Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого» Институт непрерывного педагогического образования ОТДЕЛЕНИЕ СПО

> Пермяков 2023 года

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

ПМ.01 Проектирование, реализация и анализ процесса обучения в начальном общем образовании

> Специальность 44.02.02 Преподавание в начальных классах

> > Квалификация выпускника: Учитель начальных классов

Согласовано:

Начальник

отделения Ковалева Е.Р. СПО

Разработчик(и):

подпись) подпись 2023 г.

Рассмотрена:

Предметной (цикловой) комиссией специальности «Преподавание в начальных классах»

Протокол № 1 от «31» августа 2023 г.

Председатель предметной (цикловой)

комиссии ochep

С.Н. Соколова

Согласовано:

Внешний эксперт (работодатель)

Наименование организации:

МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 34 с углубленным изучением предметов»

Разработана на основе Федерального

стандарта по специальности среднего

44.02.02 Преподавание в начальных

приказ Министерства просвещения РФ

профессионального образования

от «17» августа 2022 г. № 742

образовательного

государственного

классах,

Директор школы Рессия Л.В. Демидова

2023г.

2

СОДЕРЖАНИЕ

1 ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	4
1.1 Область применения рабочей программы	4
1.2 Место учебной практики в структуре основной образовательной программы	4
1.3 Цели и задачи учебной практики – требования к результатам практики	.4
1.4 Вид профессиональной деятельности, перечень формируемых компетенций	6
2 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	. 8
2.1 Объем учебной практики	8
2.2 Тематический план и содержание учебной практики	9
З УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	12
3.1 Требования к минимальному материально-техническому обеспечению	12
3.2 Информационное обеспечение обучения	12
4 КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОХОЖДЕНИЯ УЧЕБНОЙ	
ПРАКТИКИ	13
Приложение Б Форма отчета по учебной практике	18
Приложение В Форма отчета руководителя практики	20
5 ЛИСТ ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ	23

1 ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

1.1 Область применения рабочей программы практики

Рабочая программа учебной практики является частью основной образовательной программы в соответствии с $\Phi \Gamma O C$ по специальности СПО 44.02.02 Преподавание в начальных классах.

Рабочая программа учебной практики может быть использована при освоении профессии в рамках специальности СПО 44.02.02 Преподавание в начальных классах.

1.2 Место практики в структуре основной образовательной программы

Практика проводится параллельно с теоретическими занятиями МДК «Русский язык с методикой преподавания», «Детская литература с практикумом по выразительному чтению», «Теоретические основы начального курса математики с методикой преподавания», «Естествознание с методикой преподавания», «Обществознание с методикой преподавания», «Методика обучения продуктивным видам деятельности с практикумом», «Теория и методика физического воспитания с практикой обучения», (рассредоточено) в 4-5 семестрах. Практика проводится в специально выделенный период (концентрированно) после изучения «Теоретических основ организации обучения в начальных классах».

1.3 Цели и задачи учебной практики – требования к результатам практики

- В результате прохождения учебной практики обучающийся должен иметь практический опыт (навык):
- проектирования (определения цели и задач, подбор содержания урока, определения методов, приемов и средств для достижения поставленной цели и реализации задач) урока в соответствии с требованиями, предъявляемыми к современному уроку;
- формирования универсальных учебных действий (познавательных, регулятивных, коммуникативных);
- организации проектно-исследовательской деятельности обучающихся;
- организации учебного процесса с учетом своеобразия социальной ситуации развития первоклассника;
- регулирования поведения обучающихся для обеспечения безопасной образовательной среды на учебных занятиях;
- соблюдения правовых, нравственных и этических норм, требований профессиональной этики на учебных занятиях;
- применения методов и приемов развития мотивации учебно-познавательной деятельности на уроках по всем предметам; организации обучающей деятельности учителя;
- организации познавательной деятельности обучающихся, в том числе экспериментальной, исследовательской, проектной; организации различных форм учебных занятий;
- соблюдения правил техники безопасности и санитарно-эпидемиологических требований при проведении учебных занятий; диагностики универсальных учебных действий (познавательных, регулятивных, коммуникативных);
 - диагностики предметных результатов;
- организации и осуществления контроля и оценки учебных достижений обучающихся, текущих и итоговых результатов освоения основной образовательной программы обучающимися;
- наблюдения, анализа уроков, обсуждения отдельных уроков в диалоге с сокурсниками, руководителем педагогической практики, учителями начальных классов;
- разработки предложений по совершенствованию и коррекции процесса обучения;
 - анализа образовательных программ начального общего образования;

- применения учебно-методических материалов для реализации образовательных программ;
- разработки учебно-методических материалов для реализации образовательных программ с учетом их целесообразности, соответствия программному содержанию и возрасту обучающихся;
 - ведения документации, обеспечивающей организацию процесса обучения;
- анализа передового педагогического опыта, методов, приемов и технологий обучения обучающихся;
 - систематизации педагогического опыта в области обучения обучающихся;
- оценки эффективности применения образовательных технологий в обучении обучающихся;
- построения траектории профессионального роста на основе результатов анализа эффективности процесса обучения обучающихся и самоанализа деятельности;
- организации и проведения индивидуальной развивающей работы с детьми с особыми потребностями в образовании в соответствии с их индивидуальными особенностями;
- проведения диагностики и оценки учебных достижений обучающихся с учетом их особенностей;
 - составления индивидуальной педагогической характеристики обучающегося;
- организации образовательного процесса на основе непосредственного общения с каждым ребёнком с учётом его особых образовательных потребностей;
- применения современных личностно-ориентированных технологий в процессе обучения

уметь:

- -определять цели и задачи урока, планировать его с учетом особенностей методики преподавания учебного предмета, возраста, класса, индивидуальных и возрастных особенностей обучающихся и в соответствии с современными требованиями к уроку (дидактическими, организационными, методическими, санитарногигиеническими нормами);
- формулировать различные виды учебных задач и проектировать и решение в соответствии с уровнем познавательного и личностного развития детей младшего возраста;
- проектировать процесс обучения на основе федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, примерных образовательных программ;
 - проектировать программы развития универсальных учебных действий;
 - проектировать проектно-исследовательскую деятельность в начальной школе;
- проектировать процесс обучения с учетом преемственности между уровнями образования;
- проектировать процесс обучения с учетом индивидуальных особенностей обучающихся;
 - проводить учебные занятия на основе системно-деятельностного подхода;
- использовать различные средства, методы и формы организации учебной деятельности, обучающихся на уроках с учетом особенностей учебного предмета, возраста и уровня подготовленности обучающихся;
- использовать современные возможности цифровой образовательной среды при реализации образовательных программ начального общего образования;
- применять приемы страховки и самостраховки при выполнении физических упражнений;
- создавать педагогически целесообразную атмосферу на уроке (система взаимоотношений, общее настроение);
- проводить педагогический контроль на учебных занятиях; осуществлять отбор контрольно-измерительных материалов;
 - применять различные формы и методы диагностики результатов обучения;

- оценивать образовательные результаты;
- анализировать учебные занятия;
- анализировать и интерпретировать результаты диагностики учебных достижений обучающихся;
- разрабатывать и реализовывать рабочие программы учебных предметов, курсов на основе федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования;
- находить и анализировать методическую литературу, ресурсы сетевой (цифровой) образовательной среды, необходимые для организации образовательного процесса;
- оценивать качество учебно-методических материалов для организации образовательного процесса с точки зрения их целесообразности, соответствия программному содержанию и возрасту обучающихся;
- разрабатывать учебно-методические материалы для проведения учебного занятия;
- разрабатывать и оформлять в бумажном и электронном виде планирующую и отчетную документацию в области обучения;
- находить и использовать методическую литературу, ресурсы сетевой (цифровой) образовательной среды, необходимые для организации процесса обучения обучающихся;
- систематизировать полученные знания в ходе изучения передового педагогического опыта в организации обучения обучающихся
- применять и оценивать эффективность образовательных технологий, используемых в начальной школе в процессе обучения обучающихся;
 - анализировать эффективность процесса обучения;
 - осуществлять самоанализ при организации образовательного процесса;
- осуществлять мониторинг и анализ современных психолого-педагогических и методических ресурсов для профессионального роста в области организации обучения обучающихся;
 - проектировать траекторию профессионального роста;
- разрабатывать (осваивать) и применять современные психолого-педагогические технологии, основанные на знании законов развития личности и поведения в реальной и виртуальной среде;
- разрабатывать и реализовывать индивидуальные образовательные маршруты, индивидуальные программы развития и индивидуально-ориентированные образовательные программы с учетом личностных и возрастных особенностей обучающихся;
- планировать и организовывать учебно-познавательную деятельность обучающихся с особыми потребностями в образовании;
- осуществлять педагогическое сопровождение и педагогическую поддержку детей с особыми образовательными потребностями;
 - осуществлять (совместно с психологом) мониторинг личностных характеристик;
- понимать документацию специалистов (психологов, дефектологов, логопедов и т.д.);
- осуществлять (совместно с психологом и другими специалистами) психологопедагогическое сопровождение освоения основных общеобразовательных программ начального общего образования

1.4 Вид профессиональной деятельности, перечень формируемых компетенций:

Учебная практика направлена на формирование у обучающихся умений, приобретение первоначального практического опыта и реализуется по виду профессиональной деятельности: преподавание по программам начального общего

образования, для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной специальности.

Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций
ВД 1	Педагогическая деятельность по проектированию, реализации и анализу процесса обучения в начальном общем образовании
ПК 1.1	Проектировать процесс обучения на основе федеральных государственных образовательных стандартов, примерных основных образовательных программ начального общего образования
ПК.1.2	Организовывать процесс обучения обучающихся в соответствии с санитарными нормами и правилами
ПК.1.3	Контролировать и корректировать процесс обучения, оценивать результат обучения обучающихся
ПК.1.4	Анализировать процесс и результаты обучения обучающихся
П.К.1.5	Выбирать и разрабатывать учебно-методические материалы на основе ФГОС и примерных образовательных программ с учетом типа образовательной организации, особенностей класса/группы и отдельных обучающихся
ПК.1.6	Систематизировать и оценивать педагогический опыт и образовательные технологии в области начального общего образования с позиции эффективности их применения в процессе обучения
ПК.1.7	Выстраивать траекторию профессионального роста на основе результатов анализа процесса обучения и самоанализа деятельности
ПК.1.8	Использовать и апробировать специальные подходы к обучению в целях включения в образовательный процесс всех обучающихся, в том числе с особыми потребностями в образовании: обучающихся, проявивших выдающиеся способности; обучающихся, для которых русский язык не является родным; обучающихся с ограниченными возможностями здоровья
Код	Наименование общих компетенций
OK 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
OK 02	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
OK 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
ОК 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
OK 05	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
OK 06	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения

OK 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях		
OK 08	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности		
OK 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках		

2 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

2.1 Объем учебной практики

Место прохождения практики	Обязательная у	чебная нагрузка
	Количество недель	Объем часов
СОШ Великого Новгорода и Новгородской области	1	36
1 //	2	72
Всего	3	108

2.3 Тематический план и содержание учебной практики

Код и наименование профессиональных компетенций	Содержание учебной практики	Количес тво часов
	МДК 01.01	28 ч
ПК 1.1 Проектировать процесс обучения на основе федеральных государственных образовательных стандартов, примерных основных образовательных программ начального общего образования. ПК 1.2 Организовывать процесс обучения обучающихся в соответствии с санитарными нормами и правилами ПК 1.3 Контролировать и корректировать процесс обучения, оценивать результат обучения обучающихся ПК 1.4 Анализировать процесс и результаты обучения обучающихся ПК 1.5 Выбирать и разрабатывать учебнометодические материалы на основе ФГОС и примерных образовательных программ с	Оценка содержания санитарно-гигиенических условий урока в соответствии с СанПин классная доска (форма, цвет, чистота, пригодность для работы мелом, для закрепления наглядности); - использование ТСО на уроке; - соответствие мебели возрасту учащихся; - уровень освещенности, чистота помещения; - размещение учащихся в учебной аудитории с учетом их особенностей здоровья; - приемы и методы работы над осанкой учащихся; - режим проветривания, проведение физкультминуток, фрагментов релаксации, элементов аутотренинга; - применение наглядности, соответствующей нормам (величина букв, их цвет, четкость написания); - наличие отвлекающего от темы урока, а при неизбежности данного, использование учителем в ходе учебного занятия; - соблюдение правил охраны труда и техники безопасности на соответствующих уроках.	2
учетом типа образовательной организации, особенностей класса/группы и отдельных	Разработка технологической карты по одному из предметов, презентационных материалов, наглядного, раздаточного материалов к уроку.	4

обучающихся

ПК 1.6 Систематизировать и оценивать педагогический опыт и образовательные технологии в области начального общего образования с позиции эффективности их применения в процессе обучения

ПК 1.7 Выстраивать траекторию профессионального роста на основе результатов анализа процесса обучения и самоанализа деятельности

ПК 1.8 Использовать и апробировать специальные подходы к обучению в целях включения в образовательный процесс всех обучающихся, в том числе с особыми потребностями в образовании: обучающихся, проявивших выдающиеся способности; обучающихся, для которых русский язык не является родным; обучающихся с ограниченными возможностями здоровья

Экспертная оценка технологической карты урока по одному из предметов начальной		
школы.		
□ грамотность определения цели и задач фрагмента урока;		
□ грамотность определения этапов фрагмента урока, соответствующие им задачи и		
планируемые результаты;		
🛘 грамотность разработанной структуры и хода фрагмента урока;		
🛘 грамотность подбора содержания фрагмента урока, методы и формы организации		
деятельности обучающихся;		
□ грамотность подбора дидактических средств и интерактивного оборудования;		
грамотность оформления технологической карты фрагмента урока.		
Определение воспитательного потенциала урока	1	
□ анализ содержания темы урока на предмет решения воспитательных задач;		
□ возможности включения героя в урок по решению воспитательных задач;		
□ возможности включения произведений детской литературы, как воспитательного		
сюжета урока.		
Разработка учебных заданий для формирования предметных, метапредметных и	2	
личностных результатов освоения образовательной программы		
Разработка мини-проекта по теме урока;	2	
Разработка мини-исследования по теме урока;	2	
Разработка фрагмента урока с решением исследовательских задач (заданий);	2	
Разработка фрагмента урока с решением проектных задач (заданий)	2	
Разработка сценария экскурсии в начальной школе.	2	
Разработка виртуальной экскурсии для обучающихся начальных классов.	2	
Разработка и демонстрация дидактических средств обучения, в том числе с	2	
использованием интернет-ресурсов;		

ка и демонстрация уровневых учебных заданий по разным предметам ирование учебных заданий по определенной теме в соответствии с уровнями знаний: узнавание, воспроизведение, понимание, применение): ние цели заданий для каждого уровня усвоения знаний. определение ния учебных заданий для каждого уровня усвоения знаний. ка в виде текста задания, методические комментарии к ним и предполагаемые обучающихся. внести данные в таблицу (тип задания, цель задания, ровка задания, методические комментарии (в том числе критерии оценки), вгаемые ответы детей, примечание (при необходимости)). подготовка кдения выступления (презентация) подготовка оборудования, необходимого упления; демонстрация. зая мастерская учителя начальных классов, сайт учителя начальных классов - структурирование методической копилки (учебно-методических материалов) начальных классов;	2
структурирование методической копилки (учебно-методических материалов) начальных классов;	2
труктурирование портфолио; тка сайта учителя начальных классов; ация творческой мастерской учителя начальных классов.	
МДК 01.02 и МДК 01.03	26 ч.
людение и анализ уроков грамматики и правописания; людение и анализ уроков развития речи (работа над изложением и нением);	6
.б .б .б	олюдение и анализ уроков ооучения грамоте на разных этапах; блюдение и анализ уроков литературного чтения; блюдение и анализ уроков грамматики и правописания; блюдение и анализ уроков развития речи (работа над изложением и инением); умение определять уровень языковых знаний, читательских умений уроцихся начальных классов и объективно их оценивать;

обучающихся	Наблюдение и анализ родного (русского) языка и литературного чтения на родном	2
ПК 1.4 Анализировать процесс и результаты	(русском) языке.	
обучения обучающихся	Проектирование урока русского языка и литературного чтения по предложенной теме:	4
ПК 1.5 Выбирать и разрабатывать учебно-	определение темы, целей и задач урока, выбор учебных заданий, структурирование	
методические материалы на основе ФГОС и	урока, разработка технологической карты (конспекта, сценария), наглядного и	
примерных образовательных программ с	раздаточного материала, дидактических средств обучения, в том числе с	
учетом типа образовательной организации,	использованием онлайн-ресурсов.	
особенностей класса/группы и отдельных	Разработка и демонстрация уровневых учебных заданий по темам русского	2
обучающихся	языка, литературного чтения в начальной школе. Подбор и (или) разработка	
ПК 1.6 Систематизировать и оценивать	заданий лингвистического содержания	
педагогический опыт и образовательные	Определение алгоритма подготовки обучающихся к единой системе оценки качества	2
технологии в области начального общего	образования в области русского языка: знакомство с демоверсиями промежуточных	_
образования с позиции эффективности их	срезов знаний обучающихся (НИКО, ВПР); международных сопоставительных	
применения в процессе обучения	исследований (PIRLS, PISA). Определение алгоритма подготовки обучающихся к	
ПК 1.7 Выстраивать траекторию	мониторингу читательской грамотности PIRLS.	
профессионального роста на основе	Работа с контрольно-измерительными материалами по русскому языку и	1
результатов анализа процесса обучения и	литературному чтению.	1
самоанализа деятельности		1
ПК 1.8 Использовать и апробировать	Определение алгоритма подготовки обучающихся к олимпиадам и конкурсам по	1
специальные подходы к обучению в целях	русскому языку, литературному чтению.	
включения в образовательный процесс всех	Отработка навыка обучения фонетическому разбору слова.	
обучающихся, в том числе с особыми	Отработка навыка лингвистического анализа текста.	
потребностями в образовании:	Отработка навика морфемному и спорообразоратели ному анализу спора	4
обучающихся, проявивших выдающиеся способности; обучающихся, для которых	Отработка навыка обучения морфологическому разбору слова.	
русский язык не является родным;	Отработка навыка обучения синтаксическому разбору предложений, построению схем	
обучающихся с ограниченными		
возможностями здоровья	Отработка навыка правописания.	
деямине стими одеревым		2
	Отработка навыка проведения диктантов и организации работы над ошибками.	2
	Разработка уроков-исследования по русскому языку, литературному чтению, родному	2
	(русскому) языку, литературному чтению на родном (русском) языке	
Код и наименование профессиональных	МДК 01.04	16 ч.

компетенций		
ПК 1.1 Проектировать процесс обучения на	Наблюдение и анализ математики.	
основе федеральных государственных	 наблюдение и анализ уроков дочислового периода; 	4
образовательных стандартов, примерных	 наблюдение и анализ уроков нумерации первого десятка, сотни, тысячи, 	
основных образовательных программ	многозначных чисел;	
начального общего образования. ПК 1.2 Организовывать процесс обучения	 наблюдение и анализ уроков формирования знаний и умений выполнения 	
обучающихся в соответствии с санитарными	арифметических действий;	
нормами и правилами	– наблюдение и анализ уроков формирования знаний и умений решения текстовых	
ПК 1.3 Контролировать и корректировать	задач;	
процесс обучения, оценивать результат	 наблюдение и анализ уроков формирования знаний и умений решения задач с 	
обучения обучающихся	геометрическим материалом;	
ПК 1.4 Анализировать процесс и результаты	– наблюдение и анализ уроков формирования знаний и умений решения задач на	
обучения обучающихся	нахождение доли;	
ПК 1.5 Выбирать и разрабатывать учебно-	– наблюдение и анализ уроков формирования знаний и умений решения задач с	
методические материалы на основе ФГОС и	величинами.	
примерных образовательных программ с	Проектирование урока математики по предложенной теме: определение темы, целей и	4
учетом типа образовательной организации,	задач урока, выбор учебных заданий, структурирование урока, разработка	·
особенностей класса/группы и отдельных	технологической карты (конспекта, сценария), наглядного и раздаточного материала,	
обучающихся	дидактических средств обучения в том числе с использованием онлайн-ресурсов.	
ПК 1.6 Систематизировать и оценивать педагогический опыт и образовательные		
технологии в области начального общего	Разработка и демонстрация уровневых учебных заданий по математике в начальной	2
образования с позиции эффективности их	школе.	
применения в процессе обучения	Определение алгоритма подготовки обучающихся к единой системе оценки качества	1
ПК 1.7 Выстраивать траекторию	образования в области русского языка: знакомство с демоверсиями промежуточных	
профессионального роста на основе	срезов знаний обучающихся (НИКО, ВПР); международных сопоставительных	
результатов анализа процесса обучения и	исследований.	1
самоанализа деятельности	Определение алгоритма подготовки обучающихся к мониторингу математической	1
ПК 1.8 Использовать и апробировать	грамотности.	1
	Работа с контрольно-измерительными материалами по математике.	1

специальные подходы к обучению в целях
включения в образовательный процесс всех
обучающихся, в том числе с особыми
потребностями в образовании: обучающихся
проявивших выдающиеся способности;
обучающихся, для которых русский язык не
является родным; обучающихся с
ограниченными возможностями здоровья

Определение алгоритма подготовки обучающихся к олимпиадам и конкурсам по	1
математике.	
Отработка навыка обучения каллиграфическому письму цифр. Отработка навыка	2
выполнения заданий и решения задач по математике, в том числе олимпиадных.	

Код и наименование профессиональных компетенций	МДК 01.05	14 ч.
ПК 1.1 Проектировать процесс обучения на основе федеральных государственных образовательных стандартов, примерных основных образовательных программ начального общего образования. ПК 1.2 Организовывать процесс обучения обучающихся в соответствии с санитарными нормами и правилами ПК 1.3 Контролировать и корректировать процесс обучения, оценивать результат обучения обучающихся ПК 1.4 Анализировать процесс и результаты обучения обучающихся ПК 1.5 Выбирать и разрабатывать учебно-методические материалы на основе ФГОС и примерных образовательных программ с учетом типа образовательной организации, особенностей	Наблюдение и анализ уроков окружающего мира. Проектирование урока окружающего мира по предложенной теме: определение темы, целей и задач урока, выбор учебных заданий, структурирование урока, разработка технологической карты (конспекта, сценария), наглядного и раздаточного материала, дидактических средств обучения в том числе с использованием онлайн-ресурсов. Разработка и демонстрация уровневых учебных заданий по окружающему миру в начальной школе. Определение алгоритма подготовки обучающихся к единой системе оценки качества образования в области окружающего мира: знакомство с демоверсиями промежуточных срезов знаний обучающихся (НИКО, ВПР); международных сопоставительных исследований. Определение алгоритма подготовки обучающихся к мониторингу. Работа с контрольно-измерительными материалами по окружающему миру Определение алгоритма подготовки обучающихся к олимпиадам и конкурсам по окружающему миру. Проведение опытов. Отработка навыка выполнения заданий и решения задач, в том	1 1 1
класса/группы и отдельных обучающихся	числе олимпиадные.	

ПК 1.6 Систематизировать и оценивать
педагогический опыт и образовательные
технологии в области начального общего
образования с позиции эффективности их
применения в процессе обучения
ПК 1.7 Выстраивать траекторию
профессионального роста на основе
результатов анализа процесса обучения и
самоанализа деятельности

ПК 1.8 Использовать и апробировать специальные подходы к обучению в целях включения в образовательный процесс всех обучающихся, в том числе с особыми потребностями в образовании: обучающихся, проявивших выдающиеся способности; обучающихся, для которых русский язык не является родным; обучающихся с ограниченными возможностями здоровья

	2
	3
Разработка учебного исследования.	
Разработка мини-проекта.	
Разработка учебного проекта.	
ı İ	
,	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	

Код и наименование профессиональных	МДК 01.06	14 ч.
компетенций		
ПК 1.1 Проектировать процесс обучения на основе федеральных государственных	Наблюдение и анализ уроков окружающего мира. Проектирование урока окружающего мира по предложенной теме: определение темы, целей и задач урока, выбор учебных	
образовательных стандартов, примерных основных образовательных программ	заданий, структурирование урока, разработка технологической карты (конспекта, сценария), наглядного и раздаточного материала, дидактических средств обучения, в том	
начального общего образования. ПК 1.2 Организовывать процесс обучения	числе с использованием онлайн-ресурсов.	4
обучающихся в соответствии с санитарными	Разработка и демонстрация уровневых учебных заданий по окружающему миру в начальной школе.	2
нормами и правилами ПК 1.3 Контролировать и корректировать процесс обучения, оценивать результат обучения обучающихся	Определение алгоритма подготовки обучающихся к единой системе оценки качества образования в области окружающего мира: знакомство с демоверсиями промежуточных срезов знаний обучающихся (НИКО, ВПР); международных сопоставительных исследований.	1

ПК 1.4 Анализировать процесс и результаты обучения обучающихся	Определение алгоритма подготовки обучающихся к олимпиадам и конкурсам по окружающему миру.	1
ПК 1.5 Выбирать и разрабатывать учебнометодические материалы на основе ФГОС и примерных образовательных программ с	Определение алгоритма подготовки обучающихся к мониторингу. Работа с контрольно-измерительными материалами по окружающему миру.	1
примерных образовательных программ с учетом типа образовательной организации, особенностей класса/группы и отдельных обучающихся ПК 1.6 Систематизировать и оценивать педагогический опыт и образовательные технологии в области начального общего образования с позиции эффективности их применения в процессе обучения ПК 1.7 Выстраивать траекторию профессионального роста на основе результатов анализа процесса обучения и самоанализа деятельности	Проведение опытов. Отработка навыка выполнения заданий и решения задач, в том числе олимпиадных. Разработка учебного исследования. Разработка мини-проекта. Разработка учебного проекта	5
ПК 1.8 Использовать и апробировать специальные подходы к обучению в целях включения в образовательный процесс всех обучающихся, в том числе с особыми потребностями в образовании: обучающихся, проявивших выдающиеся способности; обучающихся, для которых русский язык не является родным; обучающихся с		

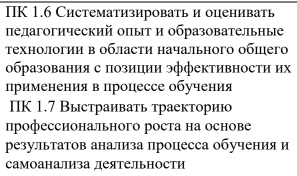
Код и наименование профессиональных	МДК 01.07	8 ч.
компетенций		

ограниченными возможностями здоровья

ПК 1.1 Проектировать процесс обучения на основе федеральных государственных образовательных стандартов, примерных основных образовательных программ начального общего образования. ПК 1.2 Организовывать процесс обучения	Наблюдение и анализ уроков технологии. Проектирование урока технологии по предложенной теме: определение темы, целей и задач урока, выбор учебных заданий, структурирование урока, разработка технологической карты (конспекта, сценария), наглядного и раздаточного материала, дидактических средств обучения в том числе с использованием онлайн-ресурсов.	4
обучающихся в соответствии с санитарными	Разработка учебного исследования.	2
нормами и правилами ПК 1.3 Контролировать и корректировать процесс обучения, оценивать результат обучения обучающихся ПК 1.4 Анализировать процесс и результаты обучения обучающихся	Разработка мини-проекта. Разработка учебного проекта.	2
ПК 1.5 Выбирать и разрабатывать учебно-		
методические материалы на основе ФГОС и		
примерных образовательных программ с		
учетом типа образовательной организации,		
особенностей класса/группы и отдельных		
обучающихся		
ПК 1.6 Систематизировать и оценивать		
педагогический опыт и образовательные		
технологии в области начального общего		
образования с позиции эффективности их		
применения в процессе обучения		
ПК 1.7 Выстраивать траекторию		
профессионального роста на основе		
результатов анализа процесса обучения и		
самоанализа деятельности		
ПК 1.8 Использовать и апробировать		
специальные подходы к обучению в целях		
включения в образовательный процесс всех		
обучающихся, в том числе с особыми		
потребностями в образовании:		

обучающихся, проявивших выдающиеся
способности; обучающихся, для которых
русский язык не является родным;
обучающихся с ограниченными
возможностями здоровья

Код и наименование профессиональных	МДК 01.08	2 ч.
компетенций		
ПК 1.1 Проектировать процесс обучения на	Наблюдение и анализ уроков физической культуры. Проектирование урока физической	
основе федеральных государственных	культуры по предложенной теме: определение темы, целей и задач урока, выбор	
образовательных стандартов, примерных	учебных заданий, структурирование урока, разработка технологической карты	2
основных образовательных программ	(конспекта, сценария), наглядного и раздаточного материала, дидактических средств	
начального общего образования.	обучения, в том числе с использованием онлайн-ресурсов.	
ПК 1.2 Организовывать процесс обучения		
обучающихся в соответствии с санитарными		
нормами и правилами		
ПК 1.3 Контролировать и корректировать		
процесс обучения, оценивать результат		
обучения обучающихся		
ПК 1.4 Анализировать процесс и результаты		
обучения обучающихся		
ПК 1.5 Выбирать и разрабатывать учебно-		
методические материалы на основе ФГОС и		
примерных образовательных программ с		
учетом типа образовательной организации,		
особенностей класса/группы и отдельных		
обучающихся		



ПК 1.8 Использовать и апробировать специальные подходы к обучению в целях включения в образовательный процесс всех обучающихся, в том числе с особыми потребностями в образовании: обучающихся, проявивших выдающиеся способности; обучающихся, для которых русский язык не является родным; обучающихся с ограниченными возможностями здоровья

З УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

3.1 Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация учебной практики проходит в СОШ Великого Новгорода и Новгородской области

Материально-техническая база СОШ Великого Новгорода и Новгородской области, в которых проходит учебная практика, включает в себя технические средства обучения, наглядные пособия и специализированную мебель в соответствии с требованиями действующего ФГОС НОО и Примерной основной образовательной программы начального общего образования / Программы отдельных учебных предметов, курсов.

3.2 Информационное обеспечение обучения

Основные источники:

- 1. Антонова Е.С., Воителева Т.М. Русский язык с методикой преподавания: учебник для учреждений СПО: в 2 т. М.: Издательский центр «Академия», 2018.
- 2. Воспитание на уроке: методика работы учителя: методическое пособие / [Степанов П. В., Круглов В. В., Степанова И. В. и др.]; под ред. П. В. Степанова. М.: ФГБНУ «Институт стратегии развития образования PAO». 2021. 94 с.)»
- 3. Воспитание на уроке: методика работы учителя: методическое пособие / [Степанов П. В., Круглов В. В., Степанова И. В. и др.]; под ред. П. В. Степанова. М.: ФГБНУ «Институт стратегии развития образования PAO». 2021. 94 с.)»
- 4. Детская литература. Выразительное чтение. Практикум: О.В. Астафьева, А.В. Денисова, И.Л. Днепрова-Луцкая и др. -8-е изд., стер. М.: Издательский центр «Академия», 2021.-320 с. ISBN 978-5-0054-0037-6.
- 5. Детская литература: учебник для учреждений СПО / Е.О. Путилова, А.В. Денисова, И.Л. Днепрова-Луцкая и др. -9-е изд., стер. М.: Издательский центр «Академия», 2021. -432 с. ISBN 978-5-4468-9905-0.
- 6. Методика обучения продуктивным видам деятельности с практикумом: учебник для студ.учреждений сред. проф. образования / Э.М. Галямова, В.В. Выгонов, Ж.А. Першина; под ред. Э.М. Галямовой. 3-е изд., стер. М.: Издательский центр «Академия», 2020. 176 с.: ил. с цв. вкл.
- 7. Методика преподавания начального курса математики: учеб. пособие для студ.учреждений сред. проф. образования / А.В. Калинченко, Р.Н. Шикова, Е.Н. Леонович; под ред. А.В. Калинченко. М.: Издательский центр «Академия», 2018. 208 с. 129
- 8. Методика преподавания русского языка (начальные классы): учебник для студ.учреждений сред. проф. образования / Антонова Е.С., Боброва С.В. 6-е изд.стер. М.: Издательский центр «Академия», 2017. 464 с.
- 9. Методические рекомендации по оценке читательской грамотности выпускников начальной школы. Материалы подготовлены Ковалевой Г. С., Рябининой Л. А. и Чабан Т. Ю. по результатам проекта «Оценка качества начального образования в соответствии с ФГОС
- 10. Предупреждение и устранение трудностей учебной деятельности (Работа с детьми, испытывающими трудности при изучении учебных предметов. Методические рекомендации / под ред. члена-корреспондента Российской академии образования д.п.н., проф. Н.Ф. Виноградова)», 2021
- 11. Работа с детьми особых образовательных потребностей. Методические рекомендации под ред.Н.Ф.Виноградовой
- 12. Работа с детьми, испытывающими трудности при изучении учебных предметов. Методические рекомендации / под ред. члена-корреспондента Российской академии образования д.п.н., проф. Н.Ф. Виноградова, 2022
- 13. Теоретические основы начального курса математики: учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / Л.П.Стойлова. 6-е изд., испр. и доп. М.: Издательский центр «Академия», 2020. 288 с.

- 14. Теоретические основы организации обучения в начальных классах: учебник для учреждений СПО / Н.А. Воробьева, Н.Ю. Гурьянычева, К.И. Попова и др. М.: Издательский центр «Академия», 2022. 240 с. ISBN 978-5-0054-0350-6.
- 15. Теория и методика физического воспитания детей младшего школьного возраста с практикумом: учебник для студ.учреждений сред.проф.образования / Т.Ю.Торочкова, Н.Ю.Аристова, И.А.Демина; под ред. Т.Ю.Торочковой. 5-е изд., испр. М.: Издательский центр «Академия», 2020. 272 с.

Основные электронные издания

- 1. Детская литература: ЭУМК / Е.О. Путилова, А.В. Денисова, И.Л. Днепрова-Луцкая и др. М.: Издательский центр «Академия», 2021.
- 2. Теоретические основы начального курса математики: ЭУМК / Л.П.Стойлова. М.: Издательский центр «Академия», 2020.

Дополнительные источники

- 1. Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования (Приказ Министерства просвещения Российской Федерации № 286 от 31 мая 2021г. «Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта»)»
- 2. Примерная основная образовательная программа начального общего образования (одобрена Решением Федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол № 1/22 от 18.03. 2022г.)
- 3. Примерная программа начального общего образования предмета «Русский язык», культуре (для 1-4 классов образовательных организаций), одобренная федеральным учебнометодическим объединением по общему образованию, протокол 3/21 от 27.09.2021
- 4. Примерная программа начального общего образования предмета «Литературное чтение», одобренная федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию, протокол 3/21 от 27.09.2021
- 5. Примерная образовательная программа предмета «Математика», одобренная федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию, протокол 3/21 от 27.09.2021
- 6. Примерная образовательная программа предмета «Окружающий мир», одобренная федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию, протокол 3/21 от 27.09.2021
- 7. Примерная образовательная программа предмета «Технология», одобренная федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию, протокол 3/21 от 27.09.2021
- 8. Примерная образовательная программа предмета «Физическая культура», одобренная федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию, протокол 3/21 от 27.09.2021

4 КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОХОЖДЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Текущий контроль и оценка результатов прохождения учебной практики осуществляется руководителем практики при освоении общих и профессиональных компетенций в процессе выполнения обучающимися видов работ, предусмотренных рабочей программой учебной практики.

Аттестация по итогам практики осуществляется с учетом (на основании) результатов, подтверждаемых дневниками, отчетами, а также документами организаций (характеристики).

Форма промежуточной аттестации – зачет в 4,5 семестрах

Результаты прохождения учебной практики (освоенные умения, усвоенные знания, практический опыт)

Формы и методы контроля и оценки результатов прохождения учебной практики

практический опыт (навык):

- проектирования (определения цели и задач, подбор содержания урока, определения методов, приемов и средств для достижения поставленной цели и реализации задач) урока в соответствии с требованиями, предъявляемыми к современному уроку;
- формирования универсальных учебных действий (познавательных, регулятивных, коммуникативных);
- организации проектно-исследовательской деятельности обучающихся;
- организации учебного процесса с учетом своеобразия социальной ситуации развития первоклассника;
- регулирования поведения обучающихся для обеспечения безопасной образовательной среды на учебных занятиях;
- соблюдения правовых, нравственных и этических норм, требований профессиональной этики на учебных занятиях;
- применения методов и приемов развития мотивации учебно-познавательной деятельности на уроках по всем предметам; организации обучающей деятельности учителя;
- организации познавательной деятельности обучающихся, в том числе экспериментальной, исследовательской, проектной; организации различных форм учебных занятий;
- соблюдения правил техники безопасности и санитарноэпидемиологических требований при проведении учебных занятий; диагностики универсальных учебных действий (познавательных, регулятивных, коммуникативных);
- диагностики предметных результатов;
- организации и осуществления контроля и оценки учебных достижений обучающихся, текущих и итоговых результатов освоения основной образовательной программы обучающимися;
- наблюдения, анализа уроков, обсуждения отдельных уроков в диалоге с сокурсниками, руководителем педагогической практики, учителями начальных классов;
- разработки предложений по совершенствованию и коррекции процесса обучения;
- анализа образовательных программ начального общего образования;
- применения учебно-методических материалов для реализации образовательных программ;
- разработки учебно-методических материалов для реализации образовательных программ с учетом их целесообразности, соответствия программному содержанию и возрасту обучающихся;
- ведения документации, обеспечивающей организацию процесса обучения;
- анализа передового педагогического опыта, методов, приемов и технологий обучения обучающихся;
- систематизации педагогического опыта в области обучения обучающихся;
- оценки эффективности применения образовательных

Наблюдение и оценка деятельности студентов на практике

Дневник по учебной практике

Отчет по учебной практике

Зачет

технологий в обучении обучающихся;

- построения траектории профессионального роста на основе результатов анализа эффективности процесса обучения обучающихся и самоанализа деятельности;
- организации и проведения индивидуальной развивающей работы с детьми с особыми потребностями в образовании в соответствии с их индивидуальными особенностями;
- проведения диагностики и оценки учебных достижений обучающихся с учетом их особенностей;
- составления индивидуальной педагогической характеристики обучающегося;
- организации образовательного процесса на основе непосредственного общения с каждым ребёнком с учётом его особых образовательных потребностей;
- применения современных личностно-ориентированных технологий в процессе обучения

уметь:

- -определять цели и задачи урока, планировать его с учетом особенностей методики преподавания учебного предмета, возраста, класса, индивидуальных и возрастных особенностей обучающихся и в соответствии с современными требованиями к уроку (дидактическими, организационными, методическими, санитарногигиеническими нормами);
- формулировать различные виды учебных задач и проектировать и решение в соответствии с уровнем познавательного и личностного развития детей младшего возраста;
- проектировать процесс обучения на основе федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, примерных образовательных программ;
- проектировать программы развития универсальных учебных действий;
- проектировать проектно-исследовательскую деятельность в начальной школе;
- проектировать процесс обучения с учетом преемственности между уровнями образования;
- проектировать процесс обучения с учетом индивидуальных особенностей обучающихся;
- проводить учебные занятия на основе системно-деятельностного подхода;
- использовать различные средства, методы и формы организации учебной деятельности, обучающихся на уроках с учетом особенностей учебного предмета, возраста и уровня подготовленности обучающихся;
- использовать современные возможности цифровой образовательной среды при реализации образовательных программ начального общего образования;
- применять приемы страховки и самостраховки при выполнении физических упражнений;
- создавать педагогически целесообразную атмосферу на уроке (система взаимоотношений, общее настроение);

- проводить педагогический контроль на учебных занятиях; осуществлять отбор контрольно-измерительных материалов;
- применять различные формы и методы диагностики результатов обучения;
- оценивать образовательные результаты;
- анализировать учебные занятия;
- анализировать и интерпретировать результаты диагностики учебных достижений обучающихся;
- разрабатывать и реализовывать рабочие программы учебных предметов, курсов на основе федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования;
- находить и анализировать методическую литературу, ресурсы сетевой (цифровой) образовательной среды, необходимые для организации образовательного процесса;
- оценивать качество учебно-методических материалов для организации образовательного процесса с точки зрения их целесообразности, соответствия программному содержанию и возрасту обучающихся;
- разрабатывать учебно-методические материалы для проведения учебного занятия;
- разрабатывать и оформлять в бумажном и электронном виде планирующую и отчетную документацию в области обучения;
- находить и использовать методическую литературу, ресурсы сетевой (цифровой) образовательной среды, необходимые для организации процесса обучения обучающихся;
- систематизировать полученные знания в ходе изучения передового педагогического опыта в организации обучения обучающихся
- применять и оценивать эффективность образовательных технологий, используемых в начальной школе в процессе обучения обучающихся;
- анализировать эффективность процесса обучения;
- осуществлять самоанализ при организации образовательного процесса;
- осуществлять мониторинг и анализ современных психолого-педагогических и методических ресурсов для профессионального роста в области организации обучения обучающихся;
- проектировать траекторию профессионального роста;
- разрабатывать (осваивать) и применять современные психолого-педагогические технологии, основанные на знании законов развития личности и поведения в реальной и виртуальной среде;
- разрабатывать и реализовывать индивидуальные образовательные маршруты, индивидуальные программы развития и индивидуально-ориентированные образовательные программы с учетом личностных и возрастных особенностей обучающихся;
- планировать и организовывать учебно-познавательную

деятельность обучающихся с особыми потребностями в образовании;

- осуществлять педагогическое сопровождение и педагогическую поддержку детей с особыми образовательными потребностями;
- осуществлять (совместно с психологом) мониторинг личностных характеристик;
- понимать документацию специалистов (психологов, дефектологов, логопедов и т.д.);
- осуществлять (совместно с психологом и другими специалистами) психолого-педагогическое сопровождение освоения основных общеобразовательных программ начального общего образования

Форма отчёта по учебной практике

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого» Институт непрерывного педагогического образования ОТДЕЛЕНИЕ СПО

ОТЧЁТ

УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА

ПМ.01 Проектирование, реализация и анализ процесса обучения в начальном общем образовании

по специальности 44.02.02 Преподавание в начальных классах

Выполнил:	
Студент гр	
подпись	Ф.И.О.
«»	20r.
Принял руковод отделения СПО	цитель практики от ИНПО:
отделения стго	mmo.
подпись	Ф.И.О.
" »	20 г

Отчёт руководителя практики

1. Ви	ід практ	тики								
4. Пе	риод пр	рактики (фа	ктически	й)						
5. AH	нализ ус	певаемости								
студ	ичество центов в руппе	Количество студентов, получивших оценки «отлично»	Количе студен получи оцен «хорог	тов. вших ки	Количество студентов, получивших оценки «удовлетво рительно»	Количество студентов, получивших оценки «неудовлетво рительно», н/а	Сред бал		Абсолют- ная успевае- мость. (%)	Качественная успеваемость (%
6. Пр	оичины,	по которым	и студент	гы пол	учили оценн	ти «неудовлет	ворит	ельн	о», н/а	
7. Пе	еречень	и оценка ба	з практиі	ки						
No	Пере	ечень баз			Крите	рии оценки базн	ы практ	тики		
п/п										

No	Перечень баз		Критерии оценки базы практики												
Π/Π	практик	Me	Место Оснащенност					базы	Выполняемая работа			Отношение со		Отношение	
		pa	ac-		П	ракти	КИ		соответствует		стороны		со стороны		
		ПОЛ	юже							программе руково		руково	дителя	колл	ектива
		Н	ИЯ							практи	ки	OT			
			1				1					предпр	РИТКИС		
		устраивает	Не устраивает	Оборудование	соответствует	практики	Современное	оборудование	соответствует	соответствует частично:	не соответствует	внимательное	заинтересованное	внимательное	Передача опыта

8. Проблемный анализ организации проведения практик (замечания, проблемы, возникшие
при проведении практики, предложения по совершенствованию прохождения студентами
практик)

9. Выполнение программы практики		
Руководитель практики		
Дата заполнения	Подпись	

5 ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

№	Номер и дата	Дата	Содержание	Ф.И.О. лица,	Подпись
	распорядительного	внесения	изменений	ответственного	
	документа о внесении	изменений		за изменение	
	изменений				