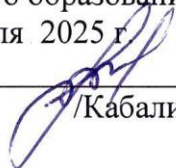


Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Наумова Наталия Александровна  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 08.08.2026 14:39:51  
Уникальный программный ключ:  
6b5279da4e034bff679172803da5b7b559fc69e2

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования  
«ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ»  
(ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ)

Факультет дошкольного, начального и специального образования  
Кафедра дошкольного образования

Согласовано  
деканом факультета дошкольного, начального и  
специального образования  
«25» февраля 2025 г.

  
/Кабалина О.И./

**Рабочая программа производственной практики (преддипломной практики)**

**Направление подготовки**  
44.04.01 Педагогическое образование

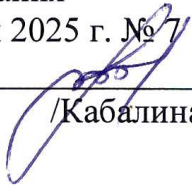
**Программа подготовки:**

Психолого-педагогическое сопровождение дошкольного, общего, дополнительного  
и профессионального образования

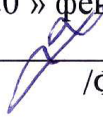
**Квалификация**  
Магистр

**Форма обучения**  
Заочная

Согласовано учебно-методической комиссией  
факультета дошкольного, начального  
и специального образования  
Протокол «25» февраля 2025 г. № 7  
Председатель УМКом

  
/Кабалина О.И./

Рекомендовано кафедрой дошкольного  
образования  
Протокол от « 20 » февраля 2025 г. № 7  
Зав. кафедрой

  
/Федорова С.Ю./

Москва  
2025

**Автор-составитель:**  
**Быковская Тамара Егоровна, доцент, кандидат педагогических наук, доцент**  
**кафедры дошкольного образования**

Рабочая программа производственной практики (преддипломной практики) составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование, утвержденного приказом МИНОБРНАУКИ РОССИИ от 22.02.2018 г. № 126.

Производственная практика (преддипломная практика) входит в Блок 2 «Практика» и является обязательной.

Год начала подготовки (по учебному плану) 2024

## Содержание

1. Планируемые результаты обучения при прохождении практики.....	4
2. Место практики в структуре образовательной программы.....	5
3. Формы и способы проведения практики .....	5
4. Место и время проведения практики.....	5
5. Объем и содержание практики .....	5
6. Фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации по практике.....	7
7. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики.....	16
8. Информационные технологии, используемые при проведении практики.....	17
9. Материально-техническое обеспечение практики.....	18

## **1. Планируемые результаты обучения при прохождении практики**

### **1.1. Цель и задачи практики**

Целью практики является формирование и развитие профессиональных знаний в сфере избранного направления, закрепление полученных теоретических знаний по дисциплинам направления и специальным дисциплинам магистерской программы, овладение необходимыми профессиональными компетенциями по избранному направлению специализированной подготовки.

#### **Задачи практики:**

Основной задачей преддипломной практики магистра является приобретение опыта в исследовании актуальной научной проблемы, а также получения профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности магистрантов.

Преддипломная практика магистра призвана обеспечить тесную связь между научно-

теоретической и практической подготовкой магистрантов, дать им первоначальный опыт

практической деятельности в соответствии со специализацией магистерской программы, создать условия для формирования практических компетенций в психолого-педагогическом сопровождении дошкольного, общего, дополнительного, профессионального образования.

### **1.2. Планируемые результаты обучения при прохождении практики.**

В результате прохождения преддипломной практики обучающийся должен освоить следующие компетенции:

ДПК-2 Способен к преподаванию учебных курсов, дисциплин (модулей) по образовательным программам в образовательных организациях соответствующего уровня образования

ДПК-4 Способен к разработке учебно-методического обеспечения для реализации образовательных программ в образовательных организациях соответствующего уровня образования

## **2. Место практики в структуре образовательной программы**

Практика является продолжением учебного процесса и опирается на знания, полученные студентами при изучении дисциплин общенаучного цикла: «Инновационная педагогическая деятельность», «Методология и методы научного исследования», «Нормативно-правовое регулирование образовательной деятельности»; профессионального цикла дисциплин: «Применение информационных технологий в обработке психолого-педагогических исследований», «Организация научно-исследовательской работы в дошкольном, общем, дополнительном и профессиональном образовании», а также ознакомительная практика, технологическая (проектно-технологическая учебная) практика.

## **3. Формы и способы проведения практики.**

Практика запланирована для обучающихся, осваивающих программу по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование, профиль «Психолого-педагогическое сопровождение дошкольного, общего, дополнительного и профессионального образования».

Вид (виды) практики – технологическая (проектно-технологическая).

Способ проведения практики – стационарная.

Форма проведения практики – непрерывно.

Частью содержания практики выступает подготовка магистров к написанию магистерской диссертации. Организация проведения практики направлена на обеспечение непрерывности и последовательности овладения обучающимися умениями и навыками, компетенциями в соответствии с требованиями ФГОС ВО к уровню подготовки магистра.

#### 4. Место и время проведения практики.

Практика проводится на базе ГУП или индивидуально в организациях любых организационно-правовых форм, в их структурных подразделениях, соответствующих профилю профессиональной подготовки студентов и задачам практики. Как правило, местом прохождения практики являются образовательные учреждения г. Москвы и Московской области. Практика в организациях осуществляется на основе договоров, в соответствии с которыми указанные организации обязаны предоставить места для прохождения практики студентов университета.

Сроки проведения практики: 2 курс 4 семестр. Графики проведения педагогической практики устанавливаются на основе календарного графика учебного процесса. Для обучающихся предоставляется возможность выбора места прохождения практик.

#### 5. Объем и содержание практики

##### 5.1 Объем практики

Объем практики: 3 зачетные единицы (108 часов) в том числе контактная работа с преподавателем – 4,2 часа, самостоятельная работа – 96 часов, контроль – 7,8 часа. Форма промежуточной аттестации – зачет с оценкой.

##### 5.2. Содержание практики

Разделы (этапы) практики	Виды работ на практике, включая самостоятельную работу	Формы отчетности
Организационно-подготовительный этап	Установочная конференция. Инструктаж по технике безопасности. Знакомство с условиями проведения и организацией учебной практики. Знакомство с представителями места проведения практики. Изучение программы практики, ее задачами и содержанием. Производственный инструктаж.	Опрос. Журнал учёта Беседа.
Основной (деятельностный) этап	1. Изучение специфики деятельности места проведения практики: <ul style="list-style-type: none"><li>• Изучение локальных актов (устав, учебные планы, программы и т.д.)</li><li>• Ознакомление с календарно-тематическим планом проведения уроков (занятий)</li><li>• Изучение планов работы (воспитательной, методической, научно-исследовательской проведения занятий и др).</li><li>• Посещение занятий и мероприятий.</li><li>• Изучение характеристик учащихся и классов.</li><li>• Анализ особенностей организации учебно-воспитательного процесса с учетом индивидуальных особенностей обучающихся.</li><li>• Изучение инфраструктуры образовательной деятельности и её ресурсов.</li><li>• Изучение потенциала проектно-технологической работы.</li></ul> 2. Проведение мероприятий по освоению педагогического опыта: <ul style="list-style-type: none"><li>• проведение уроков по предметам, преподаваемым в начальной школе;</li></ul>	Опрос. Анализ мероприятий. Самоанализ. Опрос. Анализ планов и мероприятий. Самоанализ. Опрос. Анализ планов и мероприятий. Самоанализ.

Разделы (этапы) практики	Виды работ на практике, включая самостоятельную работу	Формы отчетности
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• участие в организации и проведении мероприятий с родителями обучающихся (совместно с учителем-наставником);</li> <li>• участие в общешкольной методической деятельности учителей начальных классов;</li> <li>• подготовка и проведение внеурочных занятий и внеклассных мероприятий;</li> <li>• подготовка и проведение индивидуальных занятий с обучающимися;</li> <li>• подготовка и проведение мероприятий с родителями обучающихся;</li> <li>• подготовка и проведение мероприятий в рамках методической работы педагогов</li> <li>• участие в разработке социально-образовательных проектов, научно-методических материалов</li> </ul> <p>3. Исследовательская работа:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• анализ научно-методических разработок и опыта их реализации в образовательной деятельности;</li> <li>• разработка проектно-планирующих, дидактических и диагностических материалов;</li> <li>• апробация инновационных педагогических, социально-педагогических решений в образовательном процессе;</li> <li>• выявление и анализ проблем, перспектив развития сферы профессиональной деятельности;</li> <li>• сбор, обработка, анализ, систематизация собранных получаемых материалов</li> </ul>	
Отчётно-аналитический этап	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Обработка диагностического материала.</li> <li>2. Анализ и самоанализ деятельности.</li> <li>3. Получение отзыва-характеристики от представителя места проведения практики или руководителя практики от вуза.</li> <li>4. Сбор , обработка и систематизация изученных материалов.</li> <li>5. Оформление документов по практике и представление их руководителю практики.</li> </ol> <p>Защита отчета</p>	<p>Анализ мероприятий. Самоанализ Отчет по форме. Опрос. Итоговая конференция. Собеседование</p>

## 6. Фонд оценочных средств для проведения текущей и итоговой аттестации по практике

### 6.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Код и наименование компетенции	Этапы формирования
ДПК-2 Способен к преподаванию учебных курсов, дисциплин (модулей) по образовательным программ в образовательных организациях соответствующего уровня образования	<p>Организационно-подготовительный этап</p> <p>Основной (деятельностный) этап</p> <p>Отчётно-аналитический этап</p>
ДПК-4 Способен к разработке учебно-методического обеспечения для реализации образовательных программ в образовательных организациях соответствующего уровня образования	<p>Организационно-подготовительный этап</p> <p>Основной (деятельностный)</p>

	этап Отчётно-аналитический этап
--	------------------------------------

## 6.2 Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оцениваемые компетенции	Уровень сформированности	Этап формирования	Описание показателей	Критерии оценивания	Шкала оценивания
ДПК-2	Пороговый	Организационно-подготовительный этап Основной (деятельностный) этап Отчётно-аналитический этап	<b>Знать:</b> технологию проектирования содержания курсов для различных образовательных условий <b>Уметь:</b> использовать профессиональные знания и умения при педагогическом проектировании содержания курсов для различных образовательных условий	Устный опрос	41-60
	Продвинутый	Организационно-подготовительный этап Основной (деятельностный) этап Отчётно-аналитический этап	<b>Знать:</b> технологию проектирования содержания курсов для различных образовательных условий <b>Уметь:</b> использовать профессиональные знания и умения при педагогическом проектировании содержания курсов для различных образовательных условий <b>Владеть:</b> навыками проектирования и реализации содержания курсов для различных образовательных условий	Индивидуальные задания	61-100
ДПК-4	Пороговый	Организационно-подготовительный этап Основной (деятельностный) этап Отчётно-аналитический этап	<b>Знать:</b> отечественный и зарубежный методический опыт в области разработки учебно-методических средств <b>Уметь:</b> разрабатывать учебно-методическое обеспечение для реализации образовательных программ в образовательных организациях соответствующего уровня образования	Устный опрос	41-60
	Продвинутый	Организационно-подготовительный этап Основной (деятельностный) этап Отчётно-аналитический этап	<b>Знать:</b> отечественный и зарубежный методический опыт в области разработки учебно-методических средств <b>Уметь:</b> разрабатывать учебно-методическое обеспечение для реализации образовательных программ в образовательных организациях соответствующего уровня образования <b>владеть:</b> навыками разработки и оценки учебно-методического обеспечения для реализации образовательных программ в образовательных организациях разного уровня образования	Индивидуальные задания	61-100

**6.3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы.**

**Примерные задания**

1. Уточнить оглавление научного исследования.
2. Конкретизировать актуальность научного исследования.
3. Сформулировать противоречия в исследуемом явлении.
4. Уточнить объект, предмет, цель и задачи исследования.
5. Дать описание всех методов сбора данных (опросы, интервью, вторичные источники данных и т.д.)
6. Уточнить и расширить список используемых источников по теме исследования.
7. Представить рукопись 1 главы ВКР.
8. Представить проект практической части ВКР и отчет по практике.

**6.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и опыта деятельности**

**Итоговый контроль (зачет)** основывается на подготовке и защите Отчета о практике.

Оценка качества учебной работы студентов по прохождению практики оценивается в баллах, и носит накопительный характер. Баллы суммируются в течение прохождения практики, включают в себя: подготовку презентаций, работу на практических занятиях, самостоятельную работу студентов по сбору материалов исследования и оценку знаний на зачете.

**Итоговая оценка**

Знания, умения и навыки студентов оцениваются по четырехбалльной системе.

Оценка по 5-балльной системе зачета		Оценка по 100-балльной системе
5	отлично	81 – 100
4	хорошо	61 – 80
3	удовлетворительно	41 – 60
2	неудовлетворительно	21 – 40
1	необходимо повторное прохождение практики	0 – 20

**7. Учебно-методическое и ресурсное обеспечение практики**

**7.1. Основная литература:**

1. Бережнова Е.В., Краевский В.В. Основы учебно-исследовательской деятельности студентов. – 6-е изд. – М.: Академия, 2010.
2. Кожекина Т.В., Клименко И.Ф. Подготовка и защита дипломных работ в педагогических образовательных учреждениях. – М.: Вербум М, 2002.
3. Кузнецов И.Н. Рефераты, курсовые и дипломные работы. Методика подготовки и оформления. – 7-е изд. – М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и Ко», 2013.
4. Касаткина, Н. Э. Современные средства оценивания результатов обучения [Текст]: учеб. пособие / Н. Э. Касаткина, Т. А. Жукова ; Кемеровский гос. ун-т, Межвузовская кафедра общей и вузовской педагогики.- Кемерово , 2010 .- 203 с.
5. Новиков А.М., Новиков Д.А. Методология научного исследования. – М.: ЛИБРОКОМ, 2010.
6. Новиков Д.А. Статистические методы в педагогических исследованиях. – М.: МЗ-Пресс, 2004.
7. Организация профориентационной работы в условия образовательной практики: учеб.-метод. пособие / сост. Н.Э.

Касаткина, Т.А. Жукова, Т.Б. Игонина, С.Л. Лесникова, Е.С. Мичурина, И.В. Тимонина, Г.Г. Тупикина; Кемеровский гос. ун-т.- Кемерово, 2012.-146 с.

### **7.2. Дополнительная литература:**

1. Безуглов И.Г. Основы научного исследования [Текст]: учеб. пособ./ И.Г.Безуглов. В.В.Лебединский, А.И. Безуглов.-М.: Академический проект.2008.-194с.
2. Гузеев В.В.Индивидуализация профильного обучения [Текст] / Народное образование.-2009.-№ 9.-с.137-142.
3. Гузеев В.В..Курчаткина И.Б. Исследовательская работа в профильном обучении [Текст] / Народное образование.-2010.-№ 7.-с.192-196.
4. Загвязинский В.И. О типичных недостатках и ошибках в педагогических исследованиях [Текст] / Педагогика.-2010.-№ 2.-с.101-109.
5. Ибрагимов Г.И.Теория обучения: учеб. пособ. [Текст] / Г.И. Ибрагимов, Е.М.Ибрагимова, Т.М. Андрианова.- М.: ВЛАДОС,2011- 383с.
6. Фельдштейн Д.И Психолого-педагогические диссертационные исследования в системе организации современных научных знаний. [Текст] /Педагогика.-2011.-№ 5.-с.3-16.
7. Шестак В.П., Шестак Н.В. Формирование научно-исследовательской компетентности и «академическое письмо» [Текст] /Высшее образование в России.-2011.- № 12.- с.39-46.
8. Шмачилина С.В.Мониторинг исследовательской культуры старшеклассников [Текст] / Народное образование.-2010.-№ 2.-с.139-144

### **7.3. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»**

1. <http://www.uchitel.com/> "Учитель". Педагогический журнал. Предназначен для учителей, преподавателей, воспитателей учебных заведений и внешкольных учреждений всех форм, типов и уровней. На сайте – новости российского образования; анонсы публикаций и тексты некоторых из них; законодательные документы об образовании; образовательные методики и педагогический опыт; материалы по правовому обучению.
2. <http://www.vestnik.edu.ru> - Сайт журнала «Вестник образования».
3. <http://www.mon.gov.ru> - Сайт Министерства образования и науки Российской Федерации.
4. <http://window.edu.ru/window> Единое окно доступа к образовательным ресурсам. Система предоставляет свободный доступ к интегральному каталогу образовательных интернет-ресурсов, к электронной библиотеке учебно-методических материалов для общего и профессионального образования и к ресурсам системы федеральных образовательных порталов. Имеется также "Глоссарий терминов по образованию" и система новостей образования.
5. <http://www.den-za-dnem.ru> Школа: день за днем. Педагогический альманах. На сайте представлены новости образования и календарь памятных дат; сведения об образовательных учреждениях; материалы к воспитательным мероприятиям и библиотека электронных текстов.
6. <http://ru.wikipedia.org>. Википедия – свободная энциклопедия.
7. <http://www.voppsy1.ru/about/subscribe> Вопросы психологии (электронный).
8. <http://elibrary.ru>. Научная электронная библиотека LIBRARY.RU.

## **8. Информационные технологии, используемые при проведении практики**

Лицензионное программное обеспечение:

Microsoft Windows

Microsoft Office

Kaspersky Endpoint Security

Информационные справочные системы:

Система ГАРАНТ

Система «КонсультантПлюс»

Профессиональные базы данных

[fgosvo.ru](http://fgosvo.ru)

[pravo.gov.ru](http://pravo.gov.ru)

[www.edu.ru](http://www.edu.ru)

### **9. Материально-техническое обеспечение практики**

Для проведения практики необходимо следующее материально-техническое обеспечение: учебные кабинеты, укомплектованные учебной мебелью, доской, демонстрационным оборудованием, персональными компьютерами с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа к электронным библиотекам