС ВО с учетом соответствующей ПООП.
- 6.5.4. Внешняя оценка качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе бакалавриата может осуществляться в рамках профессионально-общественной аккредитации, проводимой работодателями, их объединениями, а также уполномоченными ими организациями, в том числе иностранными организациями, либо авторизованными национальными профессионально-общественными организациями, входящими в международные структуры, с целью признания качества и уровня подготовки выпускников отвечающими требованиям профессиональных стандартов (при наличии) и (или) требованиям рынка труда к специалистам соответствующего профиля.

6.6. Характеристика социокультурной среды реализации образовательной программы

Целью формирования и развития социокультурной среды реализации образовательной программы на факультете педагогики и психологии является подготовка профессионально и культурно ориентированной личности, обладающей мировоззренческим потенциалом, способностями к профессиональному, интеллектуальному и социальному творчеству, владеющей устойчивыми умениями и навыками выполнения профессиональных обязанностей.

Деятельность по организации и развитию воспитывающей социально-культурной среды на факультете педагогики и психологии ведётся деканом, заместителем декана по воспитательной, внеучебной работе и общим вопросам, студенческим советом факультета, профсоюзным бюро факультета студенческими советами общежитий, кураторами академических групп направления, преподавателями кафедры педагогики и психологии детства, теории и методики общего начального и музыкального образования, дирекцией института педагогики и психологии. В структуре органов студенческого самоуправления есть представители направления подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленности (профили) Начальное образование. Информатика.

Деятельность различных субъектов воспитания осуществляется на основании Концепции воспитательной работы и Комплексной программы воспитательной работы БГУ на 2014-2019 гг. с учётом современных требований создания оптимальной социокультурной среды, способствующей формированию у студентов социальных и коммуникативных компетенций, норм и ценностей личностной и профессиональной культуры, а также ежегодных планов работы университета, факультета по организации социальной, внеучебной и воспитательной работы со студентами, плана воспитательной работы выпускающей кафедры.

Приоритетными направлениями социальной, внеучебной и воспитательной работы на факультете педагогики и психологии, необходимыми для всестороннего развития личности обучающегося по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленности (профили) Начальное образование. Информатика являются:

- 1) создание условий для гражданского патриотического и духовно-нравственного воспитания в контексте формирования профессиональных компетенций;
- 2) участие в организации и проведении культурно-массовых, физкультурно-спортивных, научно-просветительских мероприятий, направленных на развитие общекультурных компетенний:
- 3) содействие работе студенческих общественных объединений, организаций и клубов, обеспечивающих развитие социальной компетентности обучающихся;
- 4) участие в социальной работе по адаптации, помощи в решении личных проблем (жилищных, материальных, психологических, досуговых) обучающихся;
 - 5) сохранение, развитие и преумножение традиций университета;
- 6) участие в организации работы творческих, физкультурно-спортивных объединений обучающихся по интересам;
 - 7) участие в пропаганде ценностей здорового образа жизни;
- 8) информационное обеспечение жизнедеятельности обучаемых, поддержка и развитие студенческих средств массовой информации;
- 9) организация различных форм работы с обучающимися по противодействию идеологии экстремизма и терроризма, коррупции, алкогольной и наркотической зависимости;
 - 10) формирование системы поощрения студентов.

Результаты воспитательной работы представлены в виде ежегодных аналитических отчетов о результатах социальной, внеучебной и воспитательной работе факультета педагогики и психологии. Актуальные проблемы этой деятельности обсуждались на заседаниях совета факультета, заседаниях кафедр, заседаниях студенческого совета, заседаниях ученого совета БГУ по воспитательной работе.

Для информационного обеспечения студентов, поддержки и развития внеучебной работы по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями под-

готовки), направленности (профили) Начальное образование. Информатика используются студенческие средства массовой информации: стенды профессионально-педагогической тематики в специализированных учебных кабинетах, систематическое обновление информации на сайте БГУ, ведение специальных групп в социальных сетях.

В целях информационного обеспечения студентов, поддержки и развития воспитательной внеучебной работы используются студенческие средства массовой информации: стенды предметной, психолого-педагогической и методической тематики в специализированных учебных кабинетах, систематическое обновление информации на сайте БГУ, ведение специальных групп в социальных сетях.

Так на факультете регулярно обновляются 4 информационных стенда: «Студенческий актив», «Профсоюзное бюро факультета», «Наши отличники». «Студенческая жизнь факультета», в том числе с участием студентов – бакалавров по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленности (профили) Начальное образование. Информатика. Стенд «Профсоюзное бюро факультета» содержит информацию о целях, задачах, направлениях деятельности профсоюзной организации, культурномассовых мероприятиях, проводимых профкомом БГУ. Важным элементом стенда являются фотографии студентов - членов профсоюзного бюро, объявления об актуальных мероприятиях, достижениях (грамоты, дипломы).

На стенде «Студенческий актив» отражена информация о структуре студенческого совета, направлениях и достижениях этого органа студенческого самоуправления.

В социальной сети «В контакте» получили новое развитие страницы: «Факультет педагогики и психологии» (образование) https://vk.com/bgu_fpip, «Студенческий совет ФПиП БГУ» https://vk.com/students_fpip, «Профбюро факультета педагогики и психологии» https://vk.com/proffpip.

Данные страницы регулярно пополняются актуальным информационным контентом: новости и объявления о различных событиях, отражающих особенности социокультурной и профессиональной деятельности обучаемых, преподавателей и сотрудников факультета и университета, включая фото- и видеоотчеты об итогах проведения различных мероприятий. Кроме того, студенты факультета регулярно посещают группы «Информационная комиссия профкома БГУ (Брянск) и «Профком БГУ (Брянск)» благодаря активному взаимодействию студентов и преподавателей факультета со студентами и преподавателями других факультетов, структурных подразделений БГУ.

Кроме того, актуальную информацию по организации и проведению различных форм воспитательной, внеучебной работы студенты, сотрудники факультета получают в форме информационных сообщений различного типа, размещаемых на официальном сайте университета, электронной почте профкома студентов БГУ и отдела социокультурной политики и воспитательной работы университета. Активное участие в информационно-просветительской работе принимают обучающиеся по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленности (профили) Начальное образование. Информатика: проведено обновление страниц факультета, студенческого совета в сети Интернет, размещено многого интересных фотографий, репостов; результаты этой работы студенты представили на межрегиональном форуме «Патриотическое воспитание в поликультурном пространстве славянского приграничья» в декабре 2019 года.

Жизнь университета освещают студенческий радиоузел и телевидение «БГУ-ТВ», газета «Брянский университет», журнал «Форум». Активисты вузовских студенческих СМИ принимают участие во Всероссийских форумах, таких как «РККиТ», медиафорум SCIENCE MEDIA.

В рамках такого направления внеучебной работы со студентами как участие в социальной работе по адаптации, помощи в решении личных проблем (жилищных, материальных, психологических, досуговых) обучающихся, в первую очередь, осуществляется работа со студентами 1 курса. В ней участвуют представители деканата, преподаватели - кураторы, а также студенты – кураторы старших курсов (ежегодно выбираются студенческим советом и профбюро и утверждаются деканом факультета педагогики и психологии) проводят активную работу по их адаптации к новой для них системе обучения, новой социальной среде; знакомят студентов с историей и традициями вуза и факультета; сообщают необходимые сведения о библиоте-

ке, организации спортивной и культурно-массовой работе; разъясняют студентам их права и обязанности, изучаются нормативно-правовые основы деятельности университета (Устав БГУ, ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», «Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака», «Правила внутреннего распорядка обучающихся». Студентам оказывается помощь по организации учебного процесса, самостоятельной работы и подготовки к текущему контролю в контексте данного направления подготовки.

Социальная работа со студентами 2-4 курсов проводится в рамках мероприятий, организуемых отделом социокультурной политики и воспитательной работы университета, профкомом обучающихся, а также их представителями студентами-активистами факультета педагогики и психологии - членами студенческого совета и профбюро. Это традиционные встречи со студентами первых, 2-4 курсов, на которых обсуждаются вопросы стипендиального обеспечения, срочной адресной материальной помощи, организации летнего отдыха и оздоровления, а также информирование в группе «Профбюро факультета педагогики и психологии» https://vk.com/proffpip; социальный мониторинг, цель которого является составление социального паспорта факультета, студенческой группы. Осуществляется кураторское сопровождение студентов, нуждающихся в социальной помощи и поддержке (по индивидуальным или коллективным запросам обучаемых).

Организации и проведении культурно-массовых, физкультурно-спортивных, научно-просветительских мероприятий, направленных на развитие общекультурных компетенций обучаемых по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность (профиль) Начальное образование. Информатика осуществляется в соответствии с ежегодными планами воспитательной работы факультета, университета.

В числе таких мероприятий: общеуниверситетский фестиваль «Студенческая весна», «Литературно-театральный фестиваль «Мы придем к вам сквозь время...», проект «Школа правовой грамотности», встречи с опытными преподавателями, учителями начальных классов в рамках практик, выпускниками данного профиля подготовки.

На факультете проводятся внеучебные мероприятия, расширяющие возможности овладения профессиональными компетенциями: «круглые столы», мастер – классы ведущих педагогов Брянской области, предметные и методические олимпиады, конкурсы научно-исследовательских работ, знакомство с передовым педагогическим опытом в рамках конкурса «Учитель года».

Решение задач гражданско-патриотического воспитания осуществляется посредством участия обучаемых в общегородских и университетских массовых мероприятиях в составе делегации факультета и университета (праздничные шествия и митинги, посвященные Дню Победы 9 мая; Дню города Брянска 17 сентября; «Крымская весна»- 18 марта; 1 мая - Международному Дню трудящихся; Дню памяти и скорби- 22 июня; Дню партизана — подпольщика 29 июня; Дню народного единства-4 ноября), которые являются традиционными. В качестве конкурсантов, зрителей студенты участвуют в общеуниверситетском фестивале «Ради жизни на Земле», акции «Мы помним» у памятника Учителю на университетской площади, игре-квесте «Молодым хранить память», межрегиональном форуме «Патриотическое воспитание в поликультурном пространстве славянского приграничья». Студенты являются зрителями университетского кинозала, в рамках работы которого проходят показы фильмов гражданско-патриотической направленности.

На факультете организована спортивно-оздоровительная работа. Она ведётся по нескольким направлениям (летнее оздоровление и отдых, оздоровление в санатории-профилактории БГУ, медицинское обследование и консультации в Центре здоровья, плановые диспансеризации студентов и др.). Студенты факультета ежегодно принимают участие в общеуниверситетских спортивных мероприятиях: «Кросс наций», «Лыжня России». Студенты, проживающие в общежитии участвуют в соревнованиях по настольному теннису, занимая призовые места в личных и командных первенствах.

На факультете действуют органы студенческого самоуправления: Студенческий совет, Профсоюзное бюро, Студенческий актив, Клуб выпускников, Студенческое научное общество.

В этих организациях распределены полномочия социальной помощи студентам, с их помощью реализуется концепция оздоровительной, спортивной, культурно-массовой, информационной и проформентационной работы факультета.

На факультете широко представлена деятельность объединений студентов культурнотворческой направленности (танцевальный коллектив «Матрешки», вокальная группа «Камертон», хор «Magor family», вокальный ансамбль «Камертон», танцевальный коллектив «Меда Crew»; команда КВН).

Представители студентов – бакалавров по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленности (профили) Начальное образование. Информатика являются активными участниками деятельности педагогических отрядов, добровольческого движения, а также в летний период являются членами строительно-ремонтных бригад.

Одним из студенческих объединений на факультете является волонтерский отряд « Счастье рядом», члены которого включены в Ассоциацию волонтеров БГУ. Результаты их деятельности представлены на странице в социальной сети https://vk.com/public172355415.

Отряд поддерживает партнерские связи с Комитетом по делам молодежи, семьи, материнства и детства Брянской городской администрации, благотворительным фондом «Ванечка», Молодежным Правительством Брянской области, Брянским отделением Российского Союза Молодежи, и др. Регулярно волонтерский состав факультета принимает участие в различных благотворительных акциях.

В воспитательной работе большое внимание уделяется формированию традиций факультета. В целях сохранения традиций на факультете ежегодно организуются встречи выпускников разных лет, творческие встречи с преподавателями-ветеранами педагогического труда, которые в разные годы работали на факультете, а также представителями творческих профессий. Знаковым событием для факультета является праздничный концерт, посвященный Дню Учителя, в котором принимают участие талантливые, креативные студенты всех направлений подготовки.

Работа с обучающимися по противодействию идеологии экстремизма и терроризма, коррупции, алкогольной и наркотической зависимости реализуется в следующих формах: официальные встречи студентов с представителями руководства университета и факультета, правоохранительных органов; проведение кураторских часов соответствующей тематики; организация и проведение мероприятий в рамках международных и всероссийских акций «СТОП/ВИЧ-СПИД» (декабрь), Всемирный день памяти людей, умерших от СПИДа (май), «День трезвости»(11сентября), «Международный день борьбы с коррупцией»(9 декабря), Международный день борьбы со злоупотреблением наркотическими средствами и их незаконным оборотом (июнь) с участием студентов и преподавателей в форме дискуссий, кинодискуссий, конкурсов плакатов, раздачи листовок, флеш-мобов. Студенты 1 курса в 2019-2020 учебном году добровольно, при наличии личного письменного согласия, приняли участие социально-психологическом тестировании, целью которого было выявление факторов химической зависимости, а также медицинском тестировании с аналогичной тематики.

Система поощрения студентов за активное участие в культурно-творческой, общественной и научно-исследовательской деятельности факультета, университета включает: объявление благодарностей, вручение грамот, дипломов представителями руководства факультета, университета активным участникам различных мероприятий, победилям конкурсов; представление портфолио персональных достижений обучающегося в профсоюзный комитет студентов университета для экспертной оценки стипендиальной комиссией, по решению которой лучшим студентам назначаются академические стипендии в повышенном размере.

Важным средством повышения эффективности воспитательной работы являются созданные на факультете педагогики и психологии условия для включения студентов в интеллектуальную деятельность, развивающую интерес к научным исследованиям, углубляющую профессиональную подготовку студентов. С 2017 года студенты направления подготовки 44.03.05

Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленности (профили) Начальное образование. Информатика принимают участие в месячнике «Дни науки и творчества в Брянском индустриально-педагогическом колледже», выступают с докладами на конференциях, являются модераторами и экспертами в оценке результатов научной работы учащихся колледжа. Студенты направления подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленности (профили) Начальное образование. Информатика ежегодно принимают участие в творческом туре университетской олимпиады по педагогике.

Руководство и профессорско-преподавательский состав кафедры теории и методики общего начального и музыкального образования, а также кафедры педагогики и психологии детства обеспечивают развитие профессионально значимых личностных качеств обучающихся, создает условия для приобретения навыков работы в творческих коллективах, формирования устойчивой потребности в созидательной деятельности; рациональном использовании свободного времени; индивидуализации обучения при соблюдении государственных стандартов высшего образования.

На факультете кафедры ведут как фундаментальные, так и прикладные научные исследования. Основными направлениями студенческой научно-исследовательской работы являются: «Актуальные проблемы педагогики», «Актуальные проблемы теории и методики начального образования». Также студенты принимают участие в профильных олимпиадах.

На факультете проводятся опросы студентов направления подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленности (профили) Начальное образование. Информатика, наряду с другими студентами, по анализу условий проживания в общежитии, организации внеучебной и воспитательной работы, достижений студентов в области культурно-творческой, общественной, научно-исследовательской деятельности (по семестрам).

Систематически на заседаниях кафедры теории и методики общего начального и музыкального образования, Ученого совета факультета, студенческого совета проводится анализ состояния воспитательной работы по данному направлению подготовки.

Используются следующие формы поощрения студентов за достижения во внеучебной деятельности:

- награждение благодарностями, грамотами, дипломами, призами и ценными подарками;
- организация бесплатных экскурсий, предоставление первоочередного права при организации летнего отдыха.
- назначение дополнительной повышенной стипендии за особые успехи в общественной, культурно-массовой, научно-исследовательской, спортивной деятельности.

Механизм выдвижения кандидатур на повышенные и именные стипендии: кандидаты на получение именных и повышенных стипендий предоставляют необходимый пакет документов, подтверждающих право на получение стипендии. Соответствующий пакет документов рассматривается на заседании стипендиальной комиссии, которая отбирает необходимое количество стипендиатов. Протокол заседания стипендиальной комиссии и пакеты документов передаются в соответствующие структурные подразделения для следующего этапа конкурсного отбора стипендиатов.

Социокультурная среда факультета педагогики и психологии, необходимая для всестороннего развития личности студента направления подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленности (профили) Начальное образование. Информатика, позволяет не только вооружить студентов профессиональными знаниями, умениями и навыками, но и сформировать ряд профессионально значимых и социально необходимых личностных качеств (компетенций), характеризующих социальный портрет будущего специалиста: культура системного мышления, законопослушное поведение, коммуникативная культура, умение работать в команде, толерантность, стремление к самопознанию и саморазвитию, высокая профессиональная ответственность, организаторские и лидерские качества, устойчивость к постоянно изменяющимся социальным, психологическим и экономическим факторам, гибкость и креативность мышления, умение представлять свои профессиональные и личностные качества.

6.7. Условия реализации образовательной программы для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Реализация ОПОП для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья основывается на требованиях ФГОС ВО, Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры (приказ Минобрнауки России от 05.04.2017 №301), локальных нормативных актов.

Обучение по образовательным программам инвалидов и лиц с ОВЗ осуществляется Университетом с учётом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся.

Университет создаёт необходимые условия, направленные на обеспечение образовательного процесса для инвалидов и лиц с OB3:

- альтернативная версия официального сайта БГУ в сети «Интернет» для слабовидящих;
- специальные средства обучения (обеспечение выпуска альтернативных форматов печатных материалов крупным шрифтом или в виде аудиофайлов; обеспечение надлежащими звуковыми средствами воспроизведения информации; специальные учебники и учебные пособия и др.);
 - пандусы, поручни, расширенные дверные проёмы и др. приспособления;
 - специально оборудованные санитарно-гигиенические помещения;
- электронная информационно-образовательная среда, включающая электронную систему обучения БГУ, в том числе использование дистанционных образовательных технологий.

Обучающиеся с ОВЗ при необходимости на основании личного заявления могут получать образование на основе адаптированной основной профессиональной образовательной программы. Адаптация ОПОП осуществляется путём включения в учебный план специализированных адаптационных дисциплин (модулей). Для инвалидов образовательная программа проектируется с учётом индивидуальной программы реабилитации инвалида, разработанной федеральным учреждением медико-социальной экспертизы.

Выбор профильных организаций для прохождения практик осуществляется с учётом состояния здоровья инвалидов и лиц с ОВЗ и при условии выполнения требований доступности социальной среды.

Текущий контроль успеваемости, промежуточная и государственная итоговая аттестации обучающихся проводятся с учётом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

В Университете создана толерантная социокультурная среда. Деканатами факультетов, при необходимости, назначаются лица (кураторы), ответственные за педагогическое сопровождение индивидуального образовательного маршрута инвалидов и лиц с ОВЗ, предоставляется помощь студентов-волонтёров. Университетом осуществляется комплекс мер по психологической, социальной, медицинской помощи и поддержке обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ.

Приложение 1

Перечень профессиональных стандартов и обобщённых трудовых функций, соответствующих профессиональной деятельности выпускников образовательной программы бакалавриата по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

Код и наименование профессионального	Обо	бщенные трудовые функции		Трудовые функции		
стандарта	Код	Наименование	Уровень квалифика- ции	Наименование	Код	Уровень (подуровень) квалифика- ции
01.001 Педагог (педагогическая дея- тельность в дошкольном, на-	A	Педагогическая деятельность по про- ектированию и реализации образовательного процесса в	6	Общепедагогическая функция. Обучение	A/01.6	6
чальном общем, среднем образовании) (воспитатель, учитель)		образовательных организациях до- школьного, начального общего, ос- новного общего, среднего общего образования		Воспитательная деятельность	A/02.6	6
				Развивающая деятельность	A/03.6	6
	В	Педагогическая деятельность по про- ектированию и реализации основных общеобразовательных программ	6	Педагогическая деятельность по реализации программ основного и среднего общего образования	B/03.6	6

Код и наименование	Обо	бщенные трудовые функции		Трудовые функции		
профессионального стандарта	Код	Наименование	Уровень квалифика- ции	Наименование	Код	Уровень (подуровень) квалификации
01.003 Педагог до- полнительного обра- зования детей и взрослых	A	Преподавание по дополнительным общеобразовательным программам	6	Организация досуговой деятельности учащихся в процессе реализации дополнительной общеобразовательной программы	A/02.6	6.1
				Организация деятельности учащих- ся, направленной на освоение до- полнительной общеобразовательной программы	A/01.6	6.1
				Обеспечение взаимодействия с родителями (законными представителями) учащихся, осваивающих дополнительную общеобразовательную программу, при решении задач обучения и воспитания	A/03.6	6.1
				Педагогический контроль и оценка освоения дополнительной общеобразовательной программы	A/04.6	6.1
				Разработка программно- методического обеспечения реали- зации дополнительной общеобразо- вательной программы	A/05.6	6.2

Локальные нормативные акты по основным вопросам организации и осуществления образовательной деятельности

- 1. Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского», утверждённый решением учёного совета Университета от 31.08.2017г., протокол №5 (приказ БГУ от 05.09.2017г. №1271).
- 2. Порядок проведения самообследования университетом, утверждённый решением учёного совета Университета от 29.10.2015г., протокол №8 (приказ БГУ от 01.12.2015г. №2486 ст).
- 3. Положение об открытии новых образовательных программ высшего образования лицензированных направлений подготовки (специальностей) и распределении обучающихся по профилям, специализациям, магистерским программам, утверждённое решением учёного совета Университета от 29.10.2015г., протокол №8 (приказ БГУ от 01.12.2015г. №2486 ст).
- 4. Положение об организации образовательного процесса для обучающихся инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, утверждённое решением учёного совета Университета от 29.10.2015г., протокол №8 (приказ БГУ от 01.12.2015г. №2486 ст, с изменениями, внесёнными приказом БГУ от 05.09.2017г. №1271).
- 5. Положение о кафедре ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского», утверждённое решением учёного совета Университета от 25.02.2016г., протокол №2 (приказ БГУ от 17.03.2016г. №318, с изменениями, внесёнными приказом БГУ от 05.09.2017г. №1271).
- 6. Порядок разработки и утверждения основных профессиональных образовательных программ высшего образования программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры в ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского», утверждённый решением учёного совета Университета от 21.12.2018г., протокол №12 (приказ БГУ от 27.12.2018 №212).
- 7. Порядок оформления возникновения, приостановления и прекращения отношений между ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского» и обучающимися и (или) родителями (законными представителями) несовершеннолетних обучающихся, утверждённый решением учёного совета Университета от 01.09.2018г., протокол №8 (приказ БГУ от 07.09.2018г. №170).
- 8. Положение об обучении по индивидуальному учебному плану, в том числе ускоренном обучении лиц, осваивающих образовательные программы высшего образования программы бакалавриата, программы специалитета, программы магистратуры в ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского», утверждённое решением учёного совета Университета от 01.09.2018г., протокол №8 (приказ БГУ от 07.09.2018г. №170).
- 9. Порядок организации образовательной деятельности по образовательным программам при сочетании различных форм обучения, при использовании сетевой формы их реализации в ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского», утверждённый решением учёного совета Университета от 14.12.2017г., протокол №7 (приказ БГУ от 15.12.2017г. №1950).
- 10. Положение о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования, утверждённое решением учёного совета Университета от 24.12.2015г., протокол №11 (приказ БГУ от 28.12.2015г. №2543, с изменениями, внесёнными приказом БГУ от 05.09.2017г. №1271, приказом БГУ от 29.01.2018г. №61).
- 11. Порядок разработки и утверждения рабочей программы дисциплины (модуля), практики по образовательным программам бакалавриата, специалитета, магистратуры в ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского», утверждённый решением учёного совета Университета от 17.01.2019г., протокол №1 (приказ БГУ от 23.01.2019 №09).

- 12. Положение об организации контактной работы обучающихся с педагогическими работниками в ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского», утверждённое решением учёного совета Университета от 14.12.2017г., протокол №7 (Приказ БГУ от 15.12.2017г. №1950).
- 13. Порядок планирования и расчёта рабочего времени педагогических работников, относящихся к профессорско-преподавательскому составу, в ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского», утверждённый решением учёного совета Университета от 14.12.2017г., протокол №7 (приказ БГУ от 29.12.2017г. №2057).
- 14. Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры в ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского», утверждённый решением учёного совета Университета от 31.03.2016г., протокол №3 (приказ БГУ от 31.03.2016г. №400, с изменениями, внесёнными приказами БГУ от 30.05.2016 №767 и от 05.09.2017 г. №1271).
- 15. Положение о выпускных квалификационных работах, утверждённый решением учёного совета Университета от 22.09.2015г., протокол №7 (приказ БГУ от 05.11.2015г. №2307-ст, с изменениями, внесёнными приказами БГУ от 26.12.2016 №2117 и от 05.09.2017 г. №1271).
- 16. Порядок размещения текстов выпускных квалификационных работ обучающихся в ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского» в электронно-библиотечной системе университета, утверждённый решением учёного совета Университета от 21.12.2018г., протокол №12 (приказ БГУ от 27.12.2018г. №212).
- 17. Порядок проведения государственного экзамена и защиты выпускной квалификационной работы с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского», утверждённый решением учёного совета Университета от 14.12.2017г., протокол №7 (приказ БГУ от 15.12.2017г. №1950).
- 18. Положение об обеспечении самостоятельности выполнения письменных работ в ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского» с использованием для проверки автоматизированных систем поиска заимствований в тексте, утверждённое решением учёного совета Университета от 22.09.2015г., протокол №7 (приказ БГУ от 11.10.2016 №1661).
- 19. Порядок проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, утверждённый решением учёного совета Университета от 25.09.2017г., протокол №6 (приказ БГУ от 28.09.2017г. №1426).
- 20. Порядок зачёта в ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского» результатов обучения по отдельным дисциплинам (модулям) и практикам, освоенным обучающимся при получении среднего профессионального образования и (или) высшего образования, дополнительного образования, утверждённый решением учёного совета Университета от 25.09.2017г., протокол №6 (приказ БГУ от 28.09.2017г. №1426).
- 21. Положение о хранении в архивах информации о результатах освоения обучающимися образовательных программ и о поощрении обучающихся на бумажных и (или) электронных носителях, утверждённое решением учёного совета Университета от 14.12.2017г., протокол №7 (приказ БГУ от 15.12.2017г. №1950).
- 22. Положение о научно-исследовательской работе обучающихся, осваивающих образовательные программы бакалавриата, программы специалитета, программы магистратуры, утверждённое решением учёного совета Университета от 24.12.2015г., протокол №11 (Приказ БГУ от 11.02.2016г. №193, с изменениями, внесёнными приказом БГУ от 05.09.2017г. №1271).
- 23. Положение о курсовой работе, утверждённое решением учёного совета Университета от 24.12.2015г., протокол №11 (приказ БГУ от 28.12.2015г. №2543, с изменениями, внесёнными приказами БГУ от 31.05.2017 №743 и от 05.09.2017 г. №1271).
- 24. Положение об организации самостоятельной работы обучающихся (приказ БГУ от 26.12.2016 №2117, с изменениями, внесёнными приказом БГУ от 05.09.2017г. №1271).

- 25. Положение о реализации элективных дисциплин (модулей) по основным образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утверждённое решением учёного совета Университета от 24.12.2015г., протокол №11 (приказ БГУ от 11.02.2016г. №194, с изменениями, внесёнными приказом БГУ от 05.09.2017г. №1271).
- 26. Положение о реализации факультативных дисциплин по основным профессиональным образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского», утверждённое решением учёного совета Университета от 14.12.2017г., протокол №7 (Приказ БГУ от 15.12.2017г. №1950).
- 27. Требования по применению инновационных форм учебных занятий в образовательном процессе, утверждённые решением учёного совета Университета от 29.10.2015г., протокол №8 (приказ БГУ от 01.12.2015г. №2486 ст, с изменениями, внесёнными приказом БГУ от 05.09.2017г. №1271).
- 28. Порядок применения в ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского» электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ, утверждённый решением учёного совета Университета от 25.09.2017г., протокол №6 (приказ БГУ от 28.09.2017г. №1426).
- 29. Порядок организации образовательной деятельности с использованием онлайн курсов в ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского», утверждённый решением учёного совета Университета от 28.06.2017г., протокол №4 (Приказ БГУ от 21.08.2017 №1175).
- 30. Положение о фондах оценочных средств по образовательным программам бакалавриата, специалитета, магистратуры в ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского», утверждённое решением учёного совета Университета от 17.01.2019 г., протокол №1 (приказ БГУ от 23.01.2019 №09).
- 31. Порядок организации и проведения внутривузовского тестирования, утверждённый решением учёного совета Университета от 22.12.2016г., протокол №10 (Приказ БГУ от 26.12.2016 №2117, с изменениями, внесёнными приказом БГУ от 05.09.2017г. №1271).
- 32. Положение о расписании учебных занятий и зачетно-экзаменационных сессий по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского», утверждённое решением учёного совета Университета от 28.06.2017г., протокол №4 (Приказ БГУ от 25.08.2017г. №1193).
- 33. Порядок реализации дисциплин (модулей) по физической культуре и спорту, в том числе для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского», утверждённый решением учёного совета Университета от 01.09.2018г., протокол №8 (приказ БГУ от 07.09.2018г. №170);
- 34. Положение об электронном портфолио обучающегося ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского», утверждённое решением учёного совета Университета от 14.12.2017г., протокол №7 (Приказ БГУ от 15.12.2017г. №1950).
- 35. Положение о системе независимой оценки качества образования в ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского» (Приказ БГУ от 27.03.2017 №378).
- 36. Положение Совета обучающихся по качеству образования ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского» (Приказ БГУ от 26.12.2016 №2117).
- 37. Порядок зачисления экстернов в ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского», утверждённый решением учёного совета Университета от 22.09.2016г., протокол №7 (приказ БГУ от 11.10.2016г. №1661, с изменениями, внесёнными приказом БГУ от 05.09.2017г. №1271).

РЕЦЕНЗИЯ

на основную профессиональную образовательную программу высшего образования (ОПОП ВО) квалификации выпускника «бакалавр» по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленности (профили) программы Начальное образование, Информатика (очной формы обучения)

ОПОП разработана выпускающей кафедрой теории и методики начального общего и музыкального образования факультета педагогики и психологии ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского».

Основная профессиональная образовательная программа бакалавриата, реализуемая в Брянском государственном университете по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленности (профили) программы Начальное образование, Информатика, представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную высшим учебным заведением с учетом требований рынка труда на основе Федерального государственного образовательного стандарта по соответствующему направлению подготовки высшего образования (ФГОС ВО 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) и уровню высшего образования — бакалавриат, утвержденный приказом Минобрнауки России от 22.02.2018 № 125), а также с учетом профессиональных стандартов:

- 01.001 «Педагог (педагогическая деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования) (воспитатель, учитель)» (утвержденный 18 октября 2013 г. N 544н);
- 01.003 «Педагог дополнительного образования детей и взрослых» (утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 5 мая 2018 г. № 298н).

ОПОП регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данному направлению подготовки и включает в себя: учебный план, рабочие программы учебных дисциплин (модулей) и другие материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся, а также программы учебных и производственных практик, календарный учебный график и методические материалы, обеспечивающие реализацию соответствующей образовательной программы.

Социальная значимость основной профессиональной образовательной программы бакалавриата по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) направленности (профили) программы Начальное образование, Информатика состоит в подготовке конкурентоспособного бакалавра, знакомого международными эффективно образовательными практиками, готового осуществлять профессиональную педагогическую деятельность в образовательных организациях в условиях инновационного развития и модернизации отечественного образования.

В ОПОП представлена характеристика направления подготовки, цели, области, объекты, вид профессиональной деятельности выпускников, перечень задач, которые должен быть готов решать выпускник в соответствии с видом профессиональной деятельности; приведен полный перечень компетенций,

которые должны быть сформированы у обучающегося в результате освоения образовательной программы.

Структура основной профессиональной образовательной программы отражена в учебном плане и включает обязательную часть и часть, формируемую участниками образовательных отношений. Структура учебного плана в целом логична и последовательна. Дисциплины по выбору студента составляют 9 з.е., что соответствует 22% части, формируемой участниками образовательных отношений.

Качество содержательной составляющей учебного плана не вызывает сомнений. Включённые в план дисциплины раскрывают сущность актуальных на сегодняшний день проблем, таких, как инновационные технологии в образовании, современные средства оценивания результатов обучения, формирование у школьников универсальных учебных действий, формирование исследовательской деятельности школьников, инклюзивное образование обучающихся ограниченными проектной возможностями здоровья, основы исследовательской деятельности.

Анализ индикаторов достижения компетенций и матрицы компетенций показал соответствие учебного плана компетентностной модели выпускника. Дисциплины учебного плана по рецензируемой ОПОП формируют весь необходимый перечень универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций, предусмотренных ФГОС ВО.

Оценка аннотаций рабочих программ дисциплин (модулей), программ практик, представленных на сайте университета, позволяет сделать вывод, что содержание дисциплин и практик соответствует компетентностной модели выпускника. В рабочих программах дисциплин указываются требования к организации текущего контроля освоения программы, методические указания по организации самостоятельной работы обучающихся, предусмотрено использование активных и интерактивных технологий проведения учебных занятий.

Анализ рабочих программ дисциплин и практик показал, что при реализации ОПОП используются разнообразные формы и процедуры текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. В соответствии с требованиями ФГОС ВО для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ОПОП созданы фонды оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. Эти фонды включают контрольные вопросы и типовые задания для практических занятий, контрольных работ, коллоквиумов, зачетов и экзаменов; тестовые задания; примерную тематику курсовых работ, рефератов и т.п., а также иные формы контроля, позволяющие оценить степень сформированности компетенций обучающихся.

Содержание программ практик свидетельствует об их профессионально-практической ориентации на решение задач профессиональной деятельности в соответствии с видом деятельности, на которые ориентирована образовательная программа.

Разработанная ОПОП в полной мере соответствует заявленному уровню подготовки бакалавра.

Рецензируемая ОПОП имеет высокий уровень материально-технического и учебно-методического обеспечения её реализации. Выборочный анализ

материалов, размещённых в электронной системе обучения университета, показал, что в ней представлены рабочие программы всех заявленных дисциплин и практик, программа государственной итоговой аттестации.

В качестве сильных сторон образовательной программы следует отметить, eë реализации привлекается что высококомпетентный профессорско-преподавательский состав, ведущие представители профессиональных сообществ, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой программы. Доля профессорско-преподавательского состава, имеющего ученую степень и/или ученое звание, в общем числе преподавателей, обеспечивающих образовательный процесс по данной основной образовательной программе составляет более 80%.

Более 10% численности педагогических работников, участвующих в реализации программы бакалавриата, являются действующими руководителями или работниками, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники.

Заключение:

В целом, рецензируемая основная профессиональная образовательная программа, разработанная кафедрой теории и методики начального общего и музыкального образования ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского», отвечает основным требованиям федерального государственного образовательного стандарта, профессиональных стандартов и способствует формированию универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленности (профили) программы Начальное образование, Информатика (очной формы обучения).

Рецензент

Доктор педагогических наук, профессор, директор центра взаимодействия с Российской академией образования ФГБОУ ВО «Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева»

М.И. Алдошина

10.04.2019

ПОДПИСЬ ЗАВЕРЯЮ Управление
Начальник отдела кадров по работе кадрового сМуПо-педагогическими работникамитетического ОГУ им. И.С. Тургенева

Е.В. Асталова

90

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

1.	РАЗРАБОТАНА:	1. 0	
	Руководитель ОПОП_	luly	(Чижевская И.Н)
		(подпись)	
	11.04.2019 г.		
2.	Одобрена и рекомендов	вана кафедрой Ти	МНОиМО к рассмотрению
	учёным советом факулн	стета педагогики и	психологии
	протокол № 8 от 29.04.2	2019 г.	
	И.о.заведующего выпус	скающей кафедрой	і(Моспанова Н.Ю.)
			011
			(подпись)
3.	Одобрена и рекомендов	вана учёным совет	ом факультета педагогики и
	психологии к рассмотр	ению учёным сов	етом университета
	протокол № 2 от 6 мая 2	2019 г.	
		4	
	Декан факультета	Shyperf	_ (Буренкова Н.В.)
	0<07.000	(подпись)	
	06.05.2019 г.		
4.	СОГЛАСОВАНО:	0	
		V	
	Директор института	M	(Матяш Н.В.)
		(подпись)	
	07.05.2019 г.		
5.	УТВЕРЖДЕНА НА ЗА	СЕДАНИИ УЧЁН	ОГО СОВЕТА
	УНИВЕРСИТЕТА:		
	The second section of the second section sec	N .	
	Протокол № 6 от 23.05	2019 r	

ЛИСТ ОБНОВЛЕНИЯ

основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы бакалавриата

по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленности (профили) Начальное образование, Информатика

1. В связи с вступлением в силу с 1 июля 2020 года Федерального закона от 02.12.2019 №403-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» и отдельные законодательные акты Российской Федерации» основная профессиональная образовательная программа актуализирована в части включения в её содержание практической подготовки обучающихся:

Практическая подготовка — это форма организации образовательной деятельности при освоении образовательной программы в условиях выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью и направленных на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенции по профилю соответствующей образовательной программы.

Освоение основной профессиональной образовательной программы предусматривает проведение практики обучающихся. Образовательная деятельность при освоении отдельных компонентов программы (отдельных учебных дисциплин) организуется в форме практической подготовки при проведении практических занятий, практикумов и лабораторных работ в соответствии с утвержденным учебным планом.

Практическая подготовка может быть организована:

- 1) непосредственно в Университете, в том числе в структурном подразделении БГУ, предназначенном для проведения практической подготовки;
- 2) в организации, осуществляющей деятельность по профилю образовательной программы, в том числе ее структурном подразделении, предназначенном для проведения практической подготовки, на основании договора, заключаемого между указанной организацией и Университетом.

В соответствии с n.7 Федерального закона от 02.12.2019 №403-ФЗ часть 3 статьи 27 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» о возможности создания образовательными организациями высшего образования кафедри иных структурных подразделений, обеспечивающих практическую подготовку обучающихся, на базе иных организаций, осуществляющих деятельность по профилю соответствующей образовательной программы, признана утратившей силу.

2. В рамках исполнения приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 14 марта 2020 г. №397 «Об организации образовательной деятельности в организациях, реализующих образовательные программы высшего образования и соответствующие дополнительные профессиональные программы, в условиях предупреждения распространения новой коронавирусной инфекции на территории Российской Федерации», на основании Приказов БГУ от 16.03.2020г. №23, от 03.04.2020г. №36 в период с 16 марта 2020 года до особых указаний организована контактная работа обучающихся и педагогических работников университета при реализации образовательной программы в электронной информационно-образовательной среде с использованием различных информационно-коммуникационных образовательных технологий, в том числе дистанционного обучения.

Реализация образовательной программы обеспечивается в полном объёме в соответствии с утверждённым расписанием учебных занятий в электронной системе обучения БГУ на базе платформы MOODLE.

- 3. На основании Приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 25 марта 2020 г. № 484 «О мерах по реализации Указа Президента Российской Федерации от 25 марта 2020 г. № 206 «Об объявлении в Российской Федерации нерабочих дней», Приказа БГУ от 26 марта 2020 г. №35 «О мерах по реализации Указа Президента Российской Федерации от 25 марта 2020 г. № 206 «Об объявлении в Российской Федерации нерабочих дней» в ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского» внесены изменения в календарный учебный график ОПОП: обучающимся предоставлены каникулы с 28 марта 2020 года по 5 апреля 2020 года.
- 4. Обновлен перечень учебно-методического и информационного обеспечения дисциплин (проведения практик):
- в соответствии с требованиями ФГОС ВО во всех рабочих программах дисциплин обновлён состав лицензионного программного обеспечения, современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем;
- сайты электронной системы обучения БГУ и электронного портфолио БГУ доступны по новым адресам https://eso.brgu.ru/ https://eso.brgu.ru/.
- 5. В Приложение 2 основной профессиональной образовательной программы «Локальные нормативные акты по основным вопросам организации и осуществления образовательной деятельности» включены следующие локальные нормативные акты:
- Порядок разработки и утверждения адаптированных основных профессиональных образовательных программ высшего образования для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов в ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского», утверждённый решением учёного совета Университета от 19.12.2019г., протокол №3 (приказ БГУ от 20.12.2019г. №143);
- Положение о выпускной квалификационной работе по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского», утверждённое решением учёного совета Университета от 26.09.2019г., протокол №1 (приказ БГУ от 30.09.2019г. №105);
- Положение о курсовом проектировании в ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского», утверждённое решением учёного совета Университета от 19.12.2019г., протокол №3 (приказ БГУ от 20.12.2019г. №142);
- Правила внутреннего распорядка обучающихся ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского», утверждённые решением учёного совета Университета от 03.10.2019г., протокол №2 (приказ БГУ от 04.10.2019г. №108);
- Положение о дипломах с отличием в ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского», утверждённое решением учёного совета Университета от 23.05.2019г., протокол №6 (приказ БГУ от 29.05.2019г. №47);

- Положение о контрольной работе в ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского», утверждённое решением учёного совета Университета от 23.05.2019г., протокол №6 (приказ БГУ от 29.05.2019г. №47);
- Положение об обучении по индивидуальному учебному плану, в том числе ускоренном обучении лиц, осваивающих образовательные программы высшего образования программы бакалавриата, программы специалитета, программы магистратуры в ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского», утверждённое решением учёного совета Университета от 01.09.2018г., протокол №8 (приказ БГУ от 07.09.2018г. №170, с изменениями, внесёнными приказом БГУ от 28.02.2019г. №21).

Руководитель ОПОП

Чижевская И.Н.

И.о.заведующего кафедрой

Моспанова Н.Ю.

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

1.	ОБНОВЛЕНА:
	Руководитель ОПОП / (Чижевская И.Н)
	11.04.2020 г.
2.	Одобрена и рекомендована кафедрой ТиМНОиМО к рассмотрению учёным советом факультета педагогики и психологии протокол № 10 от 29.04.2020 г.
	И.о.заведующего выпускающей кафедрой (Моспанова Н.Ю. (подпись)
3.	Одобрена и рекомендована учёным советом факультета педагогики и психологии к рассмотрению учёным советом университета протокол \mathbb{N} 2 от 13 мая 2020 г.
	Декан факультета — <i>Били</i> (Буренкова Н.В.) 13.05.2020 г.
4.	СОГЛАСОВАНО: Директор института(Матяш Н.В.)
	14.05.2020 г.
5.	УТВЕРЖДЕНА НА ЗАСЕДАНИИ УЧЁНОГО СОВЕТА УНИВЕРСИТЕТА:
	Протокол № 6 от 28.05.2020 г.

ЛИСТ ОБНОВЛЕНИЯ

основной профессиональной образовательной программы высшего образования — программы бакалавриата по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленности (профили) Начальное образование, Информатика

На основании решения ученого совета БГУ от 30 сентября 2020 г. протокол №9 о внесении изменений в нормативные документы разработки основных профессиональных образовательных программ (далее — ОПОП) в связи с Приказом Минобрнауки России, Минпросвещения России от 5 августа 2020 г. №885/390 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 11сентября 2020 г., регистрационный № 59778) «О практической подготовке обучающихся» и признанием утратившим силу Приказ Минобрнауки России от 27.11.2015 г. №1383 «Об утверждении положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования» вНормативные документы разработки ОПОП:

- включён Приказ Минобрнауки России, Минпросвещения России от 5 августа 2020 г. №885/390 «О практической подготовке обучающихся»;
- исключён Приказ Минобрнауки России от 27.11.2015 г. №1383 «Об утверждении положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования».
- в Приложении «Локальные нормативные акты по основным вопросам организации и осуществления образовательной деятельности» включено Положение о практической подготовке обучающихся ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского», утверждённое решением учёного совета Университета от 30.09.2020г., протокол №9 (приказ БГУ от 01.10.2020г. №118); признано утратившим силу и исключено Положение о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования, утверждённое решением учёного совета Университета от 24.12.2015г., протокол №11 (приказ БГУ от 28.12.2015г. №2543, с изменениями, внесёнными приказом БГУ от 05.09.2017г. №1271, приказом БГУ от 29.01.2018г. №61).

протокол заседания кафедры теории и методики начального общего и музыкального образования $N \ge 3$ от «08» октября 2020 г.

И. о. заведующего выпускающей кафедрой ___

(Моспанова Н.Ю.)

Руководитель ОПОП

(Чижевская И.Н.)

ЛИСТ ОБНОВЛЕНИЯ

основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы бакалавриата по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленности (профили) Начальное образование, Информатика

- 1. В связи с вступлением в силу с 1 сентября 2020 г. Федерального закона от 31 июля 2020г. №304-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» по вопросам воспитания обучающихся» основная профессиональная образовательная программа актуализирована в части включения в её структуру утвержденной в установленном порядке рабочей программы воспитания и календарного плана воспитательной работы.
- 2.В целях организации работы университета по обеспечению безопасных условий реализации учебного процесса в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19), на основании письма Минобрнауки России от 4 августа 2020г. №МН-5/928-ДА, в соответствии с Приказом Минобрнауки России от 28.01.2021 № 63 «Об организации образовательного процесса в образовательных организациях высшего образования с учетом рисков распространения новой коронавирусной инфекции», рекомендациями по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в образовательных организациях высшего образования, утвержденных Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 29 июля 2020 г. № МР 3.1/2.1.0205-20 в период с 1 сентября 2020 года контактная работа обучающихся и педагогических работников университета при реализации образовательной программы организована в смешанном формате (очно и в электронной системе обучения БГУ на базе платформы МООDLE с использованием информационно-коммуникационных образовательных технологий).
 - 3. Обновлены рабочие программы учебных дисциплин/ практик:
- 3.1. Обновлен перечень учебно-методического и информационного обеспечения дисциплин и проведения практик:
- в соответствии с требованиями ФГОС ВО в рабочих программах дисциплин обновлён состав лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

«Университетская библиотека онлайн» Базовая коллекция www.biblioclub.ru

Образовательная платформа «Юрайт» www.urait.ru

ЭБС «Znanium.com» http://znanium.com

ЭБС "Book on Lime" https://bookonlime.ru

Государственная информационная система «Национальная электронная библиотека» (НЭБ) https://нэб.pф

Справочно-правовая система «Консультант Плюс»

- 3.2. Материально-техническое обеспечение дисциплин и проведения практик:
- оснащенность специальных помещений по дисциплинам и практикам (новое компьютерное и интерактивное оборудование):

Наименование	Оснащенность специ-	Перечень лицензионного программного
специальных*	альных помещений и	обеспечения. Реквизиты подтверждающе-
помещений и	помещений для само-	го документа
помещений для	стоятельной работы	
самостоятельной		
работы		
Учебная аудитория (для проведения занятий лабораторного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) № 104	Компьютерное и интерактивное оборудование: • Монитор (10 шт.); • Системный блок (10 шт.); • Клавиатура (10 шт.); (с возможностью подключения к сети «Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно- образовательную среду университета)	Программное обеспечение Office Professional 2007 Госконтракт № 217 от 07 декабря 2009г. (срок действия неисключительных прав на ПО, передаваемых по настоящему Договору, равен сроку эксплуатации продукта сублицензиатом) Программное обеспечение Windows Server 2012 ПО-01-14 от 5 сентября 2014г. (срок действия неисключительных прав на ПО, передаваемых по настоящему Договору, равен сроку эксплуатации продукта сублицензиатом) Программно-аппаратный комплекс мультимедийного и компьютерного оборудования для образования и дистанционного обучения по направлениям подготовки факультета педагогики и психологии Контракт №327100006115000054_45357 от 17 ноября 2015г. (срок действия неисключительных прав на ПО, передаваемых по настоящему Договору, равен сроку эксплуатации продукта сублицензиатом) Каѕрегѕку Епфроіпt ѕесигіту для нужд ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г.Петровского» Контракт № 38/ЭК от 11.11.2020 (срок действия лицензии на ПО 1 год)

- 4. В Приложение 1 основной профессиональной образовательной программы «Локальные нормативные акты по основным вопросам организации и осуществления образовательной деятельности» внесены следующие изменения:
 - 4.1. Включены следующие локальные нормативные акты:
- Положение о практической подготовке обучающихся ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского», утверждённое решением учёного совета Университета от 30.09.2020г., протокол №9 (приказ БГУ от 01.10.2020г. №118).

- Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры с применением дистанционных образовательных технологий в ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г.Петровского», утверждённый решением учёного совета Университета от 23.12.2020г., протокол №13 (приказ БГУ от 24.12.2020г. №146).
- Порядок проведения промежуточной аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры с применением дистанционных образовательных технологий в ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г.Петровского», утверждённый решением учёного совета Университета от 23.12.2020г., протокол №13 (приказ БГУ от 24.12.2020г. №146).
- Положение об авторизации и идентификации личности обучающегося в электронной информационно-образовательной среде ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского», утверждённое решением учёного совета Университета от 12.10.2020г., протокол №10 (Приказ БГУ от 23.10.2020г. №131).
 - 4.2. Внесены изменения в следующие локальные нормативные акты:
- Порядок разработки и утверждения основных профессиональных образовательных программ высшего образования программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры в ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского», утверждённый решением учёного совета Университета от 21.12.2018г., протокол №12 (приказ БГУ от 27.12.2018 №212, с изменениями, внесёнными приказом БГУ от 01.09.2020г. №96).

Изменения внесены на основании Федерального закона от 2 декабря 2019г. №403-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» и отдельные законодательные акты Российской Федерации», Федерального закона от 31 июля 2020г. №304-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» по вопросам воспитания обучающихся», решения ученого совета университета от 31.08.2020г. (протокол №8).

- Порядок зачёта в ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского» результатов обучения по отдельным дисциплинам (модулям) и практикам, освоенным обучающимся при получении среднего профессионального образования и (или) высшего образования, дополнительного образования, утверждённый решением учёного совета Университета от 25.09.2017г., протокол №6 (приказ БГУ от 28.09.2017г. №1426, с изменениями, внесёнными приказом БГУ от 01.09.2020г. №96).

Изменения внесены на основании Приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, Министерства просвещения Российской Федерации от 30 июля 2020г. №845/369 «Об утверждении Порядка зачёта организацией, осуществляющей образовательную деятельность, результатов освоения обучающимися учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, дополнительных образовательных программ в других организациях, осуществляющих образовательную деятельность», решения ученого совета университета от 31.08.2020г. (протокол №8).

- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского», утверждённый решением

учёного совета Университета от 31.08.2017г., протокол №5 (приказ БГУ от 05.09.2017г. №1271, с изменениями, внесёнными приказом БГУ от 01.10.2020г. №116).

Изменения внесены на основании Приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 17 августа 2020г. №1037 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства образования и науки Российской Федерации, касающиеся организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования», решения ученого совета университета от 30 сентября 2020г. (протокол №9).

- Положение об обеспечении самостоятельности выполнения письменных работ в ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского» с использованием для проверки автоматизированных систем поиска заимствований в тексте, утверждённое решением учёного совета Университета от 22.09.2016г., протокол №7 (приказ БГУ от 11.10.2016 №1661, с изменениями, внесёнными приказом БГУ от 11.03.2021 №19).

Изменения внесены на основании решения ученого совета университета от 11 марта 2021г. (протокол №2).

- Порядок разработки и утверждения рабочей программы дисциплины (модуля), практики по образовательным программам бакалавриата, специалитета, магистратуры в ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского», утверждённый решением учёного совета Университета от 17.01.2019г., протокол №1 (приказ БГУ от 23.01.2019 №09, с изменениями, внесёнными приказом БГУ от 11.03.2021 №19).

Изменения внесены на основании решения ученого совета университета от 11 марта 2021г. (протокол №2).

Руководитель ОПОП *Гиер* Чижевская И.Н. и.о. заведующего кафедрой Моспанова Н.Ю.

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

1.	ОБНОВЛЕНА:
	Руководитель ОПОП (подиись) (Чижевская И.Н.) «26» апреля 2021г.
2.	Одобрена и рекомендована кафедрой теории и методики начального общего и музыкального образования к рассмотрению учёным советом факультета педагогики и психологии протокол № 10 от «27» апреля 2021г.
	и.о. заведующего выпускающей кафедрой (Моспанова Н.Ю. подпись)
3.	Одобрена и рекомендована учёным советом факультета педагогики и психологии к рассмотрению учёным советом университета протокол № 3 от «28» мая 2021 г.
	Врио декана факультета педагогики и психологии (Чухачева Е.В.) «28» мая 2021 г.
4.	согласовано:
	Директор института педагогики и психологии (Матяш Н.В.) «28» мая 2021 г.
5.	УТВЕРЖДЕНА НА ЗАСЕДАНИИ УЧЁНОГО СОВЕТА УНИВЕРСИТЕТА
	протокол №7 от «31» мая 2021 г.

ЛИСТ АКТУАЛИЗАЦИИ

основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы бакалавриата по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленности (профили) Начальное образование, Информатика

На основании приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 26 ноября 2020 г. №1456 (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации регистрационный №63650 от 27 мая 2021 г.) «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты высшего образования» и решения ученого совета Университета от 31 мая 2021 г. протокол №7 внесены и утверждены соответствующие изменения в ОПОП:

1. В планируемые результаты освоения ОПОП.

Универсальные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Наименование	Код и наименование	Код и наименование индикатора достижения
категории (груп-	универсальной	универсальной компетенции
пы)	компетенции	
универсальных		
компетенций		
Безопасность	УК-8.	УК-8.1. Анализирует факторы вредного влияния эле-
жизнедеятельности	Способен создавать и	ментов среды обитания
	поддерживать в повседневной жизни и в	УК-8.2. Идентифицирует опасные и вредные факторы в рамках профессиональной деятельности
	профессиональной дея-	УК-8.3. Выявляет и устраняет проблемы, связанные с
	тельности безопасные	нарушениями техники безопасности на рабочем месте
	условия жизнедеятель-	УК-8.4. Разъясняет правила поведения при возникнове-
	ности для сохранения	нии чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов,
	природной среды,	оказывает помощь, описывает способы участия в вос-
	обеспечения устойчи-	становительных мероприятиях
	вого развития общест-	
	ва, в том числе при уг-	
	розе и возникновении	
	чрезвычайных ситуаций	
	и военных конфликтов	
Экономическая	УК-9.	УК-9.1. Понимает базовые принципы функционирова-
культура, в том	Способен принимать	ния экономики и экономического развития, цели и
числе финансовая	обоснованные экономи-	формы участия государства в экономике
грамотность	ческие решения в раз-	УК-9.2. Применяет методы личного экономического и
	личных областях жиз-	финансового планирования для достижения текущих и
	недеятельности	долгосрочных финансовых целей, использует финансо-
		вые инструменты для управления личными финансами
		(личным бюджетом), контролирует собственные эконо-
		мические и финансовые риски
Гражданская	УК-10.	УК-10.1. Демонстрирует знание правовых норм в сфере
позиция	Способен формировать	противодействия коррупции в Российской Федерации,
	нетерпимое отношение	приоритетные задачи государства в борьбе с коррупцией
	к коррупционному по-	УК-10.2. Анализирует факторы формирования корруп-
	ведению	ционного поведения и его виды
		УК-10.3. Выбирает инструменты и методы формирова-
		ния нетерпимого отношения к коррупционному поведе-
		нию и его пресечения

Общепрофессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения.

Наименование категории	Код и наименование общепрофессиональ-	Код и наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции
(группы)	ной	
общепрофессио-	компетенции	
нальных		
компетенций		
	ОПК-9.	ОПК-9.1.
	Способен понимать	Демонстрирует знание современных информационных
	принципы работы со-	технологий и понимание принципов их работы
Информационно-	временных информаци-	
коммуникационные	онных технологий и ис-	ОПК-9.2.
технологии для	пользовать их для ре-	Умеет в конкретных ситуациях осуществлять диффе-
профессиональной	шения задач профес-	ренцированный отбор современных информационных
деятельности	сиональной деятельно-	технологий для решения задач профессиональной дея-
	сти	тельности
		ОПК-9.3.
		Владеет опытом решения профессиональных задач на
		основе понимания принципов работы современных ин-
		формационных технологий

1.2. В учебный план, распределение компетенций и соответствующие рабочие программы учебных дисциплин.

№	Обязательная часть ОПОП,	Трудоемкость,	Компетенции
Π/Π	наименование учебной дисциплины	3.e.	
1.	Экономика		УК-9
		2 з.е	
2.	Правоведение	2 з.е	УК-2, УК-10, ОПК-1
3.	Информационно-	2 з.е	УК-4, ОПК-2, ОПК-9
	коммуникационные технологии		
4.	Современные информационные	2 з.е	УК-2, ОПК-2 ОПК-9
	технологии в профессиональной		
	деятельности		

В соответствии с приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 26 ноября 2020 г. №1456 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты высшего образования» и решением ученого совета Университета от 31 мая 2021 г. протокол №7 указанные изменения вступают в силу с 1 сентября 2021 года.

Протокол заседания кафедры теории и методики начального общего и музыкального образования № 14 от «28» июня 2021 г.

Руководитель

ОПОП Гиор Чижевская И.Н. федрой Моспанова Н

и.о. заведующего кафедрой

Моспанова Н.Ю.

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ АКТУАЛИЗИРОВАННОЙ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

1.	АКТУАЛИЗИРОВАНА:
	Руководитель ОПОП Кар (Чижевская И.Н.)
	(подпись) «28» июня 2021 г.
2.	Одобрена и рекомендована кафедрой ТиМНОиМО к рассмотрению учёным советом факультета педагогики и психологии протокол № 14 от «28» июня 2021 г.
	Заведующий выпускающей кафедрой (Моспанова Н.Ю.) (подпись)
3.	Одобрена и рекомендована учёным советом факультета педагогики и психологии к рассмотрению учёным советом университета протокол № 5 от «31» августа 2021 г.
	Декан факультета педагогики и психологии (Чухачева Е.В.) «31» августа 2021 г.
4.	СОГЛАСОВАНО:
	Директор института педагогики и психологии (Матяш Н.В.)
	«31» августа 2021 г.
5.	УТВЕРЖДЕНА НА ЗАСЕДАНИИ УЧЁНОГО СОВЕТА УНИВЕРСИТЕТА
	Протокол №10 от «31» августа 2021 г.

ЛИСТ ОБНОВЛЕНИЯ

основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы бакалавриата

по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленности (профили) Начальное образование, Информатика

В 2022 году внесены изменения:

- 1. В содержание п.1.2. «Нормативные документы» включены:
- Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 6 апреля 2021 г. №245 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры» (вступает в силу с 1 сентября 2022 г.);
- Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 31.07.2020г. №860 «Об утверждении показателей, характеризующих общие критерии оценки качества условий осуществления образовательной деятельности организациями, осуществляющими образовательную деятельность по образовательным программам высшего образования».
- 2. В связи с вступлением в силу с 1 сентября 2021 г. приказа Минобрнауки России от 31.07.2020 №860 «Об утверждении показателей, характеризующих общие критерии оценки качества условий осуществления образовательной деятельности организациями, осуществляющими образовательную деятельность по образовательным программам высшего образования» внесены следующие дополнения в п. 6.5. «Требования к применяемым механизмам оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по образовательной программе»:
- 3. В процессе оценки качества условий осуществления образовательной деятельности по основной профессиональной образовательной программе Университет ориентируется на общие критерии, утвержденные Минобрнауки России:
- 1) Открытость и доступность информации о деятельности университета по основной профессиональной образовательной программе.
- 2) Комфортность условий, в которых осуществляется образовательная деятельность.
- 3) Доступность услуг для инвалидов (оборудование помещений и прилегающей к ней территории с учетом доступности для инвалидов, обеспечение условий доступности, позволяющих инвалидам получать образовательные услуги наравне с другими).
 - 4) Доброжелательность, вежливость работников Университета.
 - 5) Удовлетворенность условиями ведения образовательной деятельности.
- 4. В содержание п.1.2. «Нормативные документы разработки ОПОП» включён профессиональный стандарт «Педагог дополнительного образования детей и взрослых» (Приказ Минтруда России от 22 сентября 2021 г. №652н, зарегистрировано в Минюсте России 17.12.21 № 66403).
 - 5. Обновлены рабочие программы учебных дисциплин/ практик:

- 5.1. Обновлен перечень учебно-методического и информационного обеспечения учебных дисциплин и практик:
- 1) в основную учебную литературу по преддипломной и педагогической практике добавлено:
- Афанасьев, В.В. Методология и методы научного исследования: учеб. пособие для бакалавриата и магистратуры / В.В. Афанасьев, О.В. Грибкова, Л.И. Уколова. М.: Издательство Юрайт, 2018.
- Байбородова, Л. В. Методология и методы научного исследование: учеб. пособие для бакалавриата и магистратуры / Л.В. Байбородова, А.П. Чернявская. 2-е изд., испр. И доп. М.: Издательство Юрайт, 2018.
- 2) в нормативную базу для разработки программ «Формирование универсальных учебных действий у школьников», «Современные средства оценивания результатов обучения в школе», «Организация учебно-исследовательской деятельности младших школьников», «Методика обучения русскому языку и литературному чтению», «Методика преподавания математики», «Методика преподавания предмета "Окружающий мир"», «Методика преподавания технологии с практикумом», «Теория и методика преподавания изобразительного искусства в начальной школе», «Теория и методика музыкального воспитания младших школьников», «Современные образовательные программы начальной школы», «Развитие экологической культуры младших школьников», Методика обучения и воспитания в малокомплектной школе (земский учитель), «Актуальные проблемы начального филологического образования», «Актуальные проблемы начального курса математики» включен Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования (Приказ Минпросвещения России от 31.05.2021 N 286 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 05.07.2021 N 64100)
- 3) в соответствии с требованиями ФГОС ВО в рабочих программах дисциплин и практик обновлён состав лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем:
 - «Университетская библиотека онлайн» Базовая коллекция www.biblioclub.ru
 - Образовательная платформа «Юрайт» www.urait.ru
 - 3GC «Znanium.com» http://znanium.com
- Государственная информационная система «Национальная электронная библиотека» (НЭБ) https://нэб.рф
 - Справочно-правовая система «Консультант Плюс»
- Крупнейший российский информационный портал в области науки, технологии, медицины и образования. <u>www.elibrary.ru</u>
 - Мультидисциплинарная база clarivate.ru
- Scopus крупнейшая единая база данных, содержащая аннотации и информацию о цитируемости рецензируемой научной литературы www.scopus.com
- Издательство с доступом к реферативным и полнотекстовым материалам журналов и книг www.link.springer.com
 - Программное обеспечение linux only office.
- Программно-аппаратный комплекс мультимедийного и компьютерного оборудования для образования и дистанционного обучения по направлениям подготовки
- Лицензия на право использования Microsft Office 365A3 для образовательных учреждений

- Kaspersky Endpoint security для нужд ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г.Петровского»
- 6. Внесены изменения в нормативно-правовую базу разработки программы ГИА:

Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 6 апреля 2021 г. №245 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры» (вступает в силу с 1 сентября 2022 г.);

7. В Приложение основной профессиональной образовательной программы «Локальные нормативные акты по основным вопросам организации и осуществления образовательной деятельности» включён локальный нормативный акт:

Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского», утверждённый решением учёного совета Университета от 07.04.2022г., протокол №4 (приказ БГУ от 08.04.2022 г. №55, вступает в силу с 1 сентября 2022 г.).

Протокол заседания кафедры методики начального образования и педагогического менеджмента № 11 от 27 апреля 2022 года

Руководитель

Руководитель ОПОП *Тиср* Чижевская И.Н. и.о. заведующего кафедрой Моспанова Н.Ю.

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

1.	ОБНОВЛЕНА:
	Руководитель ОПОП (Чижевская И.Н.) (подпись)
	«26» апреля 2022 г.
2.	Одобрена и рекомендована кафедрой МНОиПМ к рассмотрению учёным советом факультета педагогики и психологии
	протокол № 11 от «27» апреля 2022 г.
	И.о. заведующего выпускающей кафедрой (Моспанова Н.Ю.)
3.	Одобрена и рекомендована учёным советом факультета педагогики и психологии к рассмотрению учёным советом университета протокол № 4 от «18» мая 2022 г.
	Декан факультета педагогики и психологии (Чухачева Е.В.)
	(подпись)
	«18» мая 2022 г.
4.	СОГЛАСОВАНО:
	Директор института педагогики и психологии (Матяш Н.В.)
	(подпись)
	«20» мая 2022 г
5.	УТВЕРЖДЕНА НА ЗАСЕДАНИИ УЧЁНОГО СОВЕТА УНИВЕРСИТЕТА:
	Протокол № 5 от «26» мая 2022 г.

ЛИСТ ОБНОВЛЕНИЯ

основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы бакалавриата по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленности (профили) Начальное образование, Информатика

В 2023 году внесены изменения:

- 1. На основании приказа Минобрнауки России от 27 февраля 2023 г.№208 (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации регистрационный №72833 от 31 марта 2023 г.) «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты высшего образования» внесены соответствующие изменения в ОПОП:
 - 1) В планируемые результаты освоения ОПОП. Универсальные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Наименование категории (группы)	Код и наименование универсальной	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции
универсальных	компетенции	
компетенций		
Гражданская	УК-10 Способен фор-	УК-10.1. Демонстрирует знание правовых норм в
позиция	мировать нетерпимое	сфере противодействия экстремизму, терроризму,
	отношение к проявле-	коррупционному поведению в Российской Федера-
	ниям экстремизма, тер-	ции, приоритетные задачи государства в борьбе с
	роризма, коррупцион-	экстремизмом, терроризмом и коррупцией
	ному поведению и про-	УК-10.2. Анализирует факторы формирования экс-
	тиводействовать им в	тремистского и коррупционного поведения
	профессиональной дея-	УК-10.3. Выбирает инструменты и методы противо-
	тельности	действия экстремизму, терроризму и коррупционно-
		му поведению в профессиональной деятельности

- 2) В соответствии с приказом Минобрнауки России от 19 июля 2022 г. №662 (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации регистрационный №70414 от 07 октября 2022 г.) «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты высшего образования» пункт 2.2. ФГОС ВО бакалавриата (специалитета) предусматривает «реализацию дисциплины (модуля) «История России» в объёме не менее 4 з.е.».
- 3) В учебном плане направления подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленности (профили) Начальное образование, Информатика, 2019 год набора:
- -убран нереализованный факультатив «Гражданское население в противодействии распространению идеологии экстремизма и терроризма» в 7 сем. и введена в 9 сем. в Мировоззренческий модуль учебная дисциплина «Гражданское население в противодействии распространению идеологии экстремизма и терроризма», объемом 1 ЗЕ, аудиторная контактная работа 10 час. лекций, форма промежуточной аттестации зачет, индикаторы компетенций -УК-10;
- -уменьшена трудоемкость учебной дисциплины «Методика обучения и воспитания в малокомплектной школе (земский учитель)» с 4 до 3 ЗЕ в 7 семестре за счет часов самостоятельной работы.

В соответствии с письмом Минобрнауки России от 17 октября 2022 г. №МН-5/34660 «О применении приказа Минобрнауки России от 19 июля 2022 г. №662 образовательные программы, разработанные и утвержденные до вступления в силу приказа №662, также подлежат актуализации, вместе с тем внесение изменений в ту часть образовательной программы, которая уже освоена обучающимся, в том числе в случае освоения дисциплины (модуля) история (история России, всеобщая история) обучающимися **не требуется**.

В рамках реализуемой основной профессиональной образовательной программы учебная дисциплина «История (история России, всеобщая история)» была освоена обучающимися в соответствии с утверждённым учебным планом на 1 курсе.

- 2. Обновлены рабочие программы учебных дисциплин/ практик:
- 2.1. Обновлен перечень учебно-методического и информационного обеспечения учебных дисциплин (проведения практик):
- основная учебная литература по дисциплинам (практикам): «Формирование универсальных учебных действий у школьников», «Современные средства оценивания результатов обучения в школе», «Теория и методика музыкального воспитания младших школьников», «Теория и методика преподавания изобразительного искусства в начальной школе», «Актуальные проблемы начального филологического образования», «Современные информационные технологии в профессиональной деятельности», «Развитие экологической культуры младших школьников»;
- дополнительная учебная литература по дисциплинам (практикам): «Актуальные проблемы начального филологического образования»;
- 2.2 в соответствии с требованиями ФГОС ВО в рабочих программах дисциплин обновлён состав лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

«Университетская библиотека онлайн» www.biblioclub.ru

Базовая коллекция ЭБС «Юрайт» biblio-online.ru (старая версия сайта)

новая версия сайта urait.ru

ЭБС «Znanium.com» http://znanium.com

Электронные базы данных «East View» (ИВИС) https://dlib.eastview.com/browse с 01.01.2022 ссылка изменилась на http://eivis.ru

ООО «ПОЛПРЕД Справочники» Polpred.com https://polpred.com

Справочно-правовая система «Консультант Плюс»

ЭБС "Book on Lime"https://bookonlime.ru

Государственная информационная система «Национальная электронная библиотека» (НЭБ) https://нэб.рф.

Крупнейший российский информационный портал в области науки, технологии, медицины и образования. www.elibrary.ru

Мультидисциплинарная база clarivate.ru

Scopus — крупнейшая единая база данных, содержащая аннотации и информацию о цитируемости рецензируемой научной литературы - <u>www.scopus.com</u>

Издательство с доступом к реферативным и полнотекстовым материалам журналов и книг - www.link.springer.com

Офисное программное обеспечение Onlyoffice (свободная лицензия).

Программно-аппаратный комплекс мультимедийного и компьютерного оборудования для образования и дистанционного обучения по направлениям подготовки факультета педагогики и психологии

Программное обеспечение Microsft Office 365A3 для образовательных учреждений

Kaspersky Endpoint security для нужд ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г.Петровского»

Программное обеспечение DaVinci Resolve (редактор видео) (свободная лицензия)

- 4. В Приложение основной профессиональной образовательной программы «Локальные нормативные акты по основным вопросам организации и осуществления образовательной деятельности» включены следующие нормативные акты:
- 1) Положение о подготовке и защите выпускной квалификационной работы в виде стартапа по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского», утверждённое решением учёного совета Университета от 06.04.2023г., протокол №3 (приказ БГУ от 06.04.2023г. №46).
- 2) Положение о внутренней системе оценки качества образовательной деятельности в ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского» утверждённое решением учёного совета Университета от 06.04.2023г., протокол №3 (приказ БГУ от 06.04.2023г. №47).

Руководитель ОПОП *Тиср* Чижевская И.Н. и.о. заведующего кафедрой Моспанова Н.Ю.

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

1.	ОБНОВЛЕНА:
	Руководитель ОПОП (Чижевская И.Н.)
	«26» апреля 2023г.
2.	Одобрена и рекомендована кафедрой методики начального образования и педагогического менеджмента к рассмотрению учёным советом факультета педагогики и психологии протокол № 9 от « 27 » апреля 2023 г.
	и.о. заведующего выпускающей кафедрой (Моспанова Н.Ю.
3.	Одобрена и рекомендована учёным советом факультета педагогики и психологии к рассмотрению учёным советом университета протокол № 3 от «4» мая 2023 г.
	Декан факультета педагогики и психологии (Чухачева Е.В.)
4.	«4» мая 2023 г. СОГЛАСОВАНО:
	Директор института педагогики и психологии (Матяш Н.В.) 10 мая 2023 г.
5.	УТВЕРЖДЕНА НА ЗАСЕДАНИИ УЧЁНОГО СОВЕТА УНИВЕРСИТЕТА
	протокол № 6 от «11» мая 2023 г.